

| | |
|---|---------|
| SERRATURE PER FASCE | |
| HORIZONTAL LOCKS | PAG.90 |
| ELETTROSERRATURE PER FASCE | |
| HORIZONTAL ELECTRIC LOCKS | PAG.102 |
| SERRATURE DI SICUREZZA PER FASCE | |
| HORIZONTAL SECURITY LOCKS | PAG.106 |
| SERRATURE A DOPPIA MAPPA PER FASCE | |
| HORIZONTAL DOUBLE-BIT KEY LOCKS | PAG.113 |
| ELETTROSERRATURE A DOPPIA MAPPA PER FASCE | |
| HORIZONTAL DOUBLE-BIT KEY ELECTRIC LOCKS | PAG.121 |
| SERRATURE PER MONTANTI | |
| VERTICAL LOCKS | PAG.125 |
| SERRATURE DI SICUREZZA PER MONTANTI | |
| VERTICAL SECURITY LOCKS | PAG.141 |
| ELETTROSERRATURE DI SICUREZZA PER MONTANTI | |
| VERTICAL SECURITY ELECTRIC LOCKS | PAG.161 |

| | |
|---|---------|
| SERRATURE DI SICUREZZA AD INGRANAGGI PER MONTANTI | |
| VERTICAL SECURITY LOCKS WITH GEAR MECHANISM MOVEMENTS | PAG.168 |
| KIT PER CHIUSURE SUPPLEMENTARI | |
| KITS FOR ADDITIONAL LOCKING POINTS | PAG.176 |
| SERRATURE MULTIPUNTO PER MONTANTI | |
| VERTICAL MULTI-POINT LOCKS | PAG.193 |
| ELETTROSERRATURE MULTIPUNTO PER MONTANTI | |
| VERTICAL MULTI-POINT ELECTRIC LOCKS | PAG.209 |
| SERRATURE MULTIPUNTO AD INGRANAGGI PER MONTANTI | |
| VERTICAL MULTI-POINT LOCKS WITH GEAR MECHANISM MOVEMENTS | PAG.214 |
| BLOCCETTI DI CHIUSURA | |
| DEAD BOLT RIM LOCKS | PAG.231 |



TOP DEI MATERIALI

FRONTALE IN ACCIAIO INOX
CASSA IN ACCIAIO ZINCATO E PLASTIFICATO
SCROCCO ANTI-RUMORE REGOLABILE ~ 5 mm

TOP MATERIALS

STAINLESS STEEL FOREND
ZINC AND PLASTIC PLATED STEEL CASE AND COVER
ADJUSTABLE ANTI-NOISE LATCH BOLT ~ 5 mm

FACILE DA TRASFORMARE

PER SERIE 370-770-870-1770:
RULLO COD. 0535 E TAPPO COD. 0371

PER SERIE 380-780-880-1780: RULLO COD. 0385

PER SERIE 390-790-890-990: RULLO COD. 0395

EASY TO TURN

FOR SERIES 370-770-870-1770:
ROLLER BOLT COD. 0535 AND PLUG COD. 0371

FOR SERIES 380-780-880-1780: ROLLER BOLT COD. 0385

FOR SERIES 390-790-890-990: ROLLER BOLT COD. 0395



ESCLUSIONE MANDATA

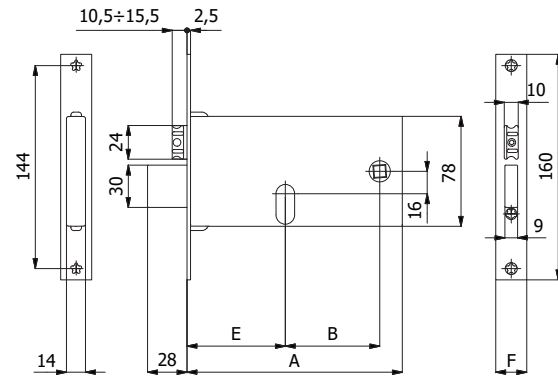
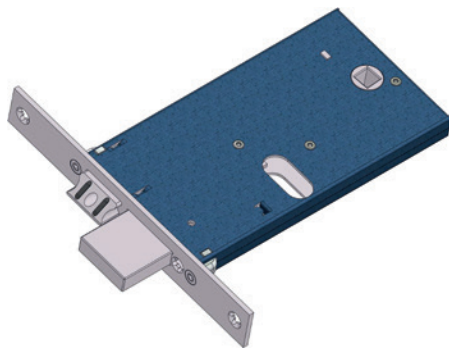
PER SERIE 380-390-1780:
PER ESCLUDERE LA SECONDA MANDATA PIEGARE LA LINGUETTA
VERSO L'INTERNO DELLA SERRATURA CON UN CACCIAVITE

THROW EXCLUSION

FOR SERIES 380-390-1780:
TO EXCLUDE THE SECOND THROW, BEND THE TAB WITH A
SCREWDRIVER TOWARDS THE INSIDE OF THE LOCK



CATENACCIO E SCROCCO REGOLABILE - DEAD AND ADJUSTABLE LATCH BOLT
SCROCCO INTERCAMBIABILE CON RULLO COD.0535 - LATCH BOLT INTERCHANGEABLE WITH ROLLER BOLT COD.0535



CARATTERISTICHE COSTRUTTIVE: Scatola e coperchio in acciaio zincato e plastificato - Frontale in acciaio inox - Catenaccio in acciaio nichelato - Scrocco anti-rumore in lega speciale nichelata - Ingegno maniglia in lega speciale zincata foro \varnothing 8 mm.

FUNZIONAMENTO: Catenaccio comandato dalla chiave - Scrocco comandato dalla chiave o dalla maniglia.

MANO: Reversibile.

PARTI IN DOTAZIONE: Vite cilindro.

CONSTRUCTIVE FEATURES: Zinc and plastic plated steel case and cover - Stainless steel forend - Nickel-plated steel dead bolt - Nickel-plated special alloy anti-noise latch bolt - Zinc-plated special alloy square spindle device \varnothing 8 mm.

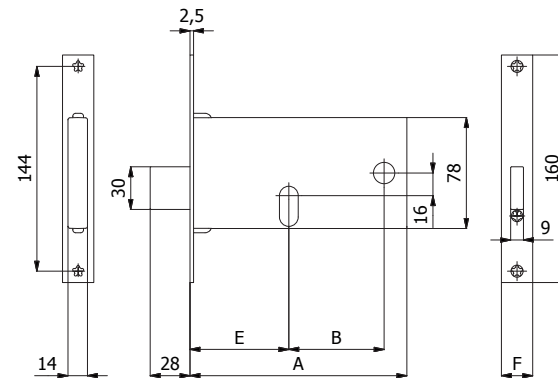
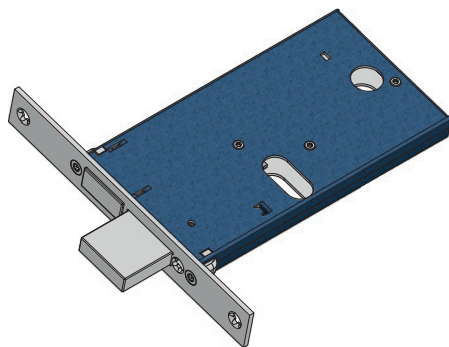
WORKING: Key driven dead bolt - Handle or key driven latch bolt.

HAND: Reversible.

PROVIDED WITH: Cylinder screw.

| COD. | E | F | A | B | mandate throws | kg | | |
|------------|----|------|-----|----|-------------------|------|---|----|
| 370 | 60 | 16 | 133 | 47 | 3 | 0,51 | 1 | 10 |
| 370/F22 | 60 | 22 | 133 | 47 | 3 | 0,53 | 1 | 10 |
| 770 | 70 | 16 | 153 | 67 | 3 | 0,55 | 1 | 10 |
| 770/F22 | 70 | 22 | 153 | 67 | 3 | 0,57 | 1 | 10 |
| 770-TT/F15 | 70 | 14,6 | 153 | 67 | 3 | 0,56 | 1 | 10 |
| 870 | 80 | 16 | 163 | 67 | 3 | 0,62 | 1 | 10 |
| 870/F22 | 80 | 22 | 163 | 67 | 3 | 0,64 | 1 | 10 |
| 870-TT/F15 | 80 | 14,6 | 163 | 67 | 3 | 0,63 | 1 | 10 |

CATENACCIO - DEAD BOLT



CARATTERISTICHE COSTRUTTIVE: Scatola e coperchio in acciaio zincato e plastificato - Frontale in acciaio inox - Catenaccio in acciaio nichelato.

FUNZIONAMENTO: Catenaccio comandato dalla chiave.

MANO: Unica.

PARTI IN DOTAZIONE: Vite cilindro.

CONSTRUCTIVE FEATURES: Zinc and plastic plated steel case and cover - Stainless steel forend - Nickel-plated steel dead bolt.

WORKING: Key driven dead bolt.

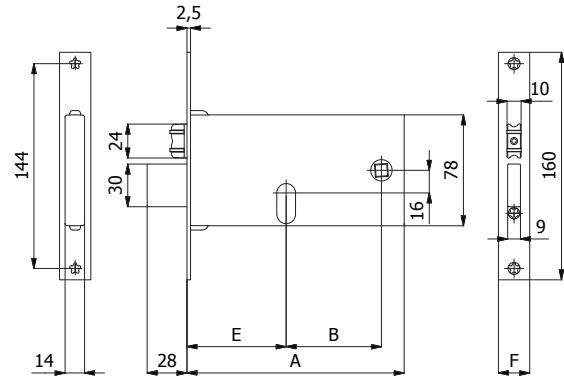
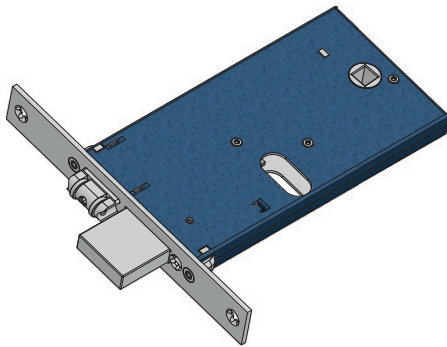
HAND: No hand.

PROVIDED WITH: Cylinder screw.

| COD. | E | F | A | B | mandate throws | kg | | |
|---------|----|----|-----|----|-------------------|------|---|----|
| 371 | 60 | 16 | 133 | 47 | 3 | 0,38 | 1 | 10 |
| 371/F22 | 60 | 22 | 133 | 47 | 3 | 0,40 | 1 | 10 |
| 771 | 70 | 16 | 153 | 67 | 3 | 0,43 | 1 | 10 |
| 771/F22 | 70 | 22 | 153 | 67 | 3 | 0,45 | 1 | 10 |
| 871 | 80 | 16 | 163 | 67 | 3 | 0,50 | 1 | 10 |
| 871/F22 | 80 | 22 | 163 | 67 | 3 | 0,52 | 1 | 10 |



CATENACCIO E RULLO REGOLABILE - DEAD AND ADJUSTABLE ROLLER BOLT



CARATTERISTICHE COSTRUTTIVE: Scatola e coperchio in acciaio zincato e plastificato - Frontale in acciaio inox - Catenaccio in acciaio nichelato - Rullo in ottone nichelato.

FUNZIONAMENTO: Catenaccio comandato dalla chiave - Rullo comandato a pressione o dalla chiave.

MANO: Unica.

PARTI IN DOTAZIONE: Vite cilindro.

CONSTRUCTIVE FEATURES: Zinc and plastic plated steel case and cover - Stainless steel forend - Nickel-plated steel dead bolt - Nickel-plated brass roller bolt.

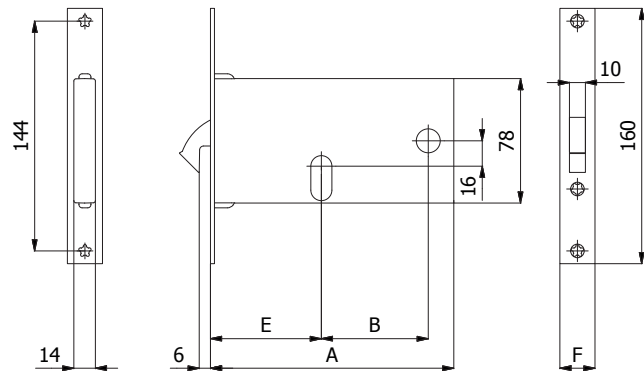
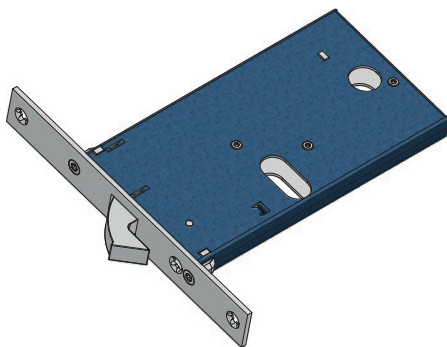
WORKING: Key driven dead bolt - Pressure or key driven roller bolt.

HAND: No hand.

PROVIDED WITH: Cylinder screw.

| COD. | E | F | A | B | mandate throws | kg | | |
|---------|----|----|-----|----|-------------------|------|---|----|
| 375 | 60 | 16 | 133 | 47 | 3 | 0,45 | 1 | 10 |
| 375/F22 | 60 | 22 | 133 | 47 | 3 | 0,47 | 1 | 10 |
| 775 | 70 | 16 | 153 | 67 | 3 | 0,49 | 1 | 10 |
| 775/F22 | 70 | 22 | 153 | 67 | 3 | 0,51 | 1 | 10 |
| 875 | 80 | 16 | 163 | 67 | 3 | 0,56 | 1 | 10 |
| 875/F22 | 80 | 22 | 163 | 67 | 3 | 0,58 | 1 | 10 |

GANCIO - HOOK BOLT



CARATTERISTICHE COSTRUTTIVE: Scatola e coperchio in acciaio zincato e plastificato - Frontale in acciaio inox - Gancio in acciaio nichelato.

FUNZIONAMENTO: Gancio comandato dalla chiave.

MANO: Unica.

PARTI IN DOTAZIONE: Vite cilindro.

CONSTRUCTIVE FEATURES: Zinc and plastic plated steel case and cover - Stainless steel forend - Nickel-plated steel hook bolt.

WORKING: Key driven hook bolt.

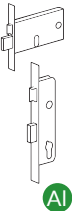
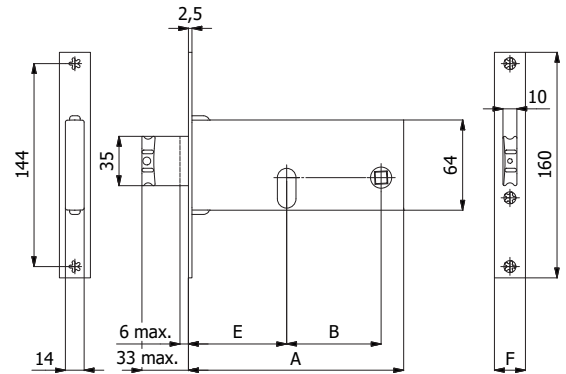
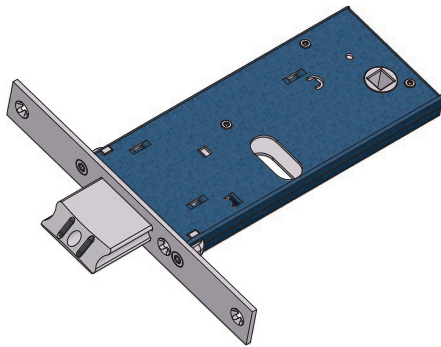
HAND: No hand.

PROVIDED WITH: Cylinder screw.

| COD. | E | F | A | B | mandate throws | kg | | |
|---------|----|----|-----|----|-------------------|------|---|----|
| 376 | 60 | 16 | 133 | 47 | 1 | 0,43 | 1 | 10 |
| 376/F22 | 60 | 22 | 133 | 47 | 1 | 0,45 | 1 | 10 |
| 776 | 70 | 16 | 153 | 67 | 1 | 0,48 | 1 | 10 |
| 776/F22 | 70 | 22 | 153 | 67 | 1 | 0,50 | 1 | 10 |



SCROCCO REGOLABILE CON MANDATE - ADJUSTABLE LATCH BOLT WITH THROWS
SCROCCO INTERCAMBIABILE CON RULLO COD. 0385 - LATCH BOLT INTERCHANGEABLE WITH ROLLER BOLT COD. 0385



CARATTERISTICHE COSTRUTTIVE: Scatola e coperchio in acciaio zincato e plastificato - Frontale in acciaio inox - Scrocco anti-rumore in lega speciale nichelata - Ingegno maniglia in lega speciale zincata foro \varnothing 8 mm.

FUNZIONAMENTO: Mandate comandate dalla chiave - Scrocco comandato dalla chiave o dalla maniglia.

MANO: Reversibile.

PARTI IN DOTAZIONE: Vite cilindro.

CONSTRUCTIVE FEATURES: Zinc and plastic plated steel case and cover - Stainless steel forend - Nickel-plated special alloy anti-noise latch bolt - Zinc-plated special alloy square spindle device \varnothing 8 mm.

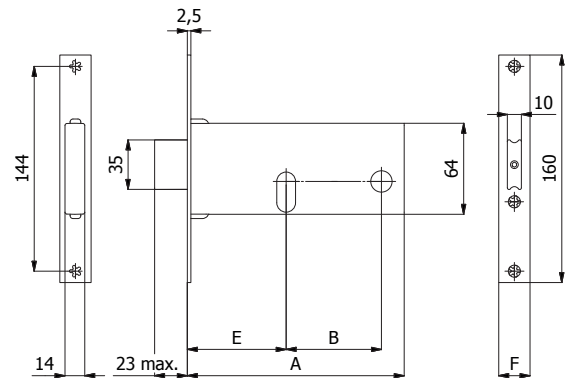
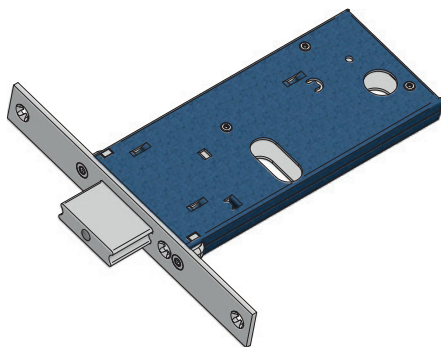
WORKING: Key driven throws - Handle or key driven latch bolt.

HAND: Reversible.

PROVIDED WITH: Cylinder screw.

| COD. | E | F | A | B | mandate throws | kg | | |
|------------|----|------|-----|----|----------------|------|---|----|
| 380 | 60 | 16 | 133 | 47 | 2 | 0,44 | 1 | 10 |
| 380/F22 | 60 | 22 | 133 | 47 | 2 | 0,46 | 1 | 10 |
| 780 | 70 | 16 | 153 | 67 | 2 | 0,48 | 1 | 10 |
| 780/F22 | 70 | 22 | 153 | 67 | 2 | 0,50 | 1 | 10 |
| 780-TT/F15 | 70 | 14,6 | 153 | 67 | 2 | 0,48 | 1 | 10 |
| 880 | 80 | 16 | 163 | 67 | 2 | 0,51 | 1 | 10 |
| 880/F22 | 80 | 22 | 163 | 67 | 2 | 0,53 | 1 | 10 |
| 880-TT/F15 | 80 | 14,6 | 163 | 67 | 2 | 0,51 | 1 | 10 |

CATENACCIO REGOLABILE - ADJUSTABLE DEAD BOLT



CARATTERISTICHE COSTRUTTIVE: Scatola e coperchio in acciaio zincato e plastificato - Frontale in acciaio inox - Catenaccio in lega speciale nichelata.

FUNZIONAMENTO: Catenaccio comandato dalla chiave.

MANO: Unica.

PARTI IN DOTAZIONE: Vite cilindro.

CONSTRUCTIVE FEATURES: Zinc and plastic plated steel case and cover - Stainless steel forend - Nickel-plated special alloy dead bolt.

WORKING: Key driven dead bolt.

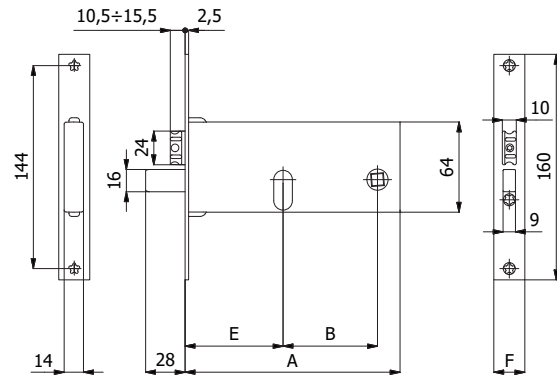
HAND: No hand.

PROVIDED WITH: Cylinder screw.

| COD. | E | F | A | B | mandate throws | kg | | |
|---------|----|----|-----|----|----------------|------|---|----|
| 381 | 60 | 16 | 133 | 47 | 2 | 0,40 | 1 | 10 |
| 381/F22 | 60 | 22 | 133 | 47 | 2 | 0,42 | 1 | 10 |
| 781 | 70 | 16 | 153 | 67 | 2 | 0,44 | 1 | 10 |
| 781/F22 | 70 | 22 | 153 | 67 | 2 | 0,46 | 1 | 10 |
| 881 | 80 | 16 | 163 | 67 | 2 | 0,48 | 1 | 10 |
| 881/F22 | 80 | 22 | 163 | 67 | 2 | 0,50 | 1 | 10 |



CATENACCIO E SCROCCO REGOLABILE - DEAD AND ADJUSTABLE LATCH BOLT



CARATTERISTICHE COSTRUTTIVE: Scatola e coperchio in acciaio zincato e plastificato - Frontale in acciaio inox - Catenaccio in lega speciale nichelata - Scrocco anti-rumore in lega speciale nichelata - Ingegno maniglia in lega speciale zincata foro \varnothing 8 mm.

FUNZIONAMENTO: Catenaccio comandato dalla chiave - Scrocco comandato dalla chiave o dalla maniglia.

MANO: Reversibile.

PARTI IN DOTAZIONE: Vite cilindro.

CONSTRUCTIVE FEATURES: Zinc and plastic plated steel case and cover - Stainless steel forend - Nickel-plated special alloy dead bolt - Nickel-plated special alloy anti-noise latch bolt - Zinc-plated special alloy square spindle device \varnothing 8 mm.

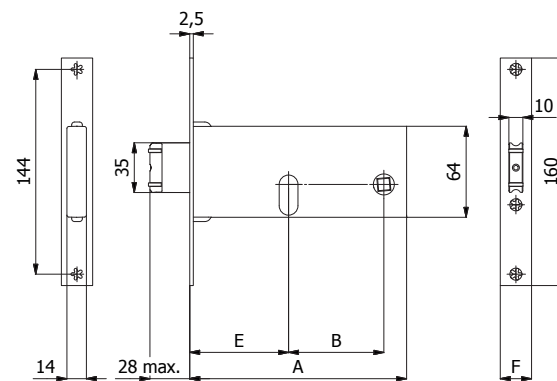
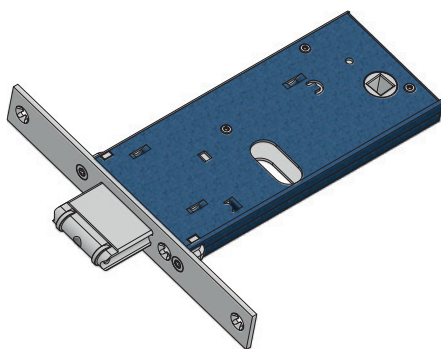
WORKING: Key driven dead bolt - Handle or key driven latch bolt.

HAND: Reversible.

PROVIDED WITH: Cylinder screw.

| COD. | E | F | A | B | mandate throws | kg | | |
|------------|----|------|-----|----|-------------------|------|---|----|
| 782 | 70 | 16 | 153 | 67 | 3 | 0,53 | 1 | 10 |
| 782/F22 | 70 | 22 | 153 | 67 | 3 | 0,55 | 1 | 10 |
| 782-TT/F15 | 70 | 14,6 | 153 | 67 | 3 | 0,54 | 1 | 10 |
| 882 | 80 | 16 | 163 | 67 | 3 | 0,56 | 1 | 10 |
| 882/F22 | 80 | 22 | 163 | 67 | 3 | 0,58 | 1 | 10 |
| 882-TT/F15 | 80 | 14,6 | 163 | 67 | 3 | 0,57 | 1 | 10 |

RULLO REGOLABILE CON MANDATE - ADJUSTABLE ROLLER BOLT WITH THROWS



CARATTERISTICHE COSTRUTTIVE: Scatola e coperchio in acciaio zincato e plastificato - Frontale in acciaio inox - Rullo in ottone nichelato.

FUNZIONAMENTO: Mandate comandate dalla chiave - Rullo comandato a pressione o dalla chiave.

MANO: Unica.

PARTI IN DOTAZIONE: Vite cilindro.

CONSTRUCTIVE FEATURES: Zinc and plastic plated steel case and cover - Stainless steel forend - Nickel-plated brass roller bolt.

WORKING: Key driven throws - Pressure or key driven roller bolt.

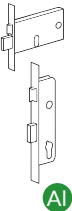
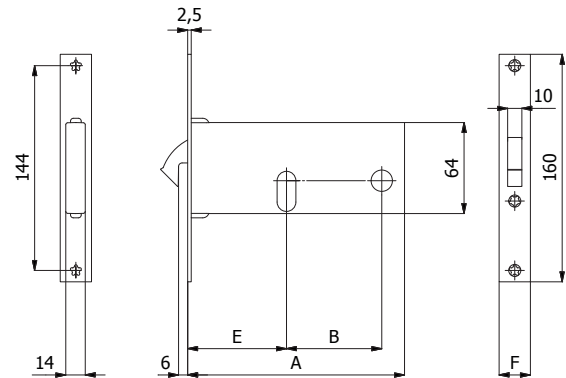
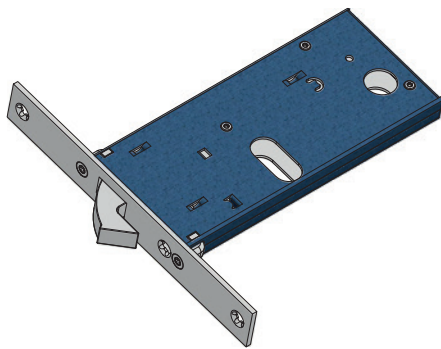
HAND: No hand.

PROVIDED WITH: Cylinder screw.

| COD. | E | F | A | B | mandate throws | kg | | |
|---------|----|----|-----|----|-------------------|------|---|----|
| 385 | 60 | 16 | 133 | 47 | 2 | 0,41 | 1 | 10 |
| 385/F22 | 60 | 22 | 133 | 47 | 2 | 0,43 | 1 | 10 |
| 785 | 70 | 16 | 153 | 67 | 2 | 0,47 | 1 | 10 |
| 785/F22 | 70 | 22 | 153 | 67 | 2 | 0,49 | 1 | 10 |
| 885 | 80 | 16 | 163 | 67 | 2 | 0,47 | 1 | 10 |
| 885/F22 | 80 | 22 | 163 | 67 | 2 | 0,49 | 1 | 10 |



GANCIO - HOOK BOLT



CARATTERISTICHE COSTRUTTIVE: Scatola e coperchio in acciaio zincato e plastificato - Frontale in acciaio inox - Gancio in acciaio nichelato.

FUNZIONAMENTO: Gancio comandato dalla chiave.

MANO: Unica.

PARTI IN DOTAZIONE: Vite cilindro.

CONSTRUCTIVE FEATURES: Zinc and plastic plated steel case and cover - Stainless steel forend - Nickel-plated steel hook bolt.

WORKING: Key driven hook bolt.

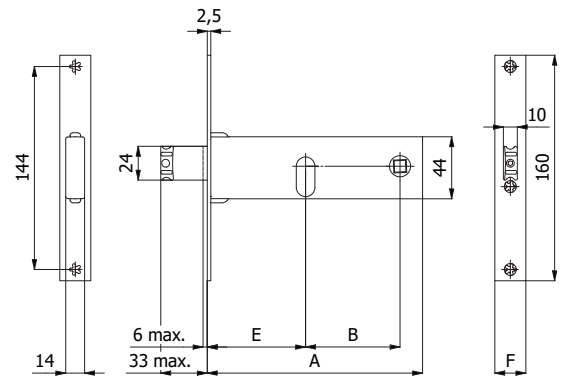
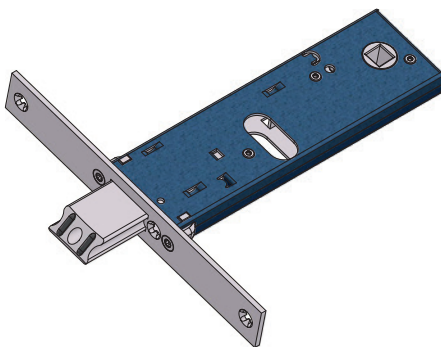
HAND: No hand.

PROVIDED WITH: Cylinder screw.

| COD. | E | F | A | B | mandate throws | kg | | |
|---------|----|----|-----|----|-------------------|------|---|----|
| 386 | 60 | 16 | 133 | 47 | 1 | 0,38 | 1 | 10 |
| 386/F22 | 60 | 22 | 133 | 47 | 1 | 0,40 | 1 | 10 |
| 786 | 70 | 16 | 153 | 67 | 1 | 0,41 | 1 | 10 |
| 786/F22 | 70 | 22 | 153 | 67 | 1 | 0,43 | 1 | 10 |

SCROCCO REGOLABILE CON MANDATE - ADJUSTABLE LATCH BOLT WITH THROWS

SCROCCO INTERCAMBIABILE CON RULLO COD. 0395 - LATCH BOLT INTERCHANGEABLE WITH ROLLER BOLT COD. 0395



CARATTERISTICHE COSTRUTTIVE: Scatola e coperchio in acciaio zincato e plastificato - Frontale in acciaio inox - Scrocco anti-rumore in lega speciale nichelata - Ingegno maniglia in lega speciale zincata foro \varnothing 8 mm

FUNZIONAMENTO: Mandate comandate dalla chiave - Scrocco comandato dalla chiave o dalla maniglia.

MANO: Reversibile.

PARTI IN DOTAZIONE: Vite cilindro.

CONSTRUCTIVE FEATURES: Zinc and plastic plated steel case and cover - Stainless steel forend - Nickel-plated special alloy anti-noise latch bolt - Zinc-plated special alloy square spindle device \varnothing 8 mm

WORKING: Key driven throws - Handle or key driven latch bolt.

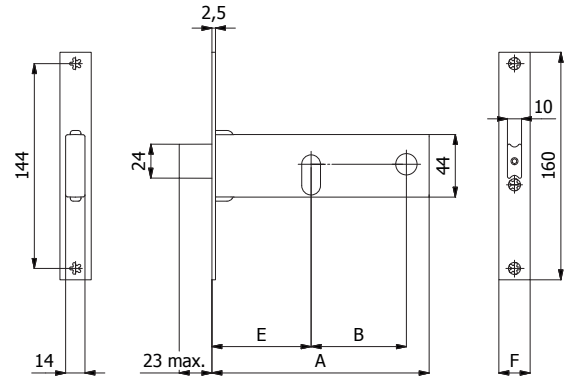
HAND: Reversible.

PROVIDED WITH: Cylinder screw.

| COD. | E | F | A | B | mandate throws | kg | | |
|------------|----|------|-----|----|-------------------|------|---|----|
| 390 | 60 | 16 | 133 | 47 | 2 | 0,36 | 1 | 10 |
| 390/F22 | 60 | 22 | 133 | 47 | 2 | 0,38 | 1 | 10 |
| 790 | 70 | 16 | 153 | 67 | 2 | 0,39 | 1 | 10 |
| 790/F22 | 70 | 22 | 153 | 67 | 2 | 0,41 | 1 | 10 |
| 790-TT/F15 | 70 | 14,6 | 153 | 67 | 2 | 0,39 | 1 | 10 |
| 890 | 80 | 16 | 163 | 67 | 2 | 0,40 | 1 | 10 |
| 890/F22 | 80 | 22 | 163 | 67 | 2 | 0,42 | 1 | 10 |
| 890-TT/F15 | 80 | 14,6 | 163 | 67 | 2 | 0,40 | 1 | 10 |
| 990 | 90 | 16 | 173 | 67 | 2 | 0,42 | 1 | 10 |
| 990/F22 | 90 | 22 | 173 | 67 | 2 | 0,44 | 1 | 10 |
| 990-TT/F15 | 90 | 14,6 | 173 | 67 | 2 | 0,42 | 1 | 10 |



CATENACCIO REGOLABILE - ADJUSTABLE DEAD BOLT



CARATTERISTICHE COSTRUTTIVE: Scatola e coperchio in acciaio zincato e plastificato - Frontale in acciaio inox - Catenaccio in lega speciale nichelata.

FUNZIONAMENTO: Catenaccio comandato dalla chiave.

MANO: Unica.

PARTI IN DOTAZIONE: Vite cilindro.

CONSTRUCTIVE FEATURES: Zinc and plastic plated steel case and cover - Stainless steel forend - Nickel-plated special alloy dead bolt.

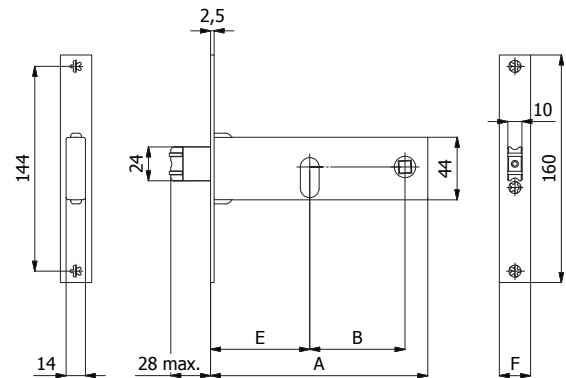
WORKING: Key driven dead bolt.

HAND: No hand.

PROVIDED WITH: Cylinder screw.

| COD. | E | F | A | B | mandate throws | kg | | |
|---------|----|----|-----|----|-------------------|------|---|----|
| 391 | 60 | 16 | 133 | 47 | 2 | 0,33 | 1 | 10 |
| 391/F22 | 60 | 22 | 133 | 47 | 2 | 0,35 | 1 | 10 |
| 791 | 70 | 16 | 153 | 67 | 2 | 0,36 | 1 | 10 |
| 791/F22 | 70 | 22 | 153 | 67 | 2 | 0,38 | 1 | 10 |
| 891 | 80 | 16 | 163 | 67 | 2 | 0,40 | 1 | 10 |
| 891/F22 | 80 | 22 | 163 | 67 | 2 | 0,42 | 1 | 10 |
| 991 | 90 | 16 | 173 | 67 | 2 | 0,48 | 1 | 10 |
| 991/F22 | 90 | 22 | 173 | 67 | 2 | 0,50 | 1 | 10 |

RULLO REGOLABILE CON MANDATE - ADJUSTABLE ROLLER BOLT WITH THROWS



CARATTERISTICHE COSTRUTTIVE: Scatola e coperchio in acciaio zincato e plastificato - Frontale in acciaio inox - Rullo in ottone nichelato.

FUNZIONAMENTO: Mandate comandate dalla chiave - Rullo comandato a pressione o dalla chiave.

MANO: Unica.

PARTI IN DOTAZIONE: Vite cilindro.

CONSTRUCTIVE FEATURES: Zinc and plastic plated steel case and cover - Stainless steel forend - Nickel-plated brass roller bolt.

WORKING: Key driven throws - Pressure or key driven roller bolt.

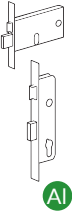
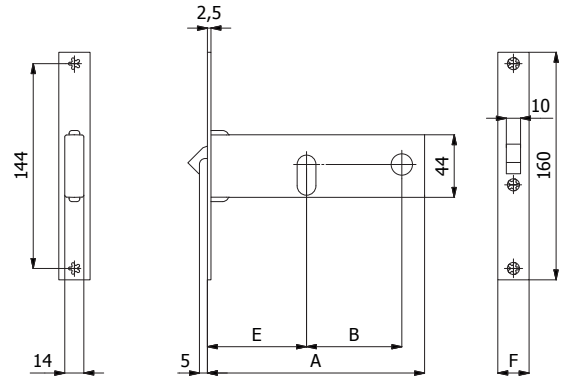
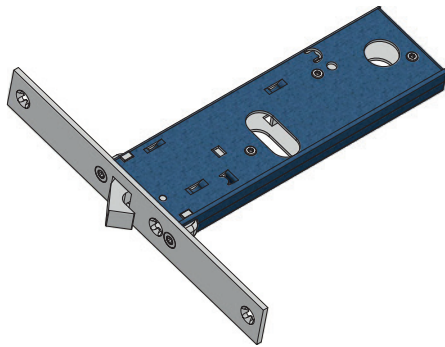
HAND: No hand.

PROVIDED WITH: Cylinder screw.

| COD. | E | F | A | B | mandate throws | kg | | |
|---------|----|----|-----|----|-------------------|------|---|----|
| 395 | 60 | 16 | 133 | 47 | 2 | 0,34 | 1 | 10 |
| 395/F22 | 60 | 22 | 133 | 47 | 2 | 0,36 | 1 | 10 |
| 795 | 70 | 16 | 153 | 67 | 2 | 0,38 | 1 | 10 |
| 795/F22 | 70 | 22 | 153 | 67 | 2 | 0,40 | 1 | 10 |
| 895 | 80 | 16 | 163 | 67 | 2 | 0,38 | 1 | 10 |
| 895/F22 | 80 | 22 | 163 | 67 | 2 | 0,40 | 1 | 10 |
| 995 | 90 | 16 | 173 | 67 | 2 | 0,39 | 1 | 10 |
| 995/F22 | 90 | 22 | 173 | 67 | 2 | 0,41 | 1 | 10 |



GANCIO - HOOK BOLT



CARATTERISTICHE COSTRUTTIVE: Scatola e coperchio in acciaio zincato e plastificato - Frontale in acciaio inox - Gancio in lega speciale nichelata.

FUNZIONAMENTO: Gancio comandato dalla chiave.

MANO: Unica.

PARTI IN DOTAZIONE: Vite cilindro.

CONSTRUCTIVE FEATURES: Zinc and plastic plated steel case and cover - Stainless steel forend - Nickel-plated special alloy hook bolt.

WORKING: Key driven hook bolt.

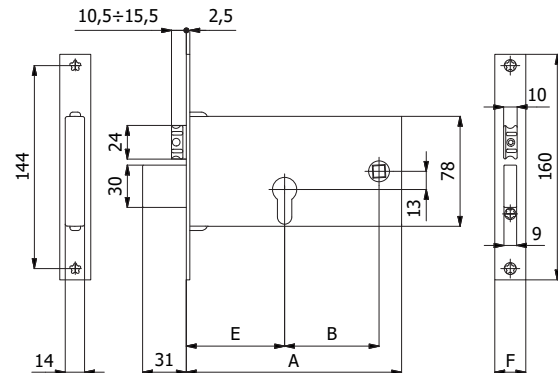
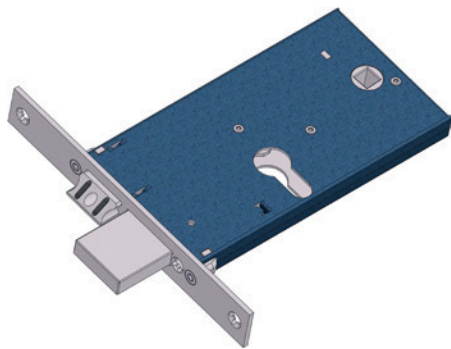
HAND: No hand.

PROVIDED WITH: Cylinder screw.

| COD. | E | F | A | B | mandate throws | kg | | |
|----------------|----|----|-----|----|-------------------|------|---|----|
| 396 | 60 | 16 | 133 | 47 | 1 | 0,30 | 1 | 10 |
| 396/F22 | 60 | 22 | 133 | 47 | 1 | 0,32 | 1 | 10 |
| 796 | 70 | 16 | 153 | 67 | 1 | 0,33 | 1 | 10 |
| 796/F22 | 70 | 22 | 153 | 67 | 1 | 0,35 | 1 | 10 |



CATENACCIO E SCROCCO REGOLABILE - DEAD AND ADJUSTABLE LATCH BOLT
SCROCCO INTERCAMBIABILE CON RULLO COD.0535 - LATCH BOLT INTERCHANGEABLE WITH ROLLER BOLT COD.0535



CARATTERISTICHE COSTRUTTIVE: Scatola e coperchio in acciaio zincato e plastificato - Frontale in acciaio inox - Catenaccio in acciaio nichelato - Scrocco anti-rumore in lega speciale nichelata - Ingegno maniglia in lega speciale zincata foro \varnothing 8 mm.

FUNZIONAMENTO: Catenaccio comandato dalla chiave - Scrocco comandato dalla chiave o dalla maniglia.

MANO: Reversibile.

PARTI IN DOTAZIONE: Vite cilindro.

CONSTRUCTIVE FEATURES: Zinc and plastic plated steel case and cover - Stainless steel forend - Nickel-plated steel dead bolt - Nickel-plated special alloy anti-noise latch bolt - Zinc-plated special alloy square spindle device \varnothing 8 mm.

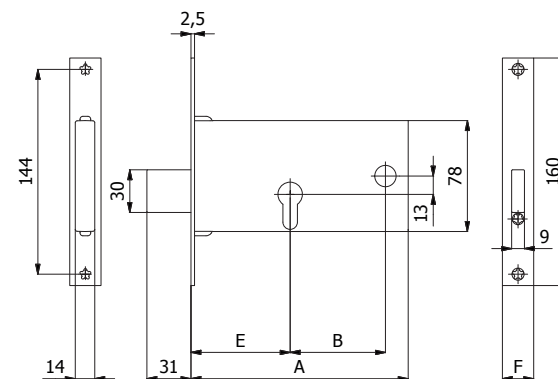
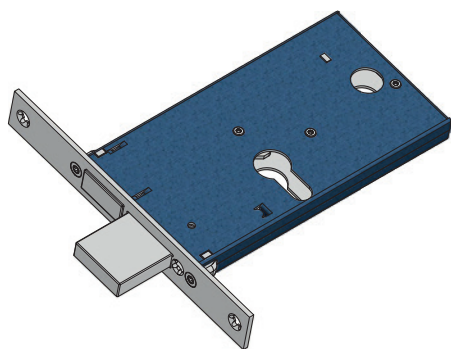
WORKING: Key driven dead bolt - Handle or key driven latch bolt.

HAND: Reversible.

PROVIDED WITH: Cylinder screw.

| COD. | E | F | A | B | mandate throws | kg | | |
|----------|----|----|-----|----|-------------------|------|---|----|
| 1770 | 70 | 16 | 153 | 67 | 3 | 0,58 | 1 | 10 |
| 1770/F22 | 70 | 22 | 153 | 67 | 3 | 0,60 | 1 | 10 |

CATENACCIO - DEAD BOLT



CARATTERISTICHE COSTRUTTIVE: Scatola e coperchio in acciaio zincato e plastificato - Frontale in acciaio inox - Catenaccio in acciaio nichelato.

FUNZIONAMENTO: Catenaccio comandato dalla chiave.

MANO: Unica.

PARTI IN DOTAZIONE: Vite cilindro.

CONSTRUCTIVE FEATURES: Zinc and plastic plated steel case and cover - Stainless steel forend - Nickel-plated steel dead bolt.

WORKING: Key driven dead bolt.

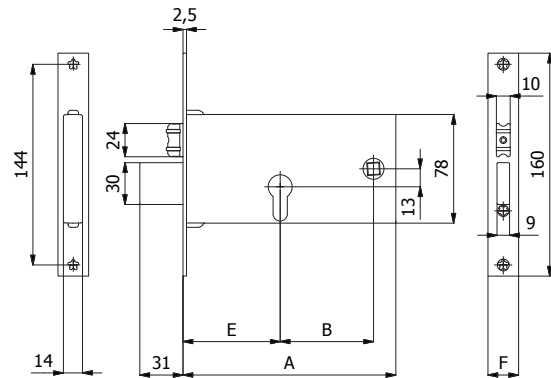
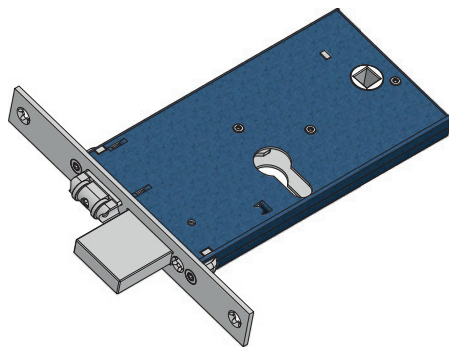
HAND: No hand.

PROVIDED WITH: Cylinder screw.

| COD. | E | F | A | B | mandate throws | kg | | |
|----------|----|----|-----|----|-------------------|------|---|----|
| 1771 | 70 | 16 | 153 | 67 | 3 | 0,51 | 1 | 10 |
| 1771/F22 | 70 | 22 | 153 | 67 | 3 | 0,53 | 1 | 10 |



CATENACCIO E RULLO REGOLABILE - DEAD AND ADJUSTABLE ROLLER BOLT



CARATTERISTICHE COSTRUTTIVE: Scatola e coperchio in acciaio zincato e plastificato - Frontale in acciaio inox - Catenaccio in acciaio nichelato - Rullo in ottone nichelato.

FUNZIONAMENTO: Catenaccio comandato dalla chiave - Rullo comandato a pressione o dalla chiave.

MANO: Unica.

PARTI IN DOTAZIONE: Vite cilindro.

CONSTRUCTIVE FEATURES: Zinc and plastic plated steel case and cover - Stainless steel forend - Nickel-plated steel dead bolt - Nickel-plated brass roller bolt.

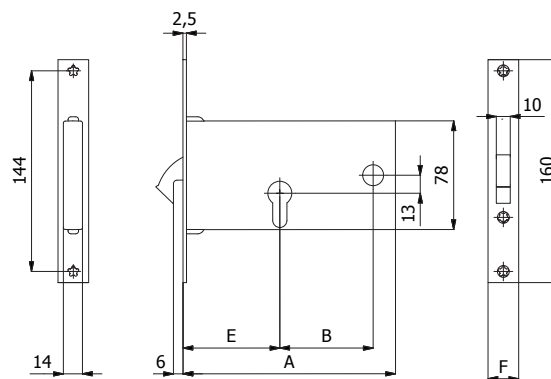
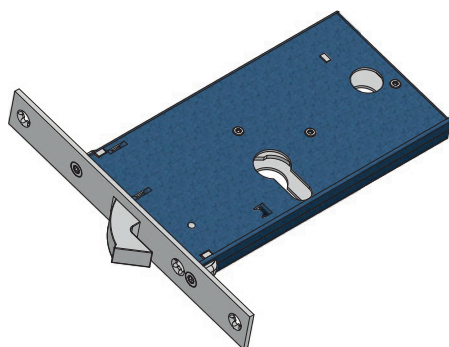
WORKING: Key driven dead bolt - Pressure or key driven roller bolt.

HAND: No hand.

PROVIDED WITH: Cylinder screw.

| COD. | E | F | A | B | mandate throws | kg | | |
|----------|----|----|-----|----|-------------------|------|---|----|
| 1775 | 70 | 16 | 153 | 67 | 3 | 0,53 | 1 | 10 |
| 1775/F22 | 70 | 22 | 153 | 67 | 3 | 0,55 | 1 | 10 |

GANCIO - HOOK BOLT



CARATTERISTICHE COSTRUTTIVE: Scatola e coperchio in acciaio zincato e plastificato - Frontale in acciaio inox - Gancio in acciaio nichelato.

FUNZIONAMENTO: Gancio comandato dalla chiave.

MANO: Unica.

PARTI IN DOTAZIONE: Vite cilindro.

CONSTRUCTIVE FEATURES: Zinc and plastic plated steel case and cover - Stainless steel forend - Nickel-plated steel hook bolt.

WORKING: Key driven hook bolt.

HAND: No hand.

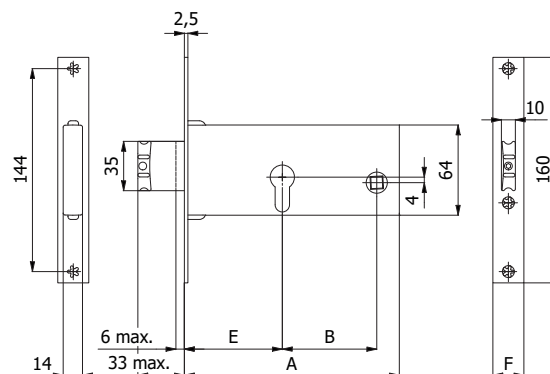
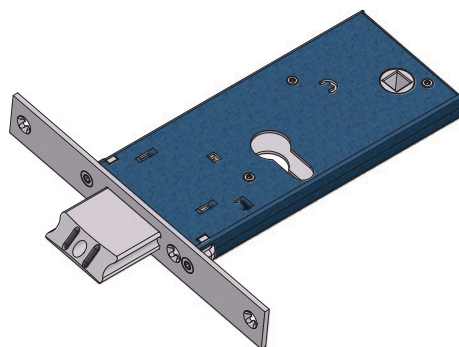
PROVIDED WITH: Cylinder screw.

| COD. | E | F | A | B | mandate throws | kg | | |
|----------|----|----|-----|----|-------------------|------|---|----|
| 1776 | 70 | 16 | 153 | 67 | 1 | 0,51 | 1 | 10 |
| 1776/F22 | 70 | 22 | 153 | 67 | 1 | 0,53 | 1 | 10 |



SCROCCO REGOLABILE CON MANDATE - ADJUSTABLE LATCH BOLT WITH THROWS

SCROCCO INTERCAMBIABILE CON RULLO COD. 0385 - LATCH BOLT INTERCHANGEABLE WITH ROLLER BOLT COD. 0385



CARATTERISTICHE COSTRUTTIVE: Scatola e coperchio in acciaio zincato e plastificato - Frontale in acciaio inox - Scrocco anti-rumore in lega speciale nichelata - Ingegno maniglia in lega speciale zincata foro \varnothing 8 mm

FUNZIONAMENTO: Mandate comandate dalla chiave - Scrocco comandato dalla chiave o dalla maniglia.

MANO: Reversibile.

PARTI IN DOTAZIONE: Vite cilindro.

CONSTRUCTIVE FEATURES: Zinc and plastic plated steel case and cover - Stainless steel forend - Nickel-plated special alloy anti-noise latch bolt - Zinc-plated special alloy square spindle device \varnothing 8 mm.

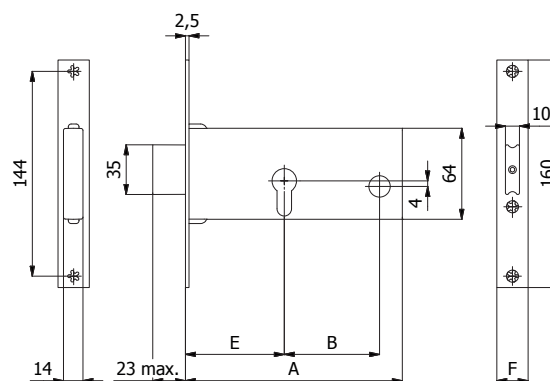
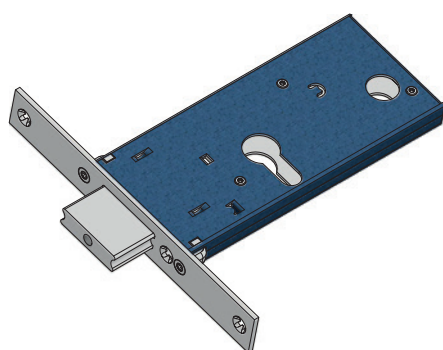
WORKING: Key driven throws - Handle or key driven latch bolt.

HAND: Reversible.

PROVIDED WITH: Cylinder screw.

| COD. | E | F | A | B | mandate throws | kg | | |
|----------|----|----|-----|----|-------------------|------|---|----|
| 1780 | 70 | 16 | 153 | 67 | 2 | 0,50 | 1 | 10 |
| 1780/F22 | 70 | 22 | 153 | 67 | 2 | 0,52 | 1 | 10 |

CATENACCIO REGOLABILE - ADJUSTABLE DEAD BOLT



CARATTERISTICHE COSTRUTTIVE: Scatola e coperchio in acciaio zincato e plastificato - Frontale in acciaio inox - Catenaccio in lega speciale nichelata.

FUNZIONAMENTO: Catenaccio comandato dalla chiave.

MANO: Unica.

PARTI IN DOTAZIONE: Vite cilindro.

CONSTRUCTIVE FEATURES: Zinc and plastic plated steel case and cover - Stainless steel forend - Nickel-plated special alloy dead bolt.

WORKING: Key driven dead bolt.

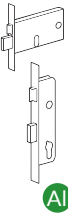
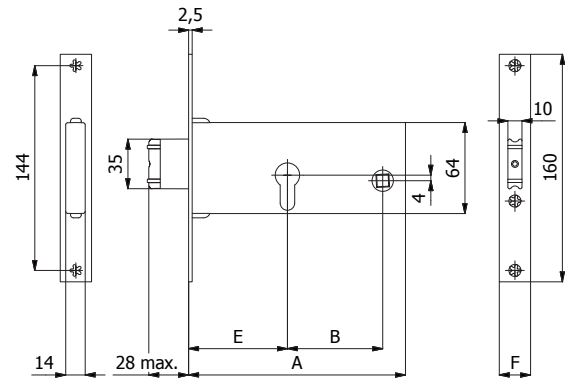
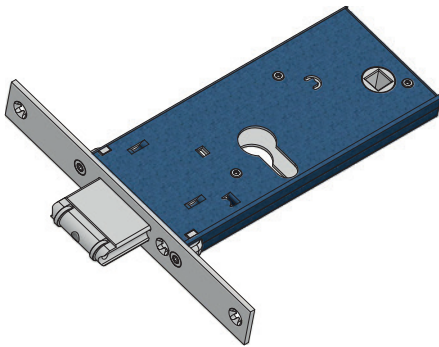
HAND: No hand.

PROVIDED WITH: Cylinder screw.

| COD. | E | F | A | B | mandate throws | kg | | |
|----------|----|----|-----|----|-------------------|------|---|----|
| 1781 | 70 | 16 | 153 | 67 | 2 | 0,46 | 1 | 10 |
| 1781/F22 | 70 | 22 | 153 | 67 | 2 | 0,48 | 1 | 10 |



RULLO REGOLABILE CON MANDATE - ADJUSTABLE ROLLER BOLT WITH THROWS



CARATTERISTICHE COSTRUTTIVE: Scatola e coperchio in acciaio zincato e plastificato - Frontale in acciaio inox - Rullo in ottone nichelato.

FUNZIONAMENTO: Mandate comandate dalla chiave - Rullo comandato a pressione o dalla chiave.

MANO: Unica.

PARTI IN DOTAZIONE: Vite cilindro.

CONSTRUCTIVE FEATURES: Zinc and plastic plated steel case and cover - Stainless steel forend - Nickel-plated brass roller bolt.

WORKING: Key driven throws - Pressure or key driven roller bolt.

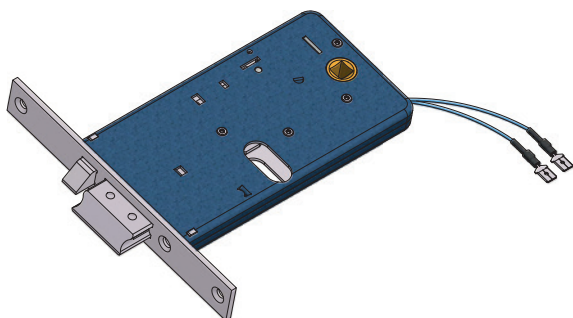
HAND: No hand.

PROVIDED WITH: Cylinder screw.

| COD. | E | F | A | B | mandate throws | kg | | |
|----------|----|----|-----|----|-------------------|------|---|----|
| 1785 | 70 | 16 | 153 | 67 | 2 | 0,49 | 1 | 10 |
| 1785/F22 | 70 | 22 | 153 | 67 | 2 | 0,51 | 1 | 10 |



SCROCCO CON MANDATA - LATCH BOLT WITH THROW
CON DISPOSITIVO PER ESCLUSIONE MANDATA - WITH THROW EXCLUSION SYSTEM



CARATTERISTICHE COSTRUTTIVE: Scatola e coperchio in acciaio zincato e plastificato - Frontale in acciaio nichelato e cromato - Scrocco in ottone cromato - Pistone di ricarica in acciaio nichelato - Ingegno maniglia in ottone foro \varnothing 8 mm - Gruppo bobine cod. 033 (12V-15W a.c.) CE.

FUNZIONAMENTO: Mandata comandata dalla chiave - Scrocco comandato dalla chiave, dalla maniglia, dal comando elettrico a distanza o dal pulsante meccanico cod. 058 - Il funzionamento è garantito anche in mancanza di corrente.

FERMO A GIORNO: Con il pulsante meccanico cod. 059 è consentito il bloccaggio dell'elettroserratura in posizione di "aperto".

MANO: Reversibile.

PARTI IN DOTAZIONE: Vite cilindro, istruzioni di montaggio.

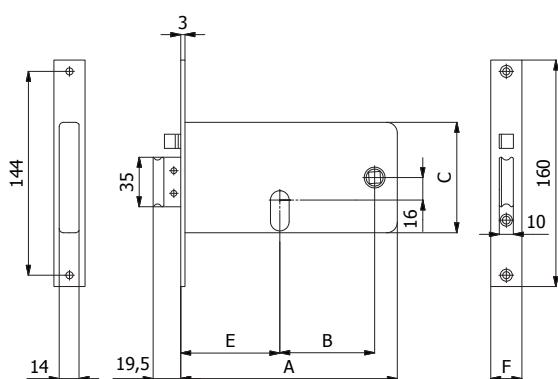
CONSTRUCTIVE FEATURES: Zinc and plastic plated steel case and cover - Nickel and chrome-plated steel forend - Chromed brass latch bolt - Nickel-plated steel piston - Brass square spindle device \varnothing 8 mm - Coil set cod. 033 (12V-15W a.c.) CE.

WORKING: Key driven throw - Key, handle, remote control or push-button cod. 058 driven latch bolt - Working is assured also without current.

HOLD OPEN DEVICE: With push-button cod. 059, it is possible to block the electric lock in its "open" position.

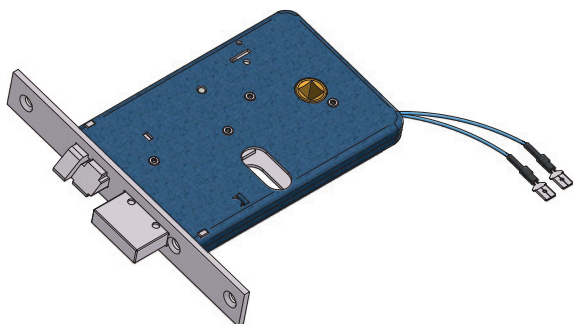
HAND: Reversible.

PROVIDED WITH: Cylinder screw, assembling instructions.



| COD. | E | F | A | B | C | mandate throws | kg | | |
|---------|----|----|-----|----|----|----------------|------|---|----|
| 377 | 60 | 16 | 133 | 47 | 84 | 1 | 0,55 | 1 | 10 |
| 377/F22 | 60 | 22 | 133 | 47 | 84 | 1 | 0,58 | 1 | 10 |
| 777 | 70 | 16 | 153 | 67 | 78 | 1 | 0,59 | 1 | 10 |
| 777/F22 | 70 | 22 | 153 | 67 | 78 | 1 | 0,61 | 1 | 10 |
| 877 | 80 | 16 | 163 | 67 | 78 | 1 | 0,65 | 1 | 10 |
| 877/F22 | 80 | 22 | 163 | 67 | 78 | 1 | 0,67 | 1 | 10 |

CATENACCIO E SCROCCO (NON REVERSIBILE) - DEAD AND LATCH BOLT (NOT REVERSIBLE)



CARATTERISTICHE COSTRUTTIVE: Scatola e coperchio in acciaio zincato e plastificato - Frontale in acciaio nichelato e cromato - Catenaccio e pistone di ricarica in acciaio nichelato - Scrocco in lega speciale nichelata - Ingegno maniglia in ottone foro \varnothing 8 mm - Gruppo bobine cod. 033 (12V-15W a.c.) CE.

FUNZIONAMENTO: Catenaccio comandato dalla chiave - Scrocco comandato dalla chiave, dalla maniglia, dal comando elettrico a distanza o dal pulsante meccanico cod. 058 - Il funzionamento è garantito anche in mancanza di corrente.

FERMO A GIORNO: Con il pulsante meccanico cod. 059 è consentito il bloccaggio dell'elettroserratura in posizione di "aperto".

MANO: DX = destra - SX = sinistra.

PARTI IN DOTAZIONE: Vite cilindro.

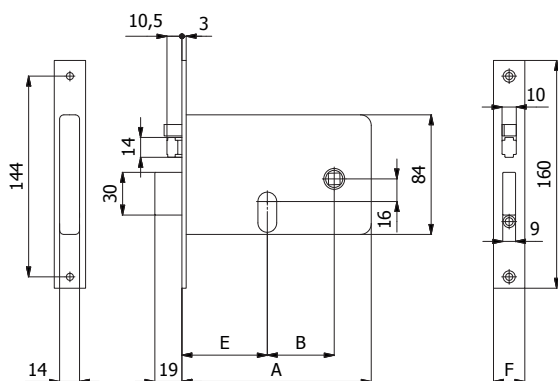
CONSTRUCTIVE FEATURES: Zinc and plastic plated steel case and cover - Nickel and chrome-plated steel forend - Nickel-plated steel dead bolt and piston - Nickel-plated special alloy latch bolt - Brass square spindle device \varnothing 8 mm - Coil set cod. 033 (12V-15W a.c.) CE.

WORKING: Key driven dead bolt - Key, handle, remote control or push-button cod. 058 driven latch bolt - Working is assured also without current.

HOLD OPEN DEVICE: With push-button cod. 059, it is possible to block the electric lock in its "open" position.

HAND: DX = right - SX = left.

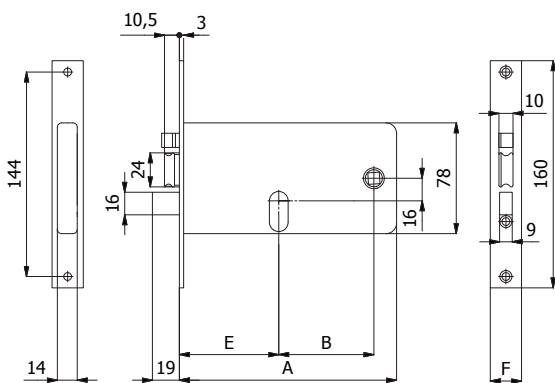
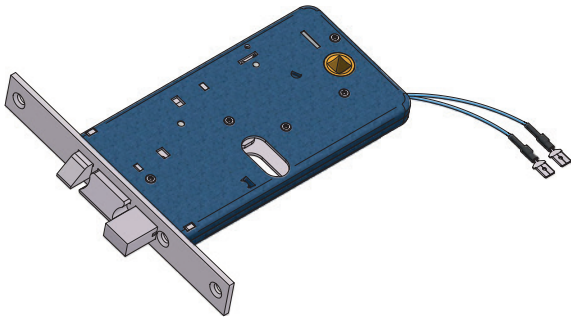
PROVIDED WITH: Cylinder screw.



| COD. | E | F | A | B | mandate throws | kg | | |
|------------|----|----|-----|----|----------------|------|---|----|
| 378 DX | 60 | 16 | 133 | 47 | 2 | 0,56 | 1 | 10 |
| 378 SX | 60 | 16 | 133 | 47 | 2 | 0,56 | 1 | 10 |
| 378/F22 DX | 60 | 22 | 133 | 47 | 2 | 0,58 | 1 | 10 |
| 378/F22 SX | 60 | 22 | 133 | 47 | 2 | 0,58 | 1 | 10 |



CATENACCIO E SCROCCO - DEAD AND LATCH BOLT



CARATTERISTICHE COSTRUTTIVE: Scatola e coperchio in acciaio zincato e plastificato - Frontale in acciaio nichelato e cromato - Catenaccio e scrocco in lega speciale nichelata - Pistone di ricarica in acciaio nichelato - Ingegno maniglia in ottone foro \varnothing 8 mm - Gruppo bobine cod. 033 (12V-15W a.c.) CE.

FUNZIONAMENTO: Catenaccio comandato dalla chiave - Scrocco comandato dalla chiave, dalla maniglia, dal comando elettrico a distanza o dal pulsante meccanico cod. 058 - Il funzionamento è garantito anche in mancanza di corrente.

FERMO A GIORNO: Con il pulsante meccanico cod. 059 è consentito il bloccaggio dell'elettroserratura in posizione di "aperto".

MANO: Reversibile.

PARTI IN DOTAZIONE: Vite cilindro, istruzioni di montaggio.

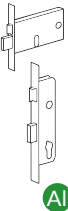
CONSTRUCTIVE FEATURES: Zinc and plastic plated steel case and cover - Nickel and chrome-plated steel forend - Nickel-plated special alloy dead and latch bolt - Nickel-plated steel piston - Brass square spindle device \varnothing 8 mm - Coil set cod. 033 (12V-15W a.c.) CE.

WORKING: Key driven dead bolt - Key, handle, remote control or push-button cod. 058 driven latch bolt - Working is assured also without current.

HOLD OPEN DEVICE: With push-button cod. 059, it is possible to block the electric lock in its "open" position.

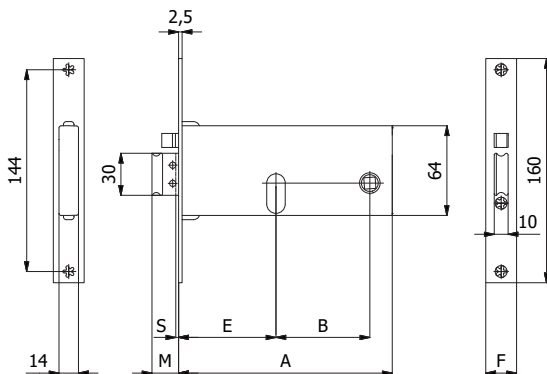
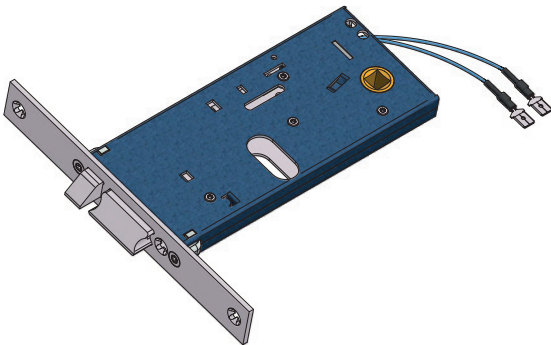
HAND: Reversible.

PROVIDED WITH: Cylinder screw, assembling instructions.



| COD. | E | F | A | B | mandate throws | kg | | |
|---------|----|----|-----|----|----------------|------|---|----|
| 778 | 70 | 16 | 153 | 67 | 2 | 0,63 | 1 | 10 |
| 778/F22 | 70 | 22 | 153 | 67 | 2 | 0,65 | 1 | 10 |
| 878 | 80 | 16 | 163 | 67 | 2 | 0,70 | 1 | 10 |
| 878/F22 | 80 | 22 | 163 | 67 | 2 | 0,72 | 1 | 10 |

SCROCCO CON MANDATA - LATCH BOLT WITH THROW
CON DISPOSITIVO PER ESCLUSIONE MANDATA - WITH THROW EXCLUSION SYSTEM



CARATTERISTICHE COSTRUTTIVE: Scatola e coperchio in acciaio zincato e plastificato - Frontale in acciaio inox - Scrocco in lega speciale nichelata - Pistone di ricarica in acciaio nichelato - Ingegno maniglia in ottone foro \varnothing 8 mm - Gruppo bobine cod. 035 (12V-15W a.c.) CE.

FUNZIONAMENTO: Mandata comandata dalla chiave - Scrocco comandato dalla chiave, dalla maniglia, dal comando elettrico a distanza o dal pulsante meccanico cod. 058 - Il funzionamento è garantito anche in mancanza di corrente.

FERMO A GIORNO: Con il pulsante meccanico cod. 059 è consentito il bloccaggio dell'elettroserratura in posizione di "aperto".

MANO: Reversibile.

PARTI IN DOTAZIONE: Vite cilindro, istruzioni di montaggio.

CONSTRUCTIVE FEATURES: Zinc and plastic plated steel case and cover - Stainless steel forend - Nickel-plated special alloy latch bolt - Nickel-plated steel piston - Brass square spindle device \varnothing 8 mm - Coil set cod. 035 (12V-15W a.c.) CE.

WORKING: Key driven throw - Key, handle, remote control or push-button cod. 058 driven latch bolt - Working is assured also without current.

HOLD OPEN DEVICE: With push-button cod. 059, it is possible to block the electric lock in its "open" position.

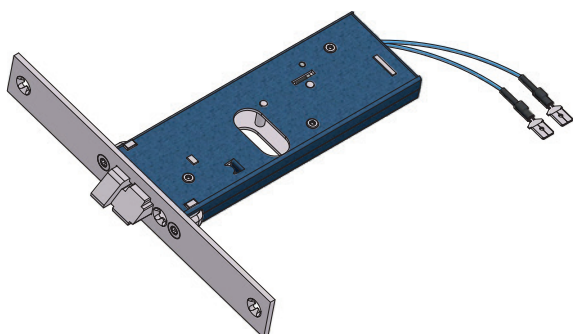
HAND: Reversible.

PROVIDED WITH: Cylinder screw, assembling instructions.

| COD. | E | F | A | B | M | S | mandate throws | kg | | |
|------------|----|------|-----|----|----|---|----------------|------|---|----|
| 388 | 60 | 16 | 133 | 47 | 19 | - | 1 | 0,49 | 1 | 10 |
| 388/F22 | 60 | 22 | 133 | 47 | 19 | - | 1 | 0,51 | 1 | 10 |
| 788 | 70 | 16 | 153 | 67 | 19 | - | 1 | 0,54 | 1 | 10 |
| 788/F22 | 70 | 22 | 153 | 67 | 19 | - | 1 | 0,56 | 1 | 10 |
| 788-TT/F15 | 70 | 14,6 | 153 | 67 | 24 | 6 | 1 | 0,55 | 1 | 10 |
| 888 | 80 | 16 | 163 | 67 | 19 | - | 1 | 0,55 | 1 | 10 |
| 888/F22 | 80 | 22 | 163 | 67 | 19 | - | 1 | 0,57 | 1 | 10 |
| 888-TT/F15 | 80 | 14,6 | 163 | 67 | 24 | 6 | 1 | 0,56 | 1 | 10 |



SCROCCO (NON REVERSIBILE) - LATCH BOLT (NOT REVERSIBLE)



CARATTERISTICHE COSTRUTTIVE: Scatola e coperchio in acciaio zincato e plastificato - Frontale in acciaio inox - Scrocco in lega speciale nichelata - Pistone di ricarica in acciaio nichelato - Gruppo bobine cod. 035 (12V-15W a.c.) CE.

FUNZIONAMENTO: Scrocco comandato dalla chiave, dal comando elettrico a distanza o dal pulsante meccanico cod. 058 - Il funzionamento è garantito anche in mancanza di corrente.

FERMO A GIORNO: Con il pulsante meccanico cod. 059 è consentito il bloccaggio dell'elettroserratura in posizione di "aperto".

MANO: DX = destra - SX = sinistra.

PARTI IN DOTAZIONE: Vite cilindro.

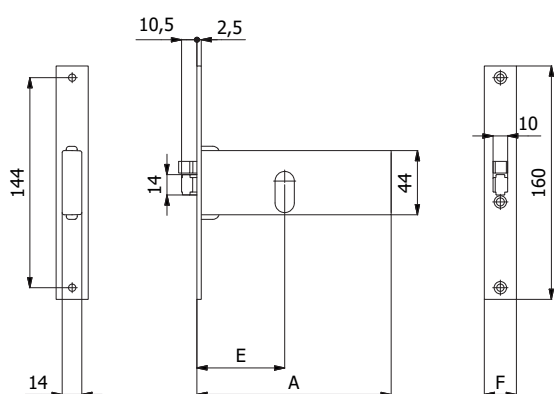
CONSTRUCTIVE FEATURES: Zinc and plastic plated steel case and cover - Stainless steel forend - Nickel-plated special alloy latch bolt - Nickel-plated steel piston - Coil set cod. 035 (12V-15W a.c.) CE.

WORKING: Key, remote control or push-button cod. 058 driven latch bolt - Working is assured also without current.

HOLD OPEN DEVICE: With push-button cod. 059, it is possible to block the electric lock in its "open" position.

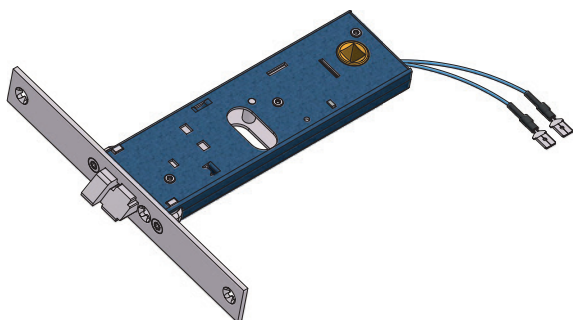
HAND: DX = right - SX = left.

PROVIDED WITH: Cylinder screw.



| COD. | E | F | A | | | |
|------------|----|----|-----|------|---|----|
| 399 DX | 60 | 16 | 133 | 0,33 | 1 | 10 |
| 399 SX | 60 | 16 | 133 | 0,33 | 1 | 10 |
| 399/F22 DX | 60 | 22 | 133 | 0,35 | 1 | 10 |
| 399/F22 SX | 60 | 22 | 133 | 0,35 | 1 | 10 |

SCROCCO - LATCH BOLT



CARATTERISTICHE COSTRUTTIVE: Scatola e coperchio in acciaio zincato e plastificato - Frontale in acciaio inox - Scrocco in lega speciale nichelata - Pistone di ricarica in acciaio nichelato - Ingegno maniglia in ottone foro \square 8 mm - Gruppo bobine cod. 035 (12V-15W a.c.) CE.

FUNZIONAMENTO: Scrocco comandato dalla chiave, dalla maniglia, dal comando elettrico a distanza o dal pulsante meccanico cod. 058 - Il funzionamento è garantito anche in mancanza di corrente.

FERMO A GIORNO: Con il pulsante meccanico cod. 059 è consentito il bloccaggio dell'elettroserratura in posizione di "aperto".

MANO: Reversibile.

PARTI IN DOTAZIONE: Vite cilindro, istruzioni di montaggio.

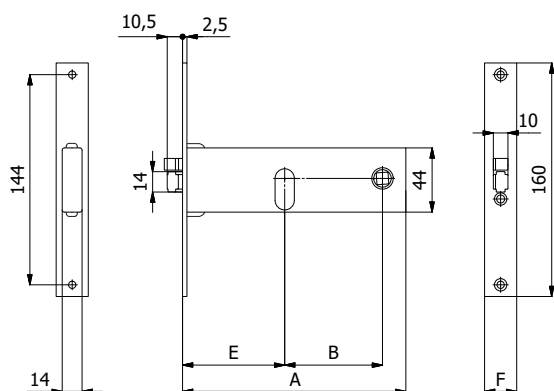
CONSTRUCTIVE FEATURES: Zinc and plastic plated steel case and cover - Stainless steel forend - Nickel-plated special alloy latch bolt - Nickel-plated steel piston - Brass square spindle device \square 8 mm - Coil set cod. 035 (12V-15W a.c.) CE.

WORKING: Key, handle, remote control or push-button cod. 058 driven latch bolt - Working is assured also without current.

HOLD OPEN DEVICE: With push-button cod. 059, it is possible to block the electric lock in its "open" position.

HAND: Reversible.

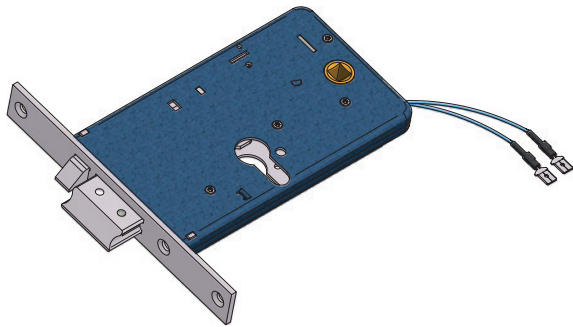
PROVIDED WITH: Cylinder screw, assembling instructions.



| COD. | E | F | A | B | | | |
|---------|----|----|-----|----|------|---|----|
| 799 | 70 | 16 | 153 | 67 | 0,38 | 1 | 10 |
| 799/F22 | 70 | 22 | 153 | 67 | 0,40 | 1 | 10 |
| 899 | 80 | 16 | 163 | 67 | 0,39 | 1 | 10 |
| 899/F22 | 80 | 22 | 163 | 67 | 0,41 | 1 | 10 |
| 999 | 90 | 16 | 173 | 67 | 0,41 | 1 | 10 |
| 999/F22 | 90 | 22 | 173 | 67 | 0,43 | 1 | 10 |



SCROCCO CON MANDATA - LATCH BOLT WITH THROW



CARATTERISTICHE COSTRUTTIVE: Scatola e coperchio in acciaio zincato e plastificato - Frontale in acciaio nichelato e cromato - Scrocco in ottone cromato - Pistone di ricarica in acciaio nichelato - Ingegno maniglia in ottone foro \varnothing 8 mm - Gruppo bobine cod. 033 (12V-15W a.c.) CE.

FUNZIONAMENTO: Mandata comandata dalla chiave - Scrocco comandato dalla chiave, dalla maniglia, dal comando elettrico a distanza o dal pulsante meccanico cod. 058 - Il funzionamento è garantito anche in mancanza di corrente.

FERMO A GIORNO: Con il pulsante meccanico cod. 059 è consentito il bloccaggio dell'elettroserratura in posizione di "aperto".

MANO: Reversibile.

PARTI IN DOTAZIONE: Vite cilindro, istruzioni di montaggio.

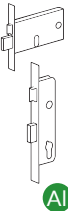
CONSTRUCTIVE FEATURES: Zinc and plastic plated steel case and cover - Nickel and chrome-plated steel forend - Chromed brass latch bolt - Nickel-plated steel piston - Brass square spindle device \varnothing 8 mm - Coil set cod. 033 (12V-15W a.c.) CE.

WORKING: Key driven throw - Key, handle, remote control or push-button cod. 058 driven latch bolt - Working is assured also without current.

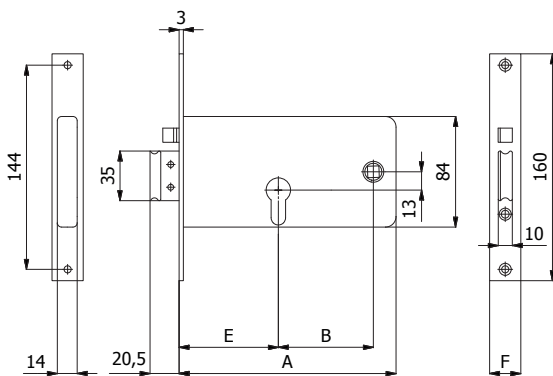
HOLD OPEN DEVICE: With push-button cod. 059, it is possible to block the electric lock in its "open" position.

HAND: Reversible.

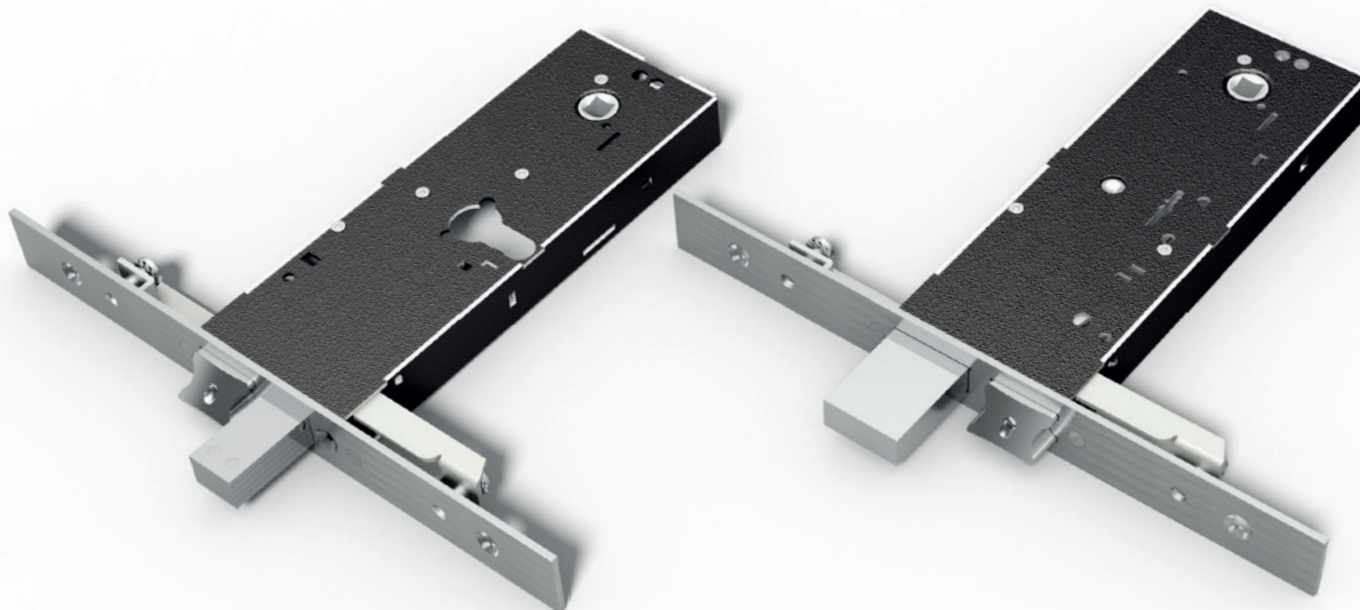
PROVIDED WITH: Cylinder screw, assembling instructions.



AI



| COD. | E | F | A | B | mandate throws | kg | | |
|----------|----|----|-----|----|-------------------|------|---|----|
| 1777 | 70 | 16 | 153 | 67 | 1 | 0,60 | 1 | 10 |
| 1777/F22 | 70 | 22 | 153 | 67 | 1 | 0,62 | 1 | 10 |



FACILE DA TRASFORMARE

PER SERIE 11140-11170-1940-1970-
41140-41170-4940-4970-
5930-5940-5960-5970:

SCROCCO REGOLABILE ~ 5 mm
RULLO COD. 05935 E TAPPO COD. 05931

EASY TO TURN

FOR SERIES 11140-11170-1940-1970-
41140-41170-4940-4970-
5930-5940-5960-5970:

ADJUSTABLE LATCH BOLT ~ 5 mm
ROLLER BOLT COD. 05935 AND PLUG COD. 05931



CILINDRO A SPILLO

COD. 4062 CON CHIAVI STANDARD

COD. 4062/1 CON CHIAVI LUNGHE

APPLICABILE A TUTTE LE SERRATURE DI SICUREZZA PER FASCIA
A CILINDRO SAGOMATO

CROSS CYLINDER

COD. 4062 WITH STANDARD KEYS

COD. 4062/1 WITH LONG KEYS

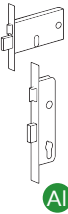
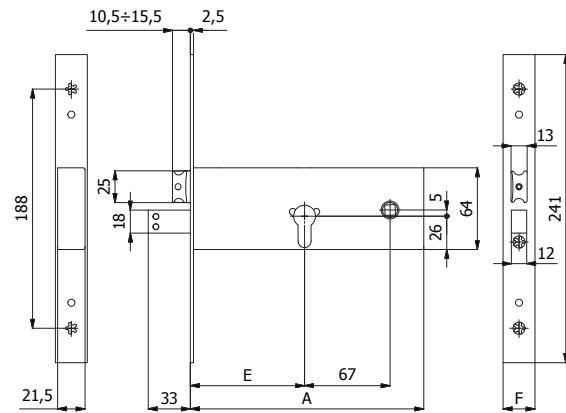
FOR ALL PROFILE CYLINDERS HORIZONTAL SECURITY LOCKS



SERRATURE DI SICUREZZA PER FASCE
HORIZONTAL SECURITY LOCKS



CATENACCIO E SCROCCO REGOLABILE - DEAD AND ADJUSTABLE LATCH BOLT
SCROCCO INTERCAMBIABILE CON RULLO COD. 05935 - LATCH BOLT INTERCHANGEABLE WITH ROLLER BOLT COD. 05935



CARATTERISTICHE COSTRUTTIVE: Scatola e coperchio in acciaio zincato e plastificato - Frontale in acciaio inox - Catenaccio in acciaio nichelato - Scrocco in lega speciale nichelata - Ingegno maniglia in acciaio brunito foro \varnothing 8 mm.

FUNZIONAMENTO: Catenaccio comandato dalla chiave - Scrocco comandato dalla chiave o dalla maniglia.

MANO: Reversibile.

PARTI IN DOTAZIONE: 2 sottofrontali cod. 0624 N (frontale 25 mm) oppure 2 cod. 0625 N (frontale 22 mm), viti di fissaggio in acciaio inox, istruzioni di montaggio.

Per serie 1900: 2 borchie cod. 0120 N, vite cilindro.

Per serie 4900: cilindro a spillo cod. 4062 o 4062/1 (con chiavi lunghe), 3 chiavi, 2 borchie cod. 0441 N.

CONSTRUCTIVE FEATURES: Zinc and plastic plated steel case and cover - Stainless steel forend - Nickel-plated steel dead bolt - Nickel-plated special alloy latch bolt - Burnished steel square spindle device \varnothing 8 mm.

WORKING: Key driven dead bolt - Handle or key driven latch bolt.

HAND: Reversible.

PROVIDED WITH: 2 forend spacers cod. 0624 N (forend 25 mm) or 2 cod. 0625 N (forend 22 mm), stainless steel fixing screws, assembling instructions.

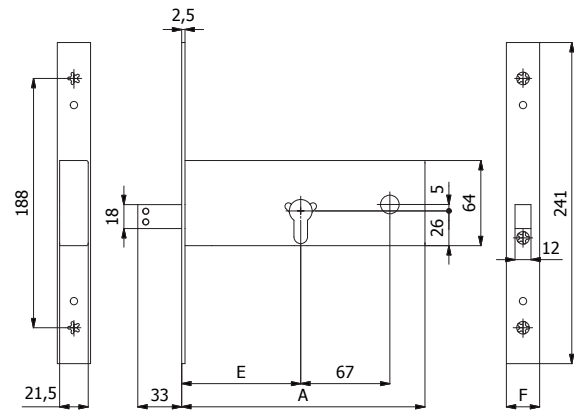
For series 1900: 2 roses cod. 0120 N, cylinder screw.

For series 4900: cross cylinder cod. 4062 or 4062/1 (with long keys) , 3 keys, 2 roses cod. 0441 N.

| COD. | E | F | A | mandate throws | cilindro cylinder | chiave key | | | |
|-----------|-----|----|-----|-------------------|----------------------|---------------|--------|---|---|
| 1940 | 90 | 25 | 186 | 3 | | | 0,96 | 1 | 5 |
| 1940/F22 | 90 | 22 | 186 | 3 | | - | 0,94 | 1 | 5 |
| 11140 | 110 | 25 | 206 | 3 | | | 1,03 | 1 | 5 |
| 11140/F22 | 110 | 22 | 206 | 3 | | | 1,01 | 1 | 5 |
| 4940 | 90 | 25 | 186 | 3 | | | 1,04 | 1 | 5 |
| 4940/F22 | 90 | 22 | 186 | 3 | cod. 4062 | cod. 4100 | 1,02 | 1 | 5 |
| 41140 | 110 | 25 | 206 | 3 | | | 1,11 | 1 | 5 |
| 41140/F22 | 110 | 22 | 206 | 3 | | | 1,09 | 1 | 5 |
| 4***/1 | - | - | - | - | cod. 4062/1 | cod. 4101 | + 0,02 | - | - |



CATENACCIO - DEAD BOLT



CARATTERISTICHE COSTRUTTIVE: Scatola e coperchio in acciaio zincato e plastificato - Frontale in acciaio inox - Catenaccio in acciaio nichelato.

FUNZIONAMENTO: Catenaccio comandato dalla chiave.

MANO: Unica.

PARTI IN DOTAZIONE: 2 sottofrontali cod. 0624 N (frontale 25 mm) oppure 2 cod. 0625 N (frontale 22 mm), viti di fissaggio in acciaio inox, istruzioni di montaggio.

Per serie 1900: 2 borchie cod. 0120 N, vite cilindro.

Per serie 4900: cilindro a spillo cod. 4062 o 4062/1 (con chiavi lunghe), 3 chiavi, 2 borchie cod. 0441 N.

CONSTRUCTIVE FEATURES: Zinc and plastic plated steel case and cover - Stainless steel forend - Nickel-plated steel dead bolt.

WORKING: Key driven dead bolt.

HAND: No hand.

PROVIDED WITH: 2 forend spacers cod. 0624 N (forend 25 mm) or 2 cod. 0625 N (forend 22 mm), stainless steel fixing screws, assembling instructions.

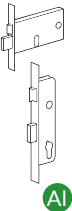
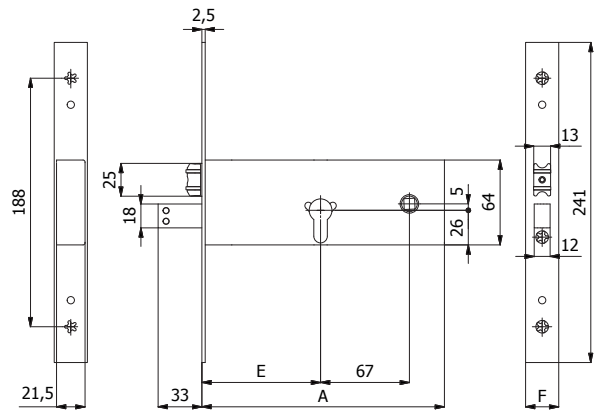
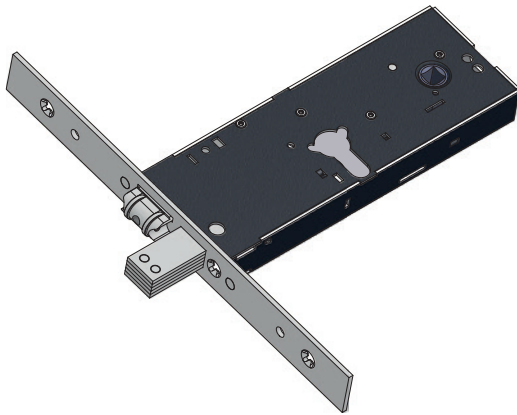
For series 1900: 2 roses cod. 0120 N, cylinder screw.

For series 4900: cross cylinder cod. 4062 or 4062/1 (with long keys), 3 keys, 2 roses cod. 0441 N.

| COD. | E | F | A | mandate throws | cilindro cylinder | chiave key | | | |
|-----------|-----|----|-----|-------------------|----------------------|---------------|--------|---|---|
| 1941 | 90 | 25 | 186 | 3 | | | 0,76 | 1 | 5 |
| 1941/F22 | 90 | 22 | 186 | 3 | | | 0,74 | 1 | 5 |
| 11141 | 110 | 25 | 206 | 3 | | | 0,83 | 1 | 5 |
| 11141/F22 | 110 | 22 | 206 | 3 | | | 0,81 | 1 | 5 |
| 4941 | 90 | 25 | 186 | 3 | | | 0,84 | 1 | 5 |
| 4941/F22 | 90 | 22 | 186 | 3 | cod. 4062 | cod. 4100 | 0,82 | 1 | 5 |
| 41141 | 110 | 25 | 206 | 3 | | | 0,91 | 1 | 5 |
| 41141/F22 | 110 | 22 | 206 | 3 | | | 0,89 | 1 | 5 |
| 4***/1 | - | - | - | - | cod. 4062/1 | cod. 4101 | + 0,02 | - | - |



CATENACCIO E RULLO REGOLABILE - DEAD AND ADJUSTABLE ROLLER BOLT



CARATTERISTICHE COSTRUTTIVE: Scatola e coperchio in acciaio zincato e plastificato - Frontale in acciaio inox - Catenaccio in acciaio nichelato - Rullo in ottone nichelato.

FUNZIONAMENTO: Catenaccio comandato dalla chiave - Rullo comandato a pressione o dalla chiave.

MANO: Unica.

PARTI IN DOTAZIONE: 2 sottofrontali cod. 0624 N (frontale 25 mm) oppure 2 cod. 0625 N (frontale 22 mm), viti di fissaggio in acciaio inox, istruzioni di montaggio.

Per serie 1900: 2 borchie cod. 0120 N, vite cilindro.

Per serie 4900: cilindro a spillo cod. 4062 o 4062/1 (con chiavi lunghe), 3 chiavi, 2 borchie cod. 0441 N.

CONSTRUCTIVE FEATURES: Zinc and plastic plated steel case and cover - Stainless steel forend - Nickel-plated steel dead bolt - Nickel-plated brass roller bolt.

WORKING: Key driven dead bolt - Pressure or key driven roller bolt.

HAND: No hand.

PROVIDED WITH: 2 forend spacers cod. 0624 N (forend 25 mm) or 2 cod. 0625 N (forend 22 mm), stainless steel fixing screws, assembling instructions.

For series 1900: 2 roses cod. 0120 N, cylinder screw.

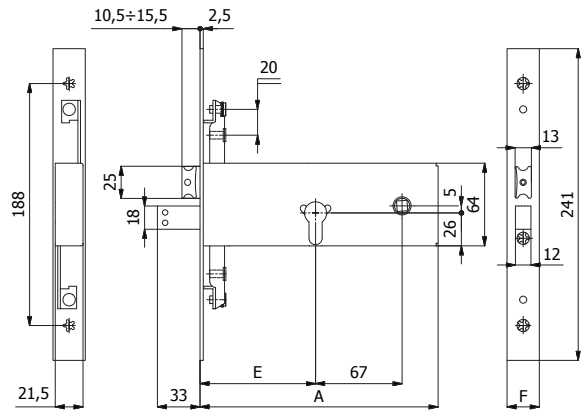
For series 4900: cross cylinder cod. 4062 or 4062/1 (with long keys), 3 keys, 2 roses cod. 0441 N.

| COD. | E | F | A | mandate throws | cilindro cylinder | chiave key | | | |
|-----------|-----|----|-----|-------------------|----------------------|---------------|--------|---|---|
| 1945 | 90 | 25 | 186 | 3 | | | 0,96 | 1 | 5 |
| 1945/F22 | 90 | 22 | 186 | 3 | | | 0,94 | 1 | 5 |
| 11145 | 110 | 25 | 206 | 3 | | | 1,03 | 1 | 5 |
| 11145/F22 | 110 | 22 | 206 | 3 | | | 1,01 | 1 | 5 |
| 4945 | 90 | 25 | 186 | 3 | | | 1,04 | 1 | 5 |
| 4945/F22 | 90 | 22 | 186 | 3 | cod. 4062 | cod. 4100 | 1,02 | 1 | 5 |
| 41145 | 110 | 25 | 206 | 3 | | | 1,11 | 1 | 5 |
| 41145/F22 | 110 | 22 | 206 | 3 | | | 1,09 | 1 | 5 |
| 4***/1 | - | - | - | - | cod. 4062/1 | cod. 4101 | + 0,02 | - | - |

SERRATURE DI SICUREZZA PER FASCE
HORIZONTAL SECURITY LOCKS



CATENACCIO E SCROCCO REGOLABILE 3 PUNTI DI CHIUSURA - DEAD AND ADJUSTABLE LATCH BOLT 3 LOCKING POINTS
SCROCCO INTERCAMBIABILE CON RULLLO COD. 05935 - LATCH BOLT INTERCHANGEABLE WITH ROLLER BOLT COD. 05935



CARATTERISTICHE COSTRUTTIVE: Scatola e coperchio in acciaio zincato e plastificato - Frontale in acciaio inox - Catenaccio in acciaio nichelato - Scrocco in lega speciale nichelata - Ingegno maniglia in acciaio brunito foro \varnothing 8 mm.

FUNZIONAMENTO: Catenaccio comandato dalla chiave - Scrocco comandato dalla chiave o dalla maniglia.

MANO: Reversibile.

PARTI IN DOTAZIONE: 2 sottofrontali cod. 0624 N (frontale 25 mm) oppure 2 cod. 0625 N (frontale 22 mm), viti di fissaggio in acciaio inox, istruzioni di montaggio.

Per serie 1900: 2 borchie cod. 0120 N, vite cilindro.

Per serie 4900: cilindro a spillo cod. 4062 o 4062/1 (con chiavi lunghe), 3 chiavi, 2 borchie cod. 0441 N.

CONSTRUCTIVE FEATURES: Zinc and plastic plated steel case and cover - Stainless steel forend - Nickel-plated steel dead bolt - Nickel-plated special alloy latch bolt - Burnished steel square spindle device \varnothing 8 mm.

WORKING: Key driven dead bolt - Handle or key driven latch bolt.

HAND: Reversible.

PROVIDED WITH: 2 forend spacers cod. 0624 N (forend 25 mm) or 2 cod. 0625 N (forend 22 mm), stainless steel fixing screws, assembling instructions.

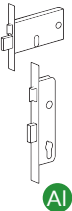
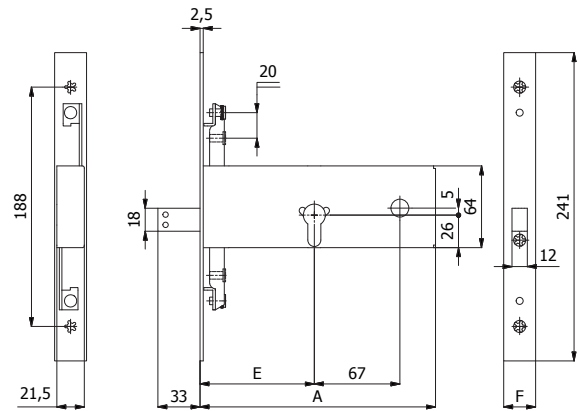
For series 1900: 2 roses cod. 0120 N, cylinder screw.

For series 4900: cross cylinder cod. 4062 or 4062/1 (with long keys) , 3 keys, 2 roses cod. 0441 N.

| COD. | E | F | A | mandate throws | cilindro cylinder | chiave key | | | |
|-----------|-----|----|-----|-------------------|----------------------|---------------|--------|---|---|
| 1970 | 90 | 25 | 186 | 3 | | | 1,04 | 1 | 5 |
| 1970/F22 | 90 | 22 | 186 | 3 | | | 1,02 | 1 | 5 |
| 11170 | 110 | 25 | 206 | 3 | | | 1,11 | 1 | 5 |
| 11170/F22 | 110 | 22 | 206 | 3 | | | 1,09 | 1 | 5 |
| 4970 | 90 | 25 | 186 | 3 | | | 1,12 | 1 | 5 |
| 4970/F22 | 90 | 22 | 186 | 3 | cod. 4062 | cod. 4100 | 1,10 | 1 | 5 |
| 41170 | 110 | 25 | 206 | 3 | | | 1,19 | 1 | 5 |
| 41170/F22 | 110 | 22 | 206 | 3 | | | 1,17 | 1 | 5 |
| 4***/1 | - | - | - | - | cod. 4062/1 | cod. 4101 | + 0,02 | - | - |



CATENACCIO 3 PUNTI DI CHIUSURA - DEAD BOLT 3 LOCKING POINTS



CARATTERISTICHE COSTRUTTIVE: Scatola e coperchio in acciaio zincato e plastificato - Frontale in acciaio inox - Catenaccio in acciaio nichelato.

FUNZIONAMENTO: Catenaccio comandato dalla chiave.

MANO: Unica.

PARTI IN DOTAZIONE: 2 sottofrontali cod. 0624 N (frontale 25 mm) oppure 2 cod. 0625 N (frontale 22 mm), viti di fissaggio in acciaio inox, istruzioni di montaggio.

Per serie 1900: 2 borchie cod. 0120 N, vite cilindro.

Per serie 4900: cilindro a spillo cod. 4062 o 4062/1 (con chiavi lunghe), 3 chiavi, 2 borchie cod. 0441 N.

CONSTRUCTIVE FEATURES: Zinc and plastic plated steel case and cover - Stainless steel forend - Nickel-plated steel dead bolt.

WORKING: Key driven dead bolt.

HAND: No hand.

PROVIDED WITH: 2 forend spacers cod. 0624 N (forend 25 mm) or 2 cod. 0625 N (forend 22 mm), stainless steel fixing screws, assembling instructions.

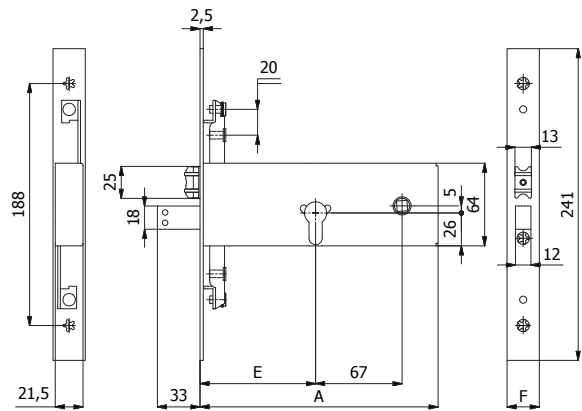
For series 1900: 2 roses cod. 0120 N, cylinder screw.

For series 4900: cross cylinder cod. 4062 or 4062/1 (with long keys), 3 keys, 2 roses cod. 0441 N.

| COD. | E | F | A | mandate throws | cilindro cylinder | chiave key | | | |
|-----------|-----|----|-----|-------------------|----------------------|---------------|--------|---|---|
| 1971 | 90 | 25 | 186 | 3 | | | 0,84 | 1 | 5 |
| 1971/F22 | 90 | 22 | 186 | 3 | | | 0,82 | 1 | 5 |
| 11171 | 110 | 25 | 206 | 3 | | | 0,91 | 1 | 5 |
| 11171/F22 | 110 | 22 | 206 | 3 | | | 0,89 | 1 | 5 |
| 4971 | 90 | 25 | 186 | 3 | | | 0,92 | 1 | 5 |
| 4971/F22 | 90 | 22 | 186 | 3 | cod. 4062 | cod. 4100 | 0,90 | 1 | 5 |
| 41171 | 110 | 25 | 206 | 3 | | | 0,99 | 1 | 5 |
| 41171/F22 | 110 | 22 | 206 | 3 | | | 0,97 | 1 | 5 |
| 4***/1 | - | - | - | - | cod. 4062/1 | cod. 4101 | + 0,02 | - | - |



CATENACCIO E RULLO REGOLABILE 3 PUNTI DI CHIUSURA - DEAD AND ADJUSTABLE ROLLER BOLT 3 LOCKING POINTS



CARATTERISTICHE COSTRUTTIVE: Scatola e coperchio in acciaio zincato e plastificato - Frontale in acciaio inox - Catenaccio in acciaio nichelato - Rullo in ottone nichelato.

FUNZIONAMENTO: Catenaccio comandato dalla chiave - Rullo comandato a pressione o dalla chiave.

MANO: Unica.

PARTI IN DOTAZIONE: 2 sottofrontali cod. 0624 N (frontale 25 mm) oppure 2 cod. 0625 N (frontale 22 mm), viti di fissaggio in acciaio inox, istruzioni di montaggio.

Per serie 1900: 2 borchie cod. 0120 N, vite cilindro.

Per serie 4900: cilindro a spillo cod. 4062 o 4062/1 (con chiavi lunghe), 3 chiavi, 2 borchie cod. 0441 N.

CONSTRUCTIVE FEATURES: Zinc and plastic plated steel case and cover - Stainless steel forend - Nickel-plated steel dead bolt - Nickel-plated brass roller bolt.

WORKING: Key driven dead bolt - Pressure or key driven roller bolt.

HAND: No hand.

PROVIDED WITH: 2 forend spacers cod. 0624 N (forend 25 mm) or 2 cod. 0625 N (forend 22 mm), stainless steel fixing screws, assembling instructions.

For series 1900: 2 roses cod. 0120 N, cylinder screw.

For series 4900: cross cylinder cod. 4062 or 4062/1 (with long keys) , 3 keys, 2 roses cod. 0441 N.

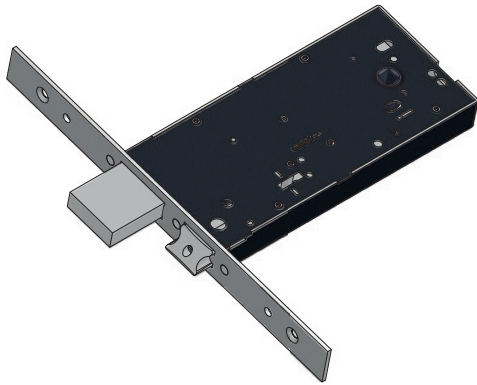
| COD. | E | F | A | mandate throws | cilindro cylinder | chiave key | | | |
|-----------|-----|----|-----|-------------------|----------------------|---------------|--------|---|---|
| 1975 | 90 | 25 | 186 | 3 | | | 1,04 | 1 | 5 |
| 1975/F22 | 90 | 22 | 186 | 3 | | | 1,02 | 1 | 5 |
| 11175 | 110 | 25 | 206 | 3 | | | 1,11 | 1 | 5 |
| 11175/F22 | 110 | 22 | 206 | 3 | | | 1,09 | 1 | 5 |
| 4975 | 90 | 25 | 186 | 3 | | | 1,12 | 1 | 5 |
| 4975/F22 | 90 | 22 | 186 | 3 | cod. 4062 | cod. 4100 | 1,10 | 1 | 5 |
| 41175 | 110 | 25 | 206 | 3 | | | 1,19 | 1 | 5 |
| 41175/F22 | 110 | 22 | 206 | 3 | | | 1,17 | 1 | 5 |
| 4***/1 | - | - | - | - | cod. 4062/1 | cod. 4101 | + 0,02 | - | - |

SERRATURE A DOPPIA MAPPA PER FASCE HORIZONTAL DOUBLE-BIT KEY LOCKS



CATENACCIO E SCROCCO REGOLABILE - DEAD AND ADJUSTABLE LATCH BOLT

SCROCCO INTERCAMBIABILE CON RULLO COD. 05935 - LATCH BOLT INTERCHANGEABLE WITH ROLLER BOLT COD. 05935



CARATTERISTICHE COSTRUTTIVE: Scatola e coperchio in acciaio zincato e plastificato - Frontale in acciaio inox - Catenaccio in acciaio nichelato - Scrocco in lega speciale nichelata - Ingegno maniglia in acciaio brunito foro \varnothing 8 mm.

FUNZIONAMENTO: Catenaccio comandato dalla chiave - Scrocco comandato dalla chiave o dalla maniglia.

MANO: Reversibile.

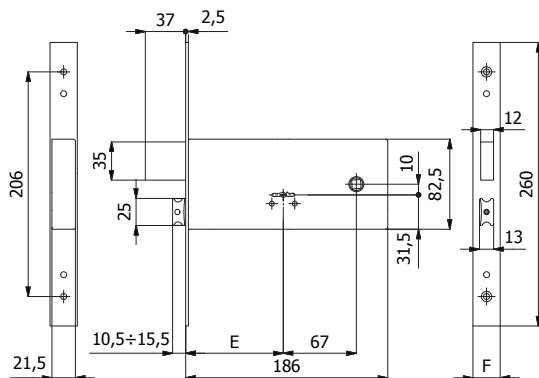
PARTI IN DOTAZIONE: 3 chiavi, coppia borchie cod. 0590 N, 2 sottofrontali cod. 0624 N (frontale 25 mm) oppure 2 cod. 0625 N (frontale 22 mm), viti di fissaggio in acciaio inox, istruzioni di montaggio.

CONSTRUCTIVE FEATURES: Zinc and plastic plated steel case and cover - Stainless steel forend - Nickel-plated steel dead bolt - Nickel-plated special alloy latch bolt - Burnished steel square spindle device \varnothing 8 mm.

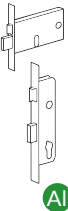
WORKING: Key driven dead bolt - Handle or key driven latch bolt.

HAND: Reversible.

PROVIDED WITH: 3 keys, escutcheons cod. 0590 N, 2 forend spacers cod. 0624 N (forend 25 mm) or 2 cod. 0625 N (forend 22 mm), stainless steel fixing screws, assembling instructions.

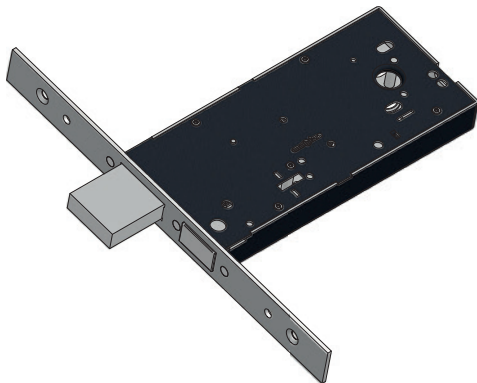


| COD. | E | F | mandate throws | kg | | |
|----------|----------------------------|----|----------------|----|--------|---|
| 5930 | 90 | 25 | 5100/06 | 4 | 1,32 | 5 |
| 5930/F22 | 90 | 22 | 5100/06 | 4 | 1,30 | 5 |
| 5930/1 | Chiavi lunghe Long keys | | 5101/06 | - | + 0,01 | - |



AI

CATENACCIO - DEAD BOLT



CARATTERISTICHE COSTRUTTIVE: Scatola e coperchio in acciaio zincato e plastificato - Frontale in acciaio inox - Catenaccio in acciaio nichelato.

FUNZIONAMENTO: Catenaccio comandato dalla chiave.

MANO: Unica.

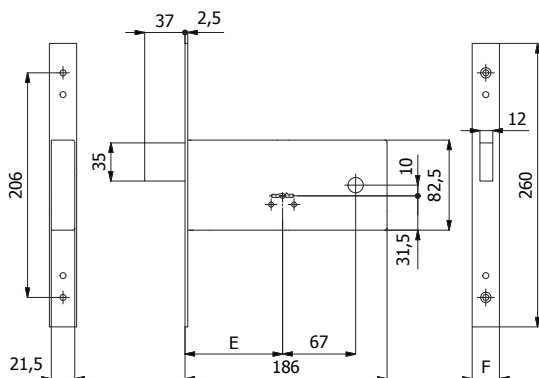
PARTI IN DOTAZIONE: 3 chiavi, coppia borchie cod. 0590 N, 2 sottofrontali cod. 0624 N (frontale 25 mm) oppure 2 cod. 0625 N (frontale 22 mm), viti di fissaggio in acciaio inox, istruzioni di montaggio.

CONSTRUCTIVE FEATURES: Zinc and plastic plated steel case and cover - Stainless steel forend - Nickel-plated steel dead bolt.

WORKING: Key driven dead bolt.

HAND: No hand.

PROVIDED WITH: 3 keys, escutcheons cod. 0590 N, 2 forend spacers cod. 0624 N (forend 25 mm) or 2 cod. 0625 N (forend 22 mm), stainless steel fixing screws, assembling instructions.

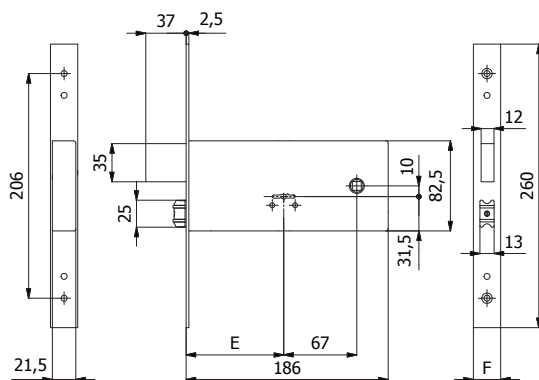
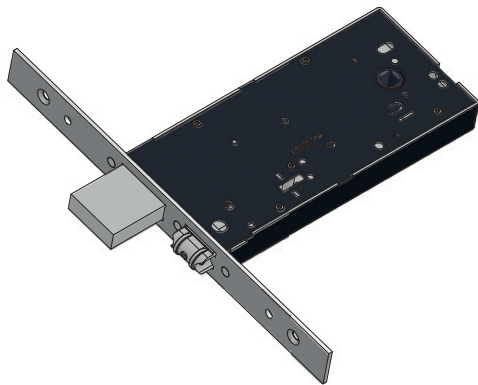


| COD. | E | F | mandate throws | kg | | |
|----------|----------------------------|----|----------------|----|--------|---|
| 5931 | 90 | 25 | 5100/06 | 4 | 1,10 | 5 |
| 5931/F22 | 90 | 22 | 5100/06 | 4 | 1,08 | 5 |
| 5931/1 | Chiavi lunghe Long keys | | 5101/06 | - | + 0,01 | - |

SERRATURE A DOPPIA MAPPA PER FASCE HORIZONTAL DOUBLE-BIT KEY LOCKS



CATENACCIO E RULLO REGOLABILE - DEAD AND ADJUSTABLE ROLLER BOLT



CARATTERISTICHE COSTRUTTIVE: Scatola e coperchio in acciaio zincato e plastificato - Frontale in acciaio inox - Catenaccio in acciaio nichelato - Rullo in ottone nichelato.

FUNZIONAMENTO: Catenaccio comandato dalla chiave - Rullo comandato a pressione o dalla chiave.

MANO: Unica.

PARTI IN DOTAZIONE: 3 chiavi, coppia borchie cod. 0590 N, 2 sottofrontali cod. 0624 N (frontale 25 mm) oppure 2 cod. 0625 N (frontale 22 mm), viti di fissaggio in acciaio inox, istruzioni di montaggio.

CONSTRUCTIVE FEATURES: Zinc and plastic plated steel case and cover - Stainless steel forend - Nickel-plated steel dead bolt - Nickel-plated brass roller bolt.

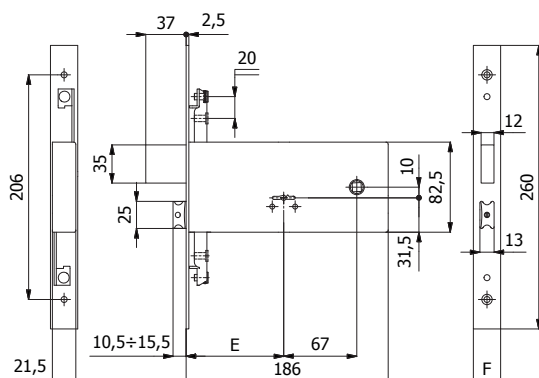
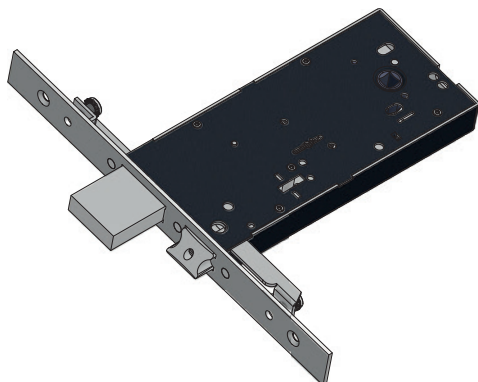
WORKING: Key driven dead bolt - Pressure or key driven roller bolt.

HAND: No hand.

PROVIDED WITH: 3 keys, escutcheons cod. 0590 N, 2 forend spacers cod. 0624 N (forend 25 mm) or 2 cod. 0625 N (forend 22 mm), stainless steel fixing screws, assembling instructions.

| COD. | E | F | mandate throws | kg | | |
|----------|----------------------------|----|----------------|----|--------|---|
| 5935 | 90 | 25 | 5100/06 | 4 | 1,18 | 5 |
| 5935/F22 | 90 | 22 | 5100/06 | 4 | 1,16 | 5 |
| 5935/1 | Chiavi lunghe Long keys | | 5101/06 | - | + 0,01 | - |

CATENACCIO E SCROCCO REGOLABILE 3 PUNTI DI CHIUSURA - DEAD AND ADJUSTABLE LATCH BOLT 3 LOCKING POINTS SCROCCO INTERCAMBIABILE CON RULLO COD. 05935 - LATCH BOLT INTERCHANGEABLE WITH ROLLER BOLT COD. 05935



CARATTERISTICHE COSTRUTTIVE: Scatola e coperchio in acciaio zincato e plastificato - Frontale in acciaio inox - Catenaccio in acciaio nichelato - Scrocco in lega speciale nichelata - Ingengno maniglia in acciaio brunito foro \varnothing 8 mm.

FUNZIONAMENTO: Catenaccio comandato dalla chiave - Scrocco comandato dalla chiave o dalla maniglia.

MANO: Reversibile.

PARTI IN DOTAZIONE: 3 chiavi, coppia borchie cod. 0590 N, 2 sottofrontali cod. 0624 N (frontale 25 mm) oppure 2 cod. 0625 N (frontale 22 mm), viti di fissaggio in acciaio inox, istruzioni di montaggio.

CONSTRUCTIVE FEATURES: Zinc and plastic plated steel case and cover - Stainless steel forend - Nickel-plated steel dead bolt - Nickel-plated special alloy latch bolt - Burnished steel square spindle device \varnothing 8 mm.

WORKING: Key driven dead bolt - Handle or key driven latch bolt.

HAND: Reversible.

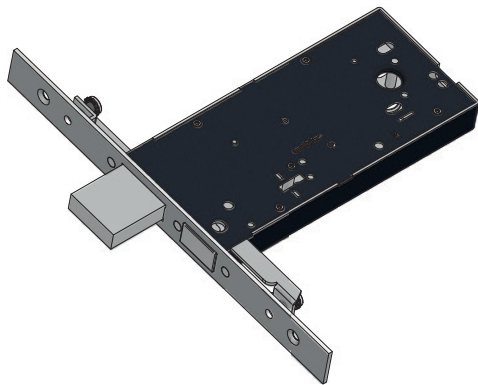
PROVIDED WITH: 3 keys, escutcheons cod. 0590 N, 2 forend spacers cod. 0624 N (forend 25 mm) or 2 cod. 0625 N (forend 22 mm), stainless steel fixing screws, assembling instructions.

| COD. | E | F | mandate throws | kg | | |
|----------|----------------------------|----|----------------|----|--------|---|
| 5960 | 90 | 25 | 5100/06 | 4 | 1,40 | 5 |
| 5960/F22 | 90 | 22 | 5100/06 | 4 | 1,38 | 5 |
| 5960/1 | Chiavi lunghe Long keys | | 5101/06 | - | + 0,01 | - |

SERRATURE A DOPPIA MAPPA PER FASCE
HORIZONTAL DOUBLE-BIT KEY LOCKS



CATENACCIO 3 PUNTI DI CHIUSURA - DEAD BOLT 3 LOCKING POINTS



CARATTERISTICHE COSTRUTTIVE: Scatola e coperchio in acciaio zincato e plastificato - Frontale in acciaio inox - Catenaccio in acciaio nichelato.
FUNZIONAMENTO: Catenaccio comandato dalla chiave.

MANO: Unica.

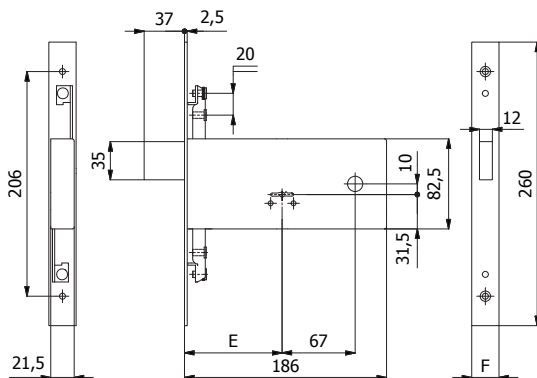
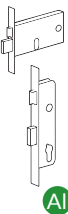
PARTI IN DOTAZIONE: 3 chiavi, coppia borchie cod. 0590 N, 2 sottofrontali cod. 0624 N (frontale 25 mm) oppure 2 cod. 0625 N (frontale 22 mm), viti di fissaggio in acciaio inox, istruzioni di montaggio.

CONSTRUCTIVE FEATURES: Zinc and plastic plated steel case and cover - Stainless steel forend - Nickel-plated steel dead bolt.

WORKING: Key driven dead bolt.

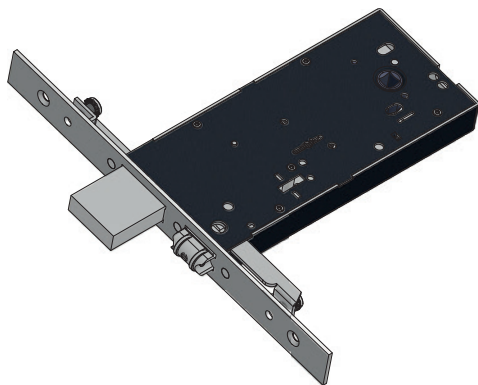
HAND: No hand.

PROVIDED WITH: 3 keys, escutcheons cod. 0590 N, 2 forend spacers cod. 0624 N (forend 25 mm) or 2 cod. 0625 N (forend 22 mm), stainless steel fixing screws, assembling instructions.



| COD. | E | F | mandate throws | kg | | |
|----------|----------------------------|----|----------------|----|--------|-----|
| 5961 | 90 | 25 | 5100/06 | 4 | 1,19 | 1 5 |
| 5961/F22 | 90 | 22 | 5100/06 | 4 | 1,17 | 1 5 |
| 5961/1 | Chiavi lunghe Long keys | | 5101/06 | - | + 0,01 | - - |

CATENACCIO E RULLO REGOLABILE 3 PUNTI DI CHIUSURA - DEAD AND ADJUSTABLE ROLLER BOLT 3 LOCKING POINTS



CARATTERISTICHE COSTRUTTIVE: Scatola e coperchio in acciaio zincato e plastificato - Frontale in acciaio inox - Catenaccio in acciaio nichelato - Rullo in ottone nichelato.

FUNZIONAMENTO: Catenaccio comandato dalla chiave - Rullo comandato a pressione o dalla chiave.

MANO: Unica.

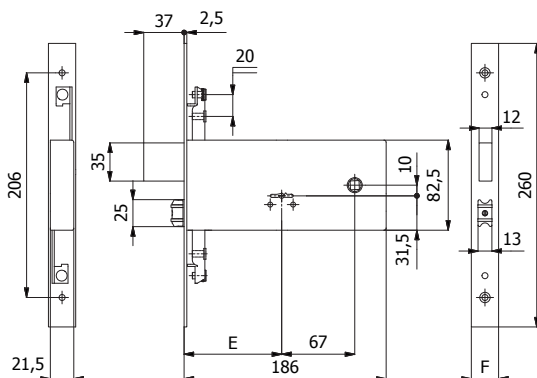
PARTI IN DOTAZIONE: 3 chiavi, coppia borchie cod. 0590 N, 2 sottofrontali cod. 0624 N (frontale 25 mm) oppure 2 cod. 0625 N (frontale 22 mm), viti di fissaggio in acciaio inox, istruzioni di montaggio.

CONSTRUCTIVE FEATURES: Zinc and plastic plated steel case and cover - Stainless steel forend - Nickel-plated steel dead bolt - Nickel-plated brass roller bolt.

WORKING: Key driven dead bolt - Pressure or key driven roller bolt.

HAND: No hand.

PROVIDED WITH: 3 keys, escutcheons cod. 0590 N, 2 forend spacers cod. 0624 N (forend 25 mm) or 2 cod. 0625 N (forend 22 mm), stainless steel fixing screws, assembling instructions.



| COD. | E | F | mandate throws | kg | | |
|----------|----------------------------|----|----------------|----|--------|-----|
| 5965 | 90 | 25 | 5100/06 | 4 | 1,29 | 1 5 |
| 5965/F22 | 90 | 22 | 5100/06 | 4 | 1,27 | 1 5 |
| 5965/1 | Chiavi lunghe Long keys | | 5101/06 | - | + 0,01 | - - |

SERRATURE A DOPPIA MAPPA PER FASCE HORIZONTAL DOUBLE-BIT KEY LOCKS



CATENACCIO E SCROCCO REGOLABILE - DEAD AND ADJUSTABLE LATCH BOLT

SCROCCO INTERCAMBIABILE CON RULLO COD. 05935 - LATCH BOLT INTERCHANGEABLE WITH ROLLER BOLT COD. 05935



CARATTERISTICHE COSTRUTTIVE: Scatola e coperchio in acciaio zincato e plastificato - Frontale in acciaio inox - Catenaccio in acciaio nichelato - Scrocco in lega speciale nichelata - Ingegno maniglia in acciaio brunito foro \varnothing 8 mm

FUNZIONAMENTO: Catenaccio comandato dalla chiave - Scrocco comandato dalla chiave o dalla maniglia.

MANO: Reversibile.

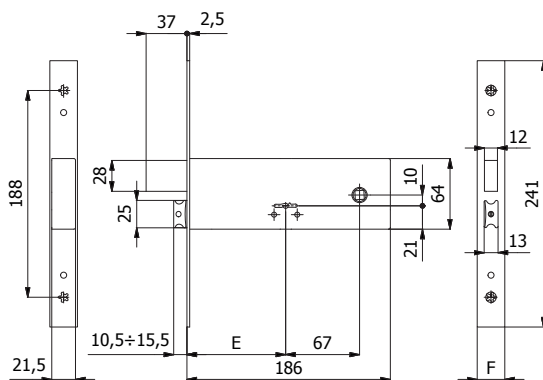
PARTI IN DOTAZIONE: 3 chiavi, coppia borchie cod. 0590 N, 2 sottofrontali cod. 0624 N (frontale 25 mm) oppure 2 cod. 0625 N (frontale 22 mm), viti di fissaggio in acciaio inox, istruzioni di montaggio.

CONSTRUCTIVE FEATURES: Zinc and plastic plated steel case and cover - Stainless steel forend - Nickel-plated steel dead bolt - Nickel-plated special alloy latch bolt - Burnished steel square spindle device \varnothing 8 mm.

WORKING: Key driven dead bolt - Handle or key driven latch bolt.

HAND: Reversible.

PROVIDED WITH: 3 keys, escutcheons cod. 0590 N, 2 forend spacers cod. 0624 N (forend 25 mm) or 2 cod. 0625 N (forend 22 mm), stainless steel fixing screws, assembling instructions.



| COD. | E | F | mandate throws | kg | | |
|----------|----------------------------|----|----------------|----|--------|---|
| 5940 | 90 | 25 | 5100/06 | 4 | 1,12 | 5 |
| 5940/F22 | 90 | 22 | 5100/06 | 4 | 1,10 | 5 |
| 5940/1 | Chiavi lunghe Long keys | | 5101/06 | - | + 0,01 | - |

CATENACCIO - DEAD BOLT



CARATTERISTICHE COSTRUTTIVE: Scatola e coperchio in acciaio zincato e plastificato - Frontale in acciaio inox - Catenaccio in acciaio nichelato.

FUNZIONAMENTO: Catenaccio comandato dalla chiave.

MANO: Unica.

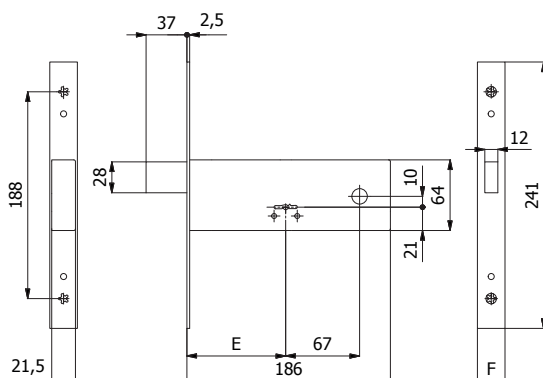
PARTI IN DOTAZIONE: 3 chiavi, coppia borchie cod. 0590 N, 2 sottofrontali cod. 0624 N (frontale 25 mm) oppure 2 cod. 0625 N (frontale 22 mm), viti di fissaggio in acciaio inox, istruzioni di montaggio.

CONSTRUCTIVE FEATURES: Zinc and plastic plated steel case and cover - Stainless steel forend - Nickel-plated steel dead bolt.

WORKING: Key driven dead bolt.

HAND: No hand.

PROVIDED WITH: 3 keys, escutcheons cod. 0590 N, 2 forend spacers cod. 0624 N (forend 25 mm) or 2 cod. 0625 N (forend 22 mm), stainless steel fixing screws, assembling instructions.

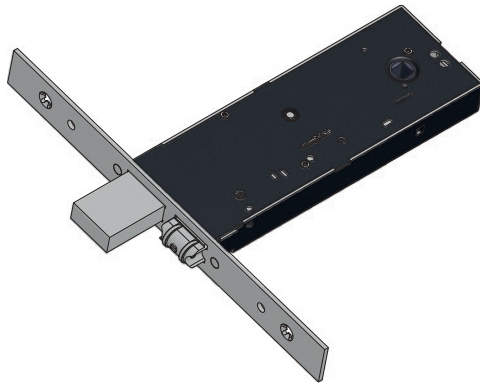


| COD. | E | F | mandate throws | kg | | |
|----------|----------------------------|----|----------------|----|--------|---|
| 5941 | 90 | 25 | 5100/06 | 4 | 0,92 | 5 |
| 5941/F22 | 90 | 22 | 5100/06 | 4 | 0,90 | 5 |
| 5941/1 | Chiavi lunghe Long keys | | 5101/06 | - | + 0,01 | - |

SERRATURE A DOPPIA MAPPA PER FASCE
HORIZONTAL DOUBLE-BIT KEY LOCKS



CATENACCIO E RULLO REGOLABILE - DEAD AND ADJUSTABLE ROLLER BOLT



CARATTERISTICHE COSTRUTTIVE: Scatola e coperchio in acciaio zincato e plastificato - Frontale in acciaio inox - Catenaccio in acciaio nichelato - Rullo in ottone nichelato.

FUNZIONAMENTO: Catenaccio comandato dalla chiave - Rullo comandato a pressione o dalla chiave.

MANO: Unica.

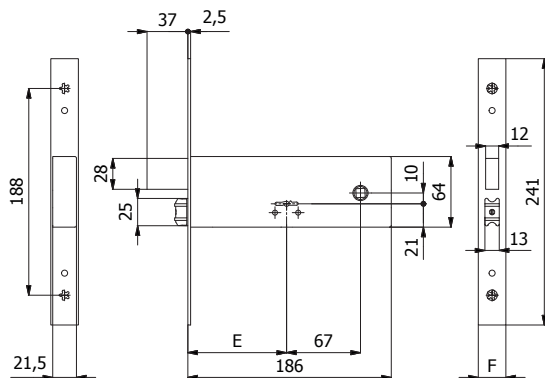
PARTI IN DOTAZIONE: 3 chiavi, coppia borchie cod. 0590 N, 2 sottofrontali cod. 0624 N (frontale 25 mm) oppure 2 cod. 0625 N (frontale 22 mm), viti di fissaggio in acciaio inox, istruzioni di montaggio.

CONSTRUCTIVE FEATURES: Zinc and plastic plated steel case and cover - Stainless steel forend - Nickel-plated steel dead bolt - Nickel-plated brass roller bolt.

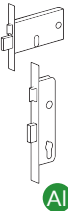
WORKING: Key driven dead bolt - Pressure or key driven roller bolt.

HAND: No hand.

PROVIDED WITH: 3 keys, escutcheons cod. 0590 N, 2 forend spacers cod. 0624 N (forend 25 mm) or 2 cod. 0625 N (forend 22 mm), stainless steel fixing screws, assembling instructions.



| COD. | E | F | mandate throws | kg | | |
|----------|----------------------------|----|----------------|----|--------|-----|
| 5945 | 90 | 25 | 5100/06 | 4 | 1,00 | 1 5 |
| 5945/F22 | 90 | 22 | 5100/06 | 4 | 0,98 | 1 5 |
| 5945/1 | Chiavi lunghe Long keys | | 5101/06 | - | + 0,01 | - - |



AI

CATENACCIO E SCROCCO REGOLABILE 3 PUNTI DI CHIUSURA - DEAD AND ADJUSTABLE LATCH BOLT 3 LOCKING POINTS
SCROCCO INTERCAMBIABILE CON RULLO COD. 05935 - LATCH BOLT INTERCHANGEABLE WITH ROLLER BOLT COD. 05935



CARATTERISTICHE COSTRUTTIVE: Scatola e coperchio in acciaio zincato e plastificato - Frontale in acciaio inox - Catenaccio in acciaio nichelato - Scrocco in lega speciale nichelata - Ingegno maniglia in acciaio brunito foro \varnothing 8 mm.

FUNZIONAMENTO: Catenaccio comandato dalla chiave - Scrocco comandato dalla chiave o dalla maniglia.

MANO: Reversibile.

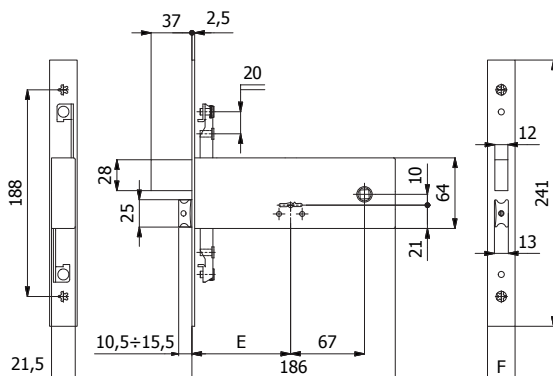
PARTI IN DOTAZIONE: 3 chiavi, coppia borchie cod. 0590 N, 2 sottofrontali cod. 0624 N (frontale 25 mm) oppure 2 cod. 0625 N (frontale 22 mm), viti di fissaggio in acciaio inox, istruzioni di montaggio.

CONSTRUCTIVE FEATURES: Zinc and plastic plated steel case and cover - Stainless steel forend - Nickel-plated steel dead bolt - Nickel-plated special alloy latch bolt - Burnished steel square spindle device \varnothing 8 mm.

WORKING: Key driven dead bolt - Handle or key driven latch bolt.

HAND: Reversible.

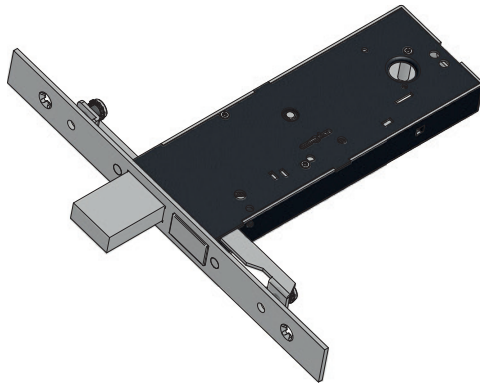
PROVIDED WITH: 3 keys, escutcheons cod. 0590 N, 2 forend spacers cod. 0624 N (forend 25 mm) or 2 cod. 0625 N (forend 22 mm), stainless steel fixing screws, assembling instructions.



| COD. | E | F | mandate throws | kg | | |
|----------|----------------------------|----|----------------|----|--------|-----|
| 5970 | 90 | 25 | 5100/06 | 4 | 1,20 | 1 5 |
| 5970/F22 | 90 | 22 | 5100/06 | 4 | 1,18 | 1 5 |
| 5970/1 | Chiavi lunghe Long keys | | 5101/06 | - | + 0,01 | - - |



CATENACCIO 3 PUNTI DI CHIUSURA - DEAD BOLT 3 LOCKING POINTS



CARATTERISTICHE COSTRUTTIVE: Scatola e coperchio in acciaio zincato e plastificato - Frontale in acciaio inox - Catenaccio in acciaio nichelato.
FUNZIONAMENTO: Catenaccio comandato dalla chiave.

MANO: Unica.

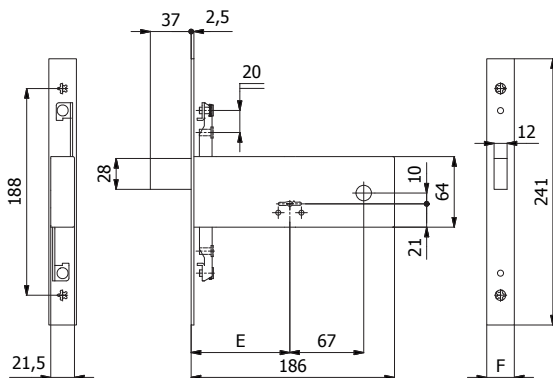
PARTI IN DOTAZIONE: 3 chiavi, coppia borchie cod. 0590 N, 2 sottofrontali cod. 0624 N (frontale 25 mm) oppure 2 cod. 0625 N (frontale 22 mm), viti di fissaggio in acciaio inox, istruzioni di montaggio.

CONSTRUCTIVE FEATURES: Zinc and plastic plated steel case and cover - Stainless steel forend - Nickel-plated steel dead bolt.

WORKING: Key driven dead bolt.

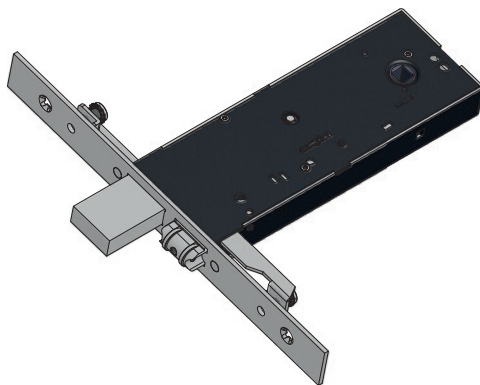
HAND: No hand.

PROVIDED WITH: 3 keys, escutcheons cod. 0590 N, 2 forend spacers cod. 0624 N (forend 25 mm) or 2 cod. 0625 N (forend 22 mm), stainless steel fixing screws, assembling instructions.



| COD. | E | F | mandate throws | kg | | |
|----------|----------------------------|----|----------------|----|--------|---|
| 5971 | 90 | 25 | 5100/06 | 4 | 1,00 | 5 |
| 5971/F22 | 90 | 22 | 5100/06 | 4 | 0,98 | 5 |
| 5971/1 | Chiavi lunghe Long keys | | 5101/06 | - | + 0,01 | - |

CATENACCIO E RULLO REGOLABILE 3 PUNTI DI CHIUSURA - DEAD AND ADJUSTABLE ROLLER BOLT 3 LOCKING POINTS



CARATTERISTICHE COSTRUTTIVE: Scatola e coperchio in acciaio zincato e plastificato - Frontale in acciaio inox - Catenaccio in acciaio nichelato - Rullo in ottone nichelato.

FUNZIONAMENTO: Catenaccio comandato dalla chiave - Rullo comandato a pressione o dalla chiave.

MANO: Unica.

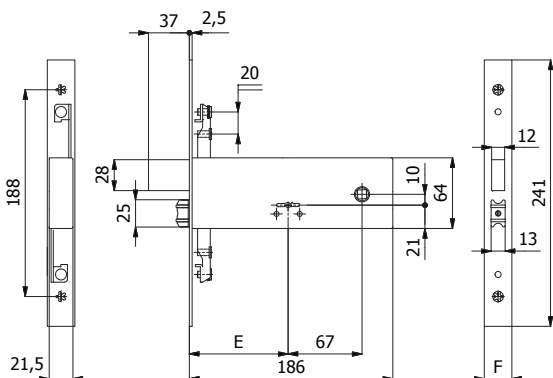
PARTI IN DOTAZIONE: 3 chiavi, coppia borchie cod. 0590 N, 2 sottofrontali cod. 0624 N (frontale 25 mm) oppure 2 cod. 0625 N (frontale 22 mm), viti di fissaggio in acciaio inox, istruzioni di montaggio.

CONSTRUCTIVE FEATURES: Zinc and plastic plated steel case and cover - Stainless steel forend - Nickel-plated steel dead bolt - Nickel-plated brass roller bolt.

WORKING: Key driven dead bolt - Pressure or key driven roller bolt.

HAND: No hand.

PROVIDED WITH: 3 keys, escutcheons cod. 0590 N, 2 forend spacers cod. 0624 N (forend 25 mm) or 2 cod. 0625 N (forend 22 mm), stainless steel fixing screws, assembling instructions.

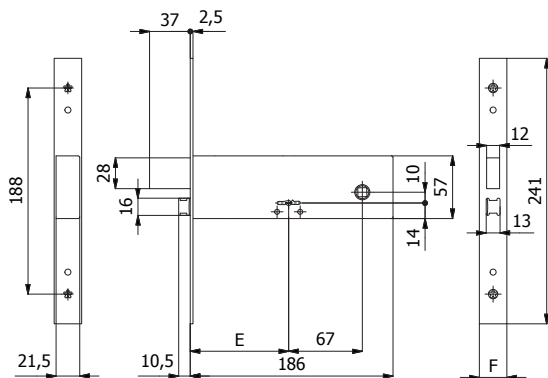
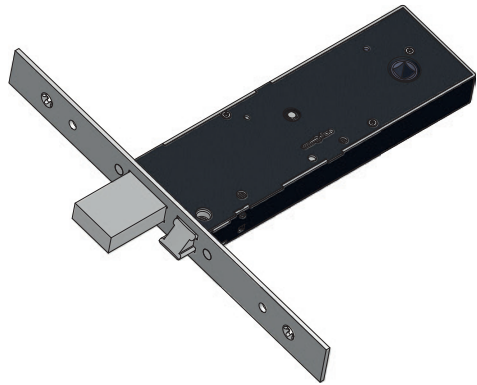


| COD. | E | F | mandate throws | kg | | |
|----------|----------------------------|----|----------------|----|--------|---|
| 5975 | 90 | 25 | 5100/06 | 4 | 1,10 | 5 |
| 5975/F22 | 90 | 22 | 5100/06 | 4 | 1,08 | 5 |
| 5975/1 | Chiavi lunghe Long keys | | 5101/06 | - | + 0,01 | - |

SERRATURE A DOPPIA MAPPA PER FASCE HORIZONTAL DOUBLE-BIT KEY LOCKS



CATENACCIO E SCROCCO - DEAD AND LATCH BOLT



CARATTERISTICHE COSTRUTTIVE: Scatola e coperchio in acciaio zincato e plastificato - Frontale in acciaio inox - Catenaccio in acciaio nichelato - Scrocco in lega speciale nichelata - Ingegno maniglia in acciaio brunito foro \varnothing 8 mm.

FUNZIONAMENTO: Catenaccio comandato dalla chiave - Scrocco comandato dalla chiave o dalla maniglia.

MANO: Reversibile.

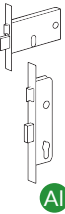
PARTI IN DOTAZIONE: 3 chiavi, coppia borchie cod. 0590 N, 2 sottofrontali cod. 0624 N (frontale 25 mm) oppure 2 cod. 0625 N (frontale 22 mm), viti di fissaggio in acciaio inox, istruzioni di montaggio.

CONSTRUCTIVE FEATURES: Zinc and plastic plated steel case and cover - Stainless steel forend - Nickel-plated steel dead bolt - Nickel-plated special alloy latch bolt - Burnished steel square spindle device \varnothing 8 mm.





WORKING: Key driven dead bolt - Handle or key driven latch bolt.

HAND: Reversible.

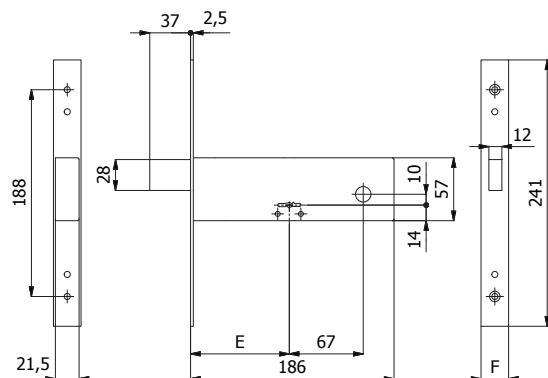
PROVIDED WITH: 3 keys, escutcheons cod. 0590 N, 2 forend spacers cod. 0624 N (forend 25 mm) or 2 cod. 0625 N (forend 22 mm), stainless steel fixing screws, assembling instructions.



AI

| COD. | E | F |  mandate throws |  kg |  |  |
|----------|----------------------------|----|--|--|---|---|
| 5950 | 90 | 25 | 5100/06 | 4 | 1,08 | 5 |
| 5950/F22 | 90 | 22 | 5100/06 | 4 | 1,06 | 5 |
| 5950/1 | Chiavi lunghe Long keys | | 5101/06 | - | + 0,01 | - |

CATENACCIO - DEAD BOLT



CARATTERISTICHE COSTRUTTIVE: Scatola e coperchio in acciaio zincato e plastificato - Frontale in acciaio inox - Catenaccio in acciaio nichelato.

FUNZIONAMENTO: Catenaccio comandato dalla chiave.

MANO: Unica.





PARTI IN DOTAZIONE: 3 chiavi, coppia borchie cod. 0590 N, 2 sottofrontali cod. 0624 N (frontale 25 mm) oppure 2 cod. 0625 N (frontale 22 mm), viti di fissaggio in acciaio inox, istruzioni di montaggio.

CONSTRUCTIVE FEATURES: Zinc and plastic plated steel case and cover - Stainless steel forend - Nickel-plated steel dead bolt.

WORKING: Key driven dead bolt.

HAND: No hand.

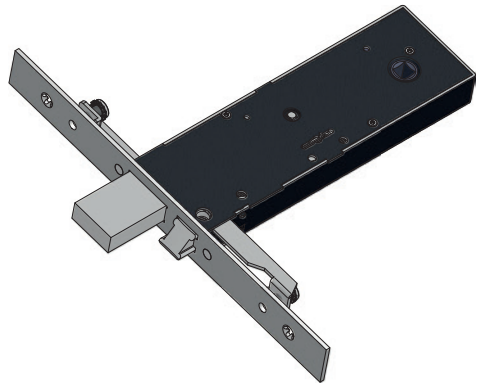
PROVIDED WITH: 3 keys, escutcheons cod. 0590 N, 2 forend spacers cod. 0624 N (forend 25 mm) or 2 cod. 0625 N (forend 22 mm), stainless steel fixing screws, assembling instructions.

| COD. | E | F |  mandate throws |  kg |  |  |
|----------|----------------------------|----|--|--|---|---|
| 5951 | 90 | 25 | 5100/06 | 4 | 0,88 | 5 |
| 5951/F22 | 90 | 22 | 5100/06 | 4 | 0,86 | 5 |
| 5951/1 | Chiavi lunghe Long keys | | 5101/06 | - | + 0,01 | - |

SERRATURE A DOPPIA MAPPA PER FASCE
HORIZONTAL DOUBLE-BIT KEY LOCKS



CATENACCIO E SCROCCO 3 PUNTI DI CHIUSURA - DEAD AND LATCH BOLT 3 LOCKING POINTS



CARATTERISTICHE COSTRUTTIVE: Scatola e coperchio in acciaio zincato e plastificato - Frontale in acciaio inox - Catenaccio in acciaio nichelato - Scrocco in lega speciale nichelata - Ingegno maniglia in acciaio brunito foro \varnothing 8 mm.

FUNZIONAMENTO: Catenaccio comandato dalla chiave - Scrocco comandato dalla chiave o dalla maniglia.

MANO: Reversibile.

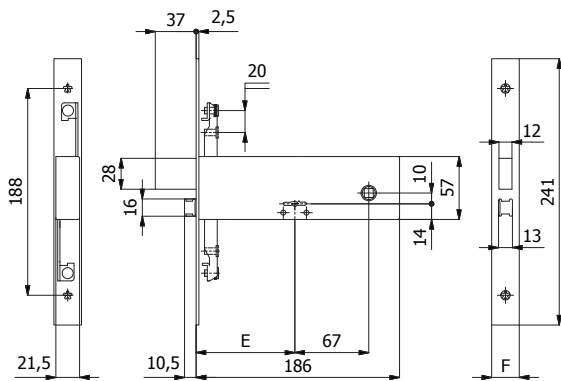
PARTI IN DOTAZIONE: 3 chiavi, coppia borchie cod. 0590 N, 2 sottofrontali cod. 0624 N (frontale 25 mm) oppure 2 cod. 0625 N (frontale 22 mm), viti di fissaggio in acciaio inox, istruzioni di montaggio.

CONSTRUCTIVE FEATURES: Zinc and plastic plated steel case and cover - Stainless steel forend - Nickel-plated steel dead bolt - Nickel-plated special alloy latch bolt - Burnished steel square spindle device \varnothing 8 mm.

WORKING: Key driven dead bolt - Handle or key driven latch bolt.

HAND: Reversible.

PROVIDED WITH: 3 keys, escutcheons cod. 0590 N, 2 forend spacers cod. 0624 N (forend 25 mm) or 2 cod. 0625 N (forend 22 mm), stainless steel fixing screws, assembling instructions.



| COD. | E | F | mandate throws | kg | | |
|----------|----------------------------|----|----------------|----|--------|---|
| 5980 | 90 | 25 | 5100/06 | 4 | 1,16 | 5 |
| 5980/F22 | 90 | 22 | 5100/06 | 4 | 1,14 | 5 |
| 5980/1 | Chiavi lunghe Long keys | | 5101/06 | - | + 0,01 | - |

CATENACCIO 3 PUNTI DI CHIUSURA - DEAD BOLT 3 LOCKING POINTS



CARATTERISTICHE COSTRUTTIVE: Scatola e coperchio in acciaio zincato e plastificato - Frontale in acciaio inox - Catenaccio in acciaio nichelato.

FUNZIONAMENTO: Catenaccio comandato dalla chiave.

MANO: Unica.

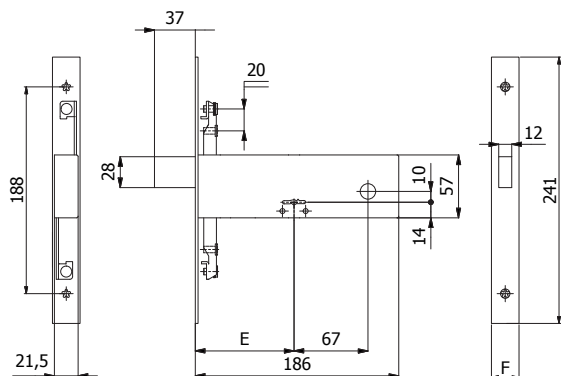
PARTI IN DOTAZIONE: 3 chiavi, coppia borchie cod. 0590 N, 2 sottofrontali cod. 0624 N (frontale 25 mm) oppure 2 cod. 0625 N (frontale 22 mm), viti di fissaggio in acciaio inox, istruzioni di montaggio.

CONSTRUCTIVE FEATURES: Zinc and plastic plated steel case and cover - Stainless steel forend - Nickel-plated steel dead bolt.

WORKING: Key driven dead bolt.

HAND: No hand.

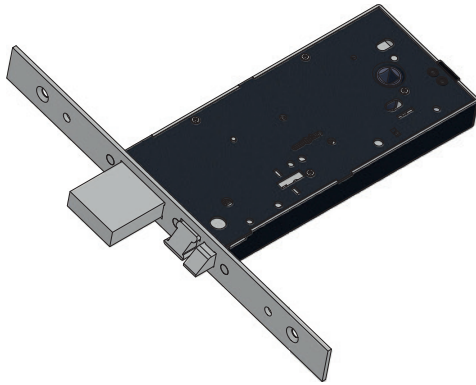
PROVIDED WITH: 3 keys, escutcheons cod. 0590 N, 2 forend spacers cod. 0624 N (forend 25 mm) or 2 cod. 0625 N (forend 22 mm), stainless steel fixing screws, assembling instructions.



| COD. | E | F | mandate throws | kg | | |
|----------|----------------------------|----|----------------|----|--------|---|
| 5981 | 90 | 25 | 5100/06 | 4 | 0,96 | 5 |
| 5981/F22 | 90 | 22 | 5100/06 | 4 | 0,94 | 5 |
| 5981/1 | Chiavi lunghe Long keys | | 5101/06 | - | + 0,01 | - |



CATENACCIO E SCROCCO - DEAD AND LATCH BOLT



CARATTERISTICHE COSTRUTTIVE: Scatola e coperchio in acciaio zincato e plastificato - Frontale in acciaio inox - Catenaccio in acciaio nichelato - Pistone di ricarica in acciaio nichelato - Scrocco in lega speciale nichelata - Ingegno maniglia in acciaio brunito foro \varnothing 8 mm - Bobina cod. 048 (12V-10W a.c.) CE.

FUNZIONAMENTO: Catenaccio comandato dalla chiave - Scrocco comandato dalla chiave, dalla maniglia o dal comando elettrico a distanza - Il funzionamento è garantito anche in mancanza di corrente.

MANO: Reversibile.

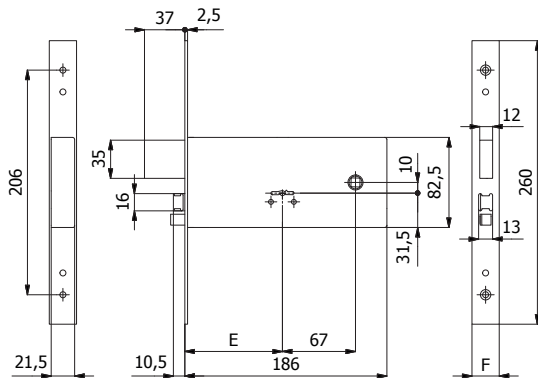
PARTI IN DOTAZIONE: 3 chiavi, coppia borchie cod. 0590 N, 2 sottofrontali cod. 0624 N (frontale 25 mm) oppure 2 cod. 0625 N (frontale 22 mm), viti di fissaggio in acciaio inox, istruzioni di montaggio.

CONSTRUCTIVE FEATURES: Zinc and plastic plated steel case and cover - Stainless steel forend - Nickel-plated steel dead bolt - Nickel-plated steel piston - Nickel-plated special alloy latch bolt - Burnished steel square spindle device \varnothing 8 mm - Coil set cod. 048 (12V-10W a.c.) CE.

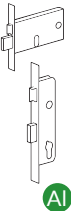
WORKING: Key driven dead bolt - Key, handle or remote control driven latch bolt - Working is assured also without current.

HAND: Reversible.

PROVIDED WITH: 3 keys, escutcheons cod. 0590 N, 2 forend spacers cod. 0624 N (forend 25 mm) or 2 cod. 0625 N (forend 22 mm), stainless steel fixing screws, assembling instructions.

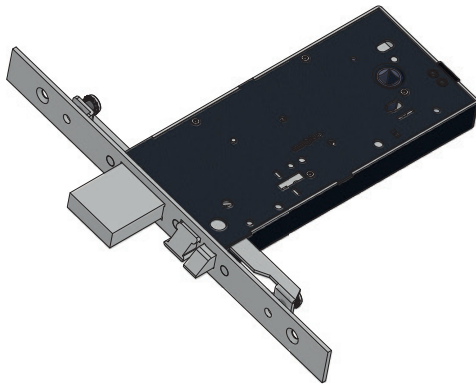


| COD. | E | F | mandate throws | kg | | |
|----------|----------------------------|----|----------------|----|--------|---|
| 5938 | 90 | 25 | 5100/06 | 4 | 1,33 | 5 |
| 5938/F22 | 90 | 22 | 5100/06 | 4 | 1,31 | 5 |
| 5938/1 | Chiavi lunghe Long keys | | 5101/06 | - | + 0,01 | - |



AI

CATENACCIO E SCROCCO 3 PUNTI DI CHIUSURA - DEAD AND LATCH BOLT 3 LOCKING POINTS



CARATTERISTICHE COSTRUTTIVE: Scatola e coperchio in acciaio zincato e plastificato - Frontale in acciaio inox - Catenaccio in acciaio nichelato - Pistone di ricarica in acciaio nichelato - Scrocco in lega speciale nichelata - Ingegno maniglia in acciaio brunito foro \varnothing 8 mm - Bobina cod. 048 (12V-10W a.c.) CE.

FUNZIONAMENTO: Catenaccio comandato dalla chiave - Scrocco comandato dalla chiave, dalla maniglia o dal comando elettrico a distanza - Il funzionamento è garantito anche in mancanza di corrente.

MANO: Reversibile.

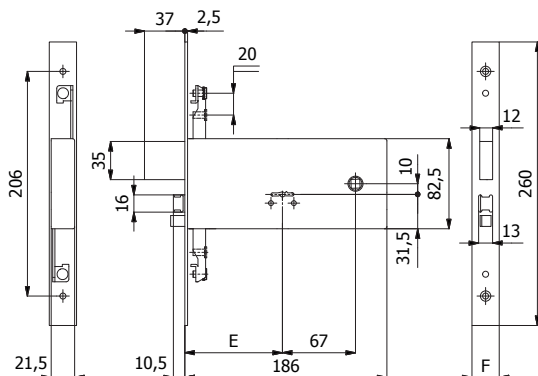
PARTI IN DOTAZIONE: 3 chiavi, coppia borchie cod. 0590 N, 2 sottofrontali cod. 0624 N (frontale 25 mm) oppure 2 cod. 0625 N (frontale 22 mm), viti di fissaggio in acciaio inox, istruzioni di montaggio.

CONSTRUCTIVE FEATURES: Zinc and plastic plated steel case and cover - Stainless steel forend - Nickel-plated steel dead bolt - Nickel-plated steel piston - Nickel-plated special alloy latch bolt - Burnished steel square spindle device \varnothing 8 mm - Coil set cod. 048 (12V-10W a.c.) CE.

WORKING: Key driven dead bolt - Key, handle or remote control driven latch bolt - Working is assured also without current.

HAND: Reversible.

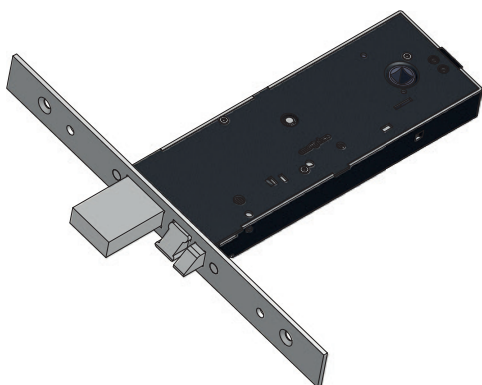
PROVIDED WITH: 3 keys, escutcheons cod. 0590 N, 2 forend spacers cod. 0624 N (forend 25 mm) or 2 cod. 0625 N (forend 22 mm), stainless steel fixing screws, assembling instructions.



| COD. | E | F | mandate throws | kg | | |
|----------|----------------------------|----|----------------|----|--------|---|
| 5968 | 90 | 25 | 5100/06 | 4 | 1,41 | 5 |
| 5968/F22 | 90 | 22 | 5100/06 | 4 | 1,39 | 5 |
| 5968/1 | Chiavi lunghe Long keys | | 5101/06 | - | + 0,01 | - |



CATENACCIO E SCROCCO - DEAD AND LATCH BOLT



CARATTERISTICHE COSTRUTTIVE: Scatola e coperchio in acciaio zincato e plastificato - Frontale in acciaio inox - Catenaccio in acciaio nichelato - Pistone di ricarica in acciaio nichelato - Scrocco in lega speciale nichelata - Ingegno maniglia in acciaio brunito foro \varnothing 8 mm - Bobina cod. 048 (12V-10W a.c.) CE.

FUNZIONAMENTO: Catenaccio comandato dalla chiave - Scrocco comandato dalla chiave, dalla maniglia, dal comando elettrico a distanza o dal pulsante meccanico cod. 058 - Il funzionamento è garantito anche in mancanza di corrente.

FERMO A GIORNO: Con il pulsante meccanico cod.059 è consentito il bloccaggio dell'elettroserratura in posizione di "aperto".

MANO: Reversibile.

PARTI IN DOTAZIONE: 3 chiavi, coppia borchie cod. 0590 N, 2 sottofrontali cod. 0624 N (frontale 25 mm) oppure 2 cod. 0625 N (frontale 22 mm), viti di fissaggio in acciaio inox, istruzioni di montaggio.

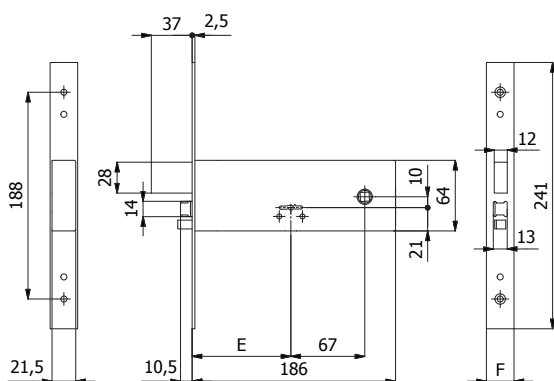
CONSTRUCTIVE FEATURES: Zinc and plastic plated steel case and cover - Stainless steel forend - Nickel-plated steel dead bolt - Nickel-plated steel piston - Nickel-plated special alloy latch bolt - Burnished steel square spindle device \varnothing 8 mm - Coil set cod. 048 (12V-10W a.c.) CE.





WORKING: Key driven latch bolt - Key, handle, remote control or push-button cod. 058 driven latch bolt - Working is assured also without current.

HOLD OPEN DEVICE: With push-button cod. 059, it is possible to block the electric lock in its "open" position.

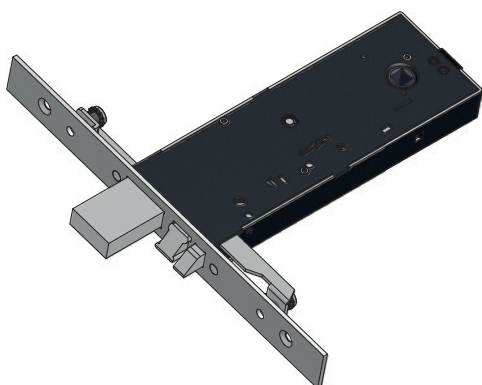
HAND: Reversible.

PROVIDED WITH: 3 keys, escutcheons cod. 0590 N, 2 forend spacers cod. 0624 N (forend 25 mm) or 2 cod. 0625 N (forend 22 mm), stainless steel fixing screws, assembling instructions.



| COD. | E | F |  | mandate throws |  |  |  |
|----------|----------------------------|----|---|----------------|---|---|---|
| 5948 | 90 | 25 | 5100/06 | 4 | 1,13 | 1 | 5 |
| 5948/F22 | 90 | 22 | 5100/06 | 4 | 1,11 | 1 | 5 |
| 5948/1 | Chiavi lunghe Long keys | | 5101/06 | - | + 0,01 | - | - |

CATENACCIO E SCROCCO 3 PUNTI DI CHIUSURA - DEAD AND LATCH BOLT 3 LOCKING POINTS



CARATTERISTICHE COSTRUTTIVE: Scatola e coperchio in acciaio zincato e plastificato - Frontale in acciaio inox - Catenaccio in acciaio nichelato - Pistone di ricarica in acciaio nichelato - Scrocco in lega speciale nichelata - Ingegno maniglia in acciaio brunito foro \varnothing 8 mm - Bobina cod. 048 (12V-10W a.c.) CE.

FUNZIONAMENTO: Catenaccio comandato dalla chiave - Scrocco comandato dalla chiave, dalla maniglia, dal comando elettrico a distanza o dal pulsante meccanico cod. 058 - Il funzionamento è garantito anche in mancanza di corrente.

FERMO A GIORNO: Con il pulsante meccanico cod. 059 è consentito il bloccaggio dell'elettroserratura in posizione di "aperto".

MANO: Reversibile.

PARTI IN DOTAZIONE: 3 chiavi, coppia borchie cod. 0590 N, 2 sottofrontali cod. 0624 N (frontale 25 mm) oppure 2 cod. 0625 N (frontale 22 mm), viti di fissaggio in acciaio inox, istruzioni di montaggio.

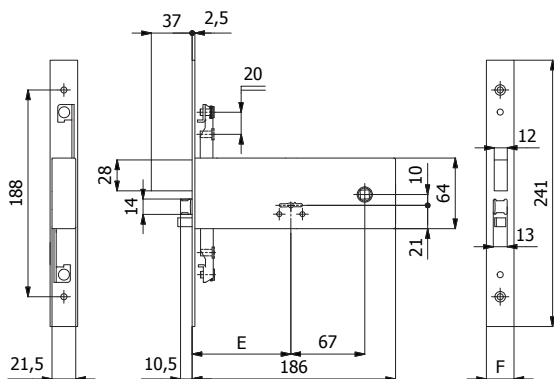
CONSTRUCTIVE FEATURES: Zinc and plastic plated steel case and cover - Stainless steel forend - Nickel-plated steel dead bolt - Nickel-plated steel piston - Nickel-plated special alloy latch bolt - Burnished steel square spindle device \varnothing 8 mm - Coil set cod. 048 (12V-10W a.c.) CE.





WORKING: Key driven latch bolt - Key, handle, remote control or push-button cod. 058 driven latch bolt - Working is assured also without current.

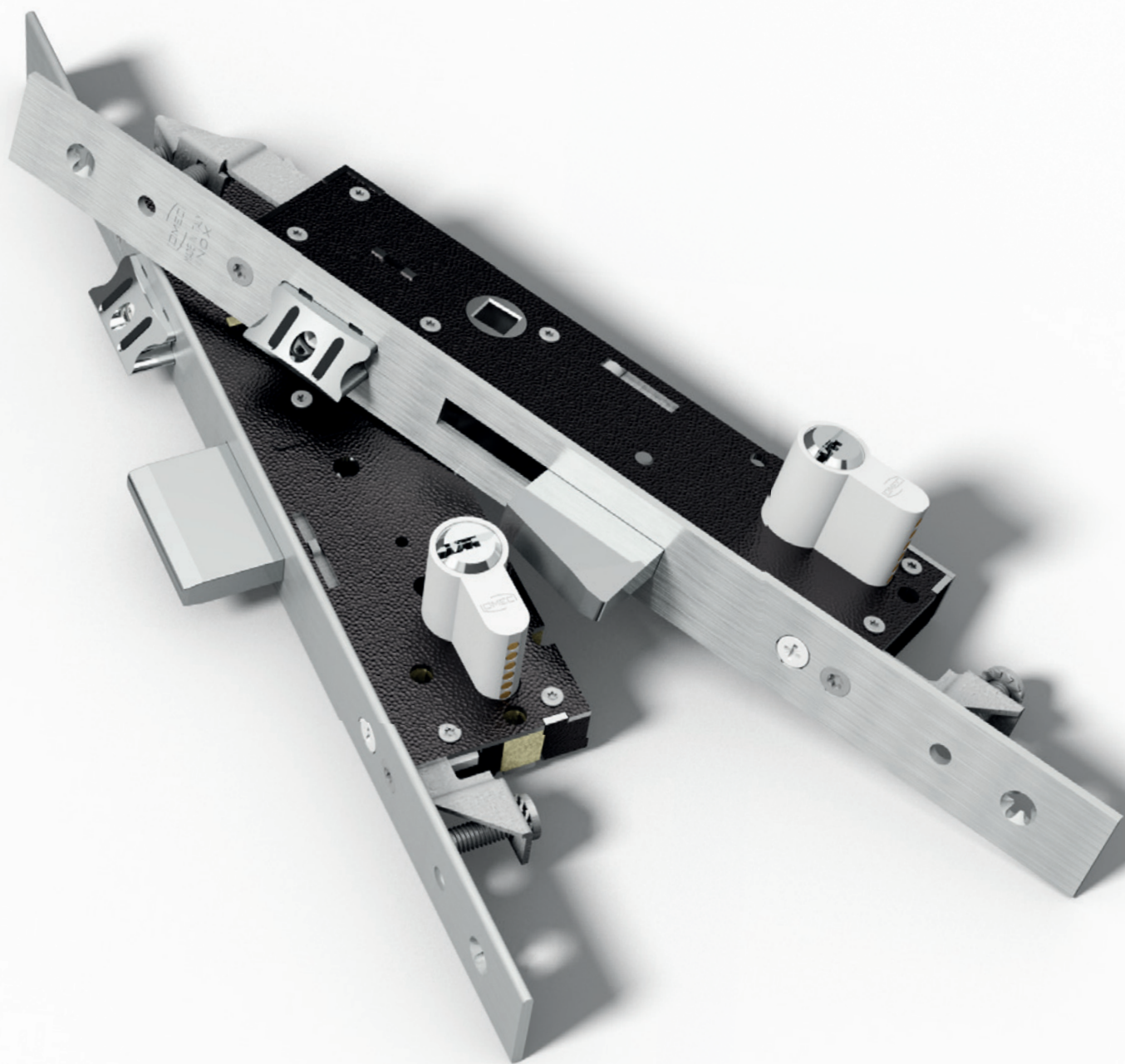
HOLD OPEN DEVICE: With push-button cod. 059, it is possible to block the electric lock in its "open" position.

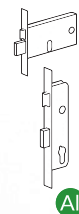
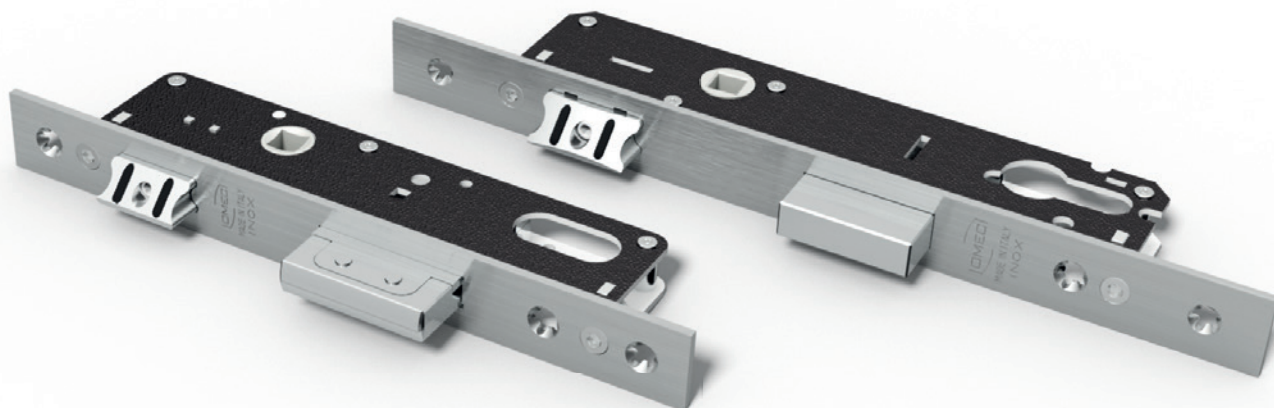
HAND: Reversible.

PROVIDED WITH: 3 keys, escutcheons cod. 0590 N, 2 forend spacers cod. 0624 N (forend 25 mm) or 2 cod. 0625 N (forend 22 mm), stainless steel fixing screws, assembling instructions.



| COD. | E | F |  | mandate throws |  |  |  |
|----------|----------------------------|----|---|----------------|---|---|---|
| 5978 | 90 | 25 | 5100/06 | 4 | 1,21 | 1 | 5 |
| 5978/F22 | 90 | 22 | 5100/06 | 4 | 1,19 | 1 | 5 |
| 5978/1 | Chiavi lunghe Long keys | | 5101/06 | - | + 0,01 | - | - |





PUNTI DI FORZA

FRONTALE IN ACCIAIO INOX

MOLLE IN ACCIAIO INOX

VERSIONI DISPONIBILI CON CILINDRO OVALE,
CILINDRO SAGOMATO E CILINDRO A SPILLO

HIGHLIGHTS

STAINLESS STEEL FOREND

STAINLESS STEEL SPRINGS

VERSIONS AVAILABLE WITH OVAL CYLINDER,
PROFILE CYLINDER AND CROSS CYLINDER

FACILE DA TRASFORMARE

SCROCCO ANTI-RUMORE REGOLABILE ~ 5 mm
INTERCAMBIABILE CON IL RULLO

RULLO COD. 0535 PER SERRATURE A CILINDRO OVALE

RULLO COD. 01435 PER SERRATURE A CILINDRO SAGOMATO



EASY TO TURN

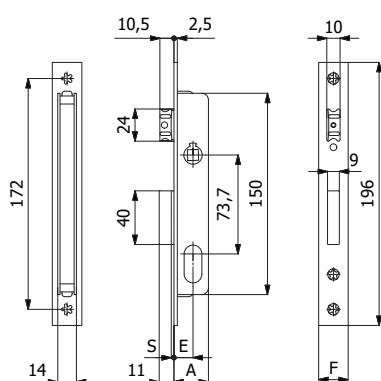
ADJUSTABLE ANTI-NOISE LATCH BOLT ~ 5 mm
INTERCHANGEABLE WITH ROLLER BOLT

ROLLER BOLT COD. 0535 FOR OVAL CYLINDER LOCKS

ROLLER BOLT COD. 01435 FOR PROFILE CYLINDER LOCKS



CATENACCIO E SCROCCO - DEAD AND LATCH BOLT



CARATTERISTICHE COSTRUTTIVE: Scatola e coperchio in acciaio zincato e plastificato - Frontale in acciaio inox - Catenaccio in lega speciale nichelata - Scrocco anti-rumore in lega speciale nichelata - Ingegno maniglia in lega speciale zincata foro \varnothing 8 mm.

FUNZIONAMENTO: Catenaccio comandato dalla chiave - Scrocco comandato dalla maniglia.

MANO: Reversibile.

PARTI IN DOTAZIONE: Vite cilindro.

CONSTRUCTIVE FEATURES: Zinc and plastic plated steel case and cover - Stainless steel forend - Nickel-plated special alloy dead bolt - Nickel-plated special alloy anti-noise latch bolt - Zinc-plated special alloy square spindle device \varnothing 8 mm.

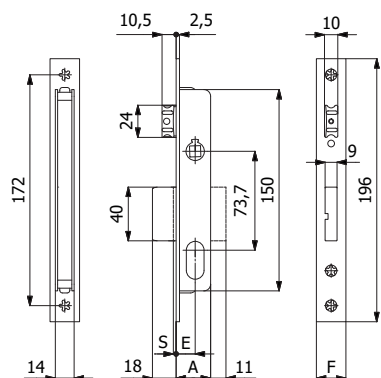
WORKING: Key driven dead bolt - Handle driven latch bolt.

HAND: Reversible.

PROVIDED WITH: Cylinder screw.

| COD. | E | F | A | S | mandate throws | kg | | |
|---------|----|----|----|---|-------------------|------|---|----|
| 350 | 15 | 16 | 26 | 2 | 1 | 0,28 | 1 | 10 |
| 350/F22 | 15 | 22 | 26 | 2 | 1 | 0,30 | 1 | 10 |
| 330 | 20 | 16 | 31 | 2 | 1 | 0,30 | 1 | 10 |
| 330/F22 | 20 | 22 | 31 | 2 | 1 | 0,32 | 1 | 10 |

CATENACCIO E SCROCCO - DEAD AND LATCH BOLT



CARATTERISTICHE COSTRUTTIVE: Scatola e coperchio in acciaio zincato e plastificato - Frontale in acciaio inox - Catenaccio in lega speciale nichelata - Scrocco anti-rumore in lega speciale nichelata - Ingegno maniglia in lega speciale zincata foro \varnothing 8 mm.

FUNZIONAMENTO: Catenaccio comandato dalla chiave - Scrocco comandato dalla maniglia.

MANO: Reversibile.

PARTI IN DOTAZIONE: Vite cilindro.

CONSTRUCTIVE FEATURES: Zinc and plastic plated steel case and cover - Stainless steel forend - Nickel-plated special alloy dead bolt - Nickel-plated special alloy anti-noise latch bolt - Zinc-plated special alloy square spindle device \varnothing 8 mm.

WORKING: Key driven dead bolt - Handle driven latch bolt.

HAND: Reversible.

PROVIDED WITH: Cylinder screw.

| COD. | E | F | A | S | mandate throws | kg | | |
|---------|----|----|----|---|-------------------|------|---|----|
| 352 | 15 | 16 | 26 | 2 | 2 | 0,31 | 1 | 10 |
| 352/F22 | 15 | 22 | 26 | 2 | 2 | 0,33 | 1 | 10 |
| 332 | 20 | 16 | 31 | 2 | 2 | 0,35 | 1 | 10 |
| 332/F22 | 20 | 22 | 31 | 2 | 2 | 0,37 | 1 | 10 |



CATENACCIO E SCROCCO REGOLABILE - DEAD AND ADJUSTABLE LATCH BOLT
SCROCCO INTERCAMBIABILE CON RULLO COD. 0535 - LATCH BOLT INTERCHANGEABLE WITH ROLLER BOLT COD. 0535



CARATTERISTICHE COSTRUTTIVE: Scatola e coperchio in acciaio zincato e plastificato - Frontale in acciaio inox - Catenaccio in lega speciale nichelata - Scrocco anti-rumore in lega speciale nichelata - Ingegno maniglia in lega speciale zincata foro \varnothing 8 mm.

FUNZIONAMENTO: Catenaccio comandato dalla chiave - Scrocco comandato dalla chiave o dalla maniglia.

MANO: Reversibile.

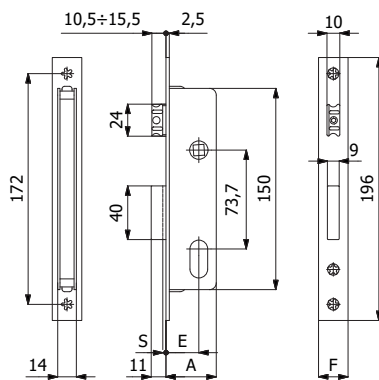
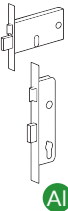
PARTI IN DOTAZIONE: Vite cilindro.

CONSTRUCTIVE FEATURES: Zinc and plastic plated steel case and cover - Stainless steel forend - Nickel-plated special alloy dead bolt - Nickel-plated special alloy anti-noise latch bolt - Zinc-plated special alloy square spindle device \varnothing 8 mm.

WORKING: Key driven dead bolt - Handle or key driven latch bolt.

HAND: Reversible.

PROVIDED WITH: Cylinder screw.



| COD. | E | F | A | S | mandate throws | kg | | |
|---------|----|----|----|---|-------------------|------|---|----|
| 338 | 25 | 16 | 38 | 2 | 1 | 0,35 | 1 | 10 |
| 338/F22 | 25 | 22 | 38 | 2 | 1 | 0,37 | 1 | 10 |
| 530 | 30 | 16 | 43 | 2 | 1 | 0,38 | 1 | 10 |
| 530/F22 | 30 | 22 | 43 | 2 | 1 | 0,40 | 1 | 10 |

CATENACCIO E SCROCCO REGOLABILE - DEAD AND ADJUSTABLE LATCH BOLT
SCROCCO INTERCAMBIABILE CON RULLO COD. 0535 - LATCH BOLT INTERCHANGEABLE WITH ROLLER BOLT COD. 0535



CARATTERISTICHE COSTRUTTIVE: Scatola e coperchio in acciaio zincato e plastificato - Frontale in acciaio inox - Catenaccio in lega speciale nichelata - Scrocco anti-rumore in lega speciale nichelata - Ingegno maniglia in lega speciale zincata foro \varnothing 8 mm

FUNZIONAMENTO: Catenaccio comandato dalla chiave - Scrocco comandato dalla chiave o dalla maniglia.

MANO: Reversibile.

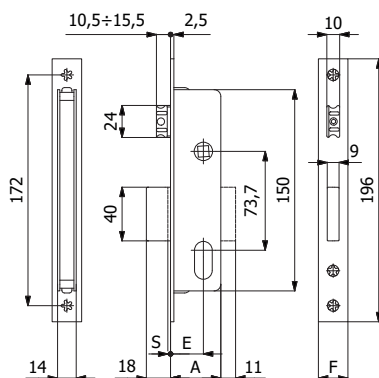
PARTI IN DOTAZIONE: Vite cilindro.

CONSTRUCTIVE FEATURES: Zinc and plastic plated steel case and cover - Stainless steel forend - Nickel-plated special alloy dead bolt - Nickel-plated special alloy anti-noise latch bolt - Zinc-plated special alloy square spindle device \varnothing 8 mm

WORKING: Key driven dead bolt - Handle or key driven latch bolt.

HAND: Reversible.

PROVIDED WITH: Cylinder screw.



| COD. | E | F | A | S | mandate throws | kg | | |
|---------|----|----|----|---|-------------------|------|---|----|
| 358 | 25 | 16 | 38 | 2 | 2 | 0,40 | 1 | 10 |
| 358/F22 | 25 | 22 | 38 | 2 | 2 | 0,42 | 1 | 10 |
| 540 | 30 | 16 | 43 | 2 | 2 | 0,43 | 1 | 10 |
| 540/F22 | 30 | 22 | 43 | 2 | 2 | 0,45 | 1 | 10 |



CATENACCIO E RULLO REGOLABILE - DEAD AND ADJUSTABLE ROLLER BOLT



CARATTERISTICHE COSTRUTTIVE: Scatola e coperchio in acciaio zincato e plastificato - Frontale in acciaio inox - Catenaccio in lega speciale nichelata - Rullo in ottone nichelato.

FUNZIONAMENTO: Catenaccio comandato dalla chiave - Rullo comandato a pressione.

MANO: Unica.

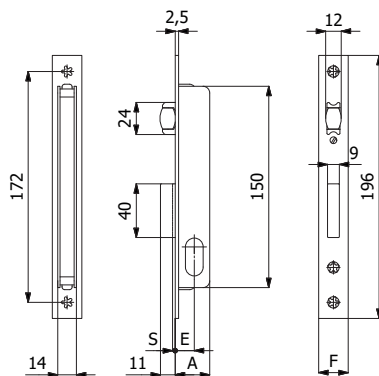
PARTI IN DOTAZIONE: Vite cilindro.

CONSTRUCTIVE FEATURES: Zinc and plastic plated steel case and cover - Stainless steel forend - Nickel-plated special alloy dead bolt - Nickel-plated brass roller bolt.

WORKING: Key driven dead bolt - Pressure driven roller bolt.

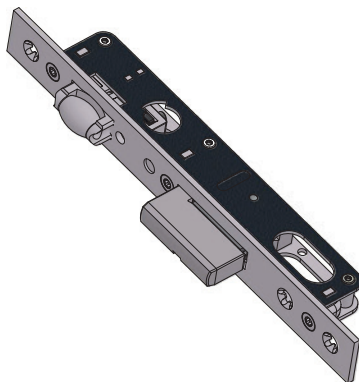
HAND: No hand.

PROVIDED WITH: Cylinder screw.



| COD. | E | F | A | S | mandate throws | kg | | |
|---------|----|----|----|---|-------------------|------|---|----|
| 340 | 15 | 16 | 26 | 2 | 1 | 0,27 | 1 | 10 |
| 340/F22 | 15 | 22 | 26 | 2 | 1 | 0,29 | 1 | 10 |
| 320 | 20 | 16 | 31 | 2 | 1 | 0,29 | 1 | 10 |
| 320/F22 | 20 | 22 | 31 | 2 | 1 | 0,31 | 1 | 10 |

CATENACCIO E RULLO REGOLABILE - DEAD AND ADJUSTABLE ROLLER BOLT



CARATTERISTICHE COSTRUTTIVE: Scatola e coperchio in acciaio zincato e plastificato - Frontale in acciaio inox - Catenaccio in lega speciale nichelata - Rullo in ottone nichelato.

FUNZIONAMENTO: Catenaccio comandato dalla chiave - Rullo comandato a pressione.

MANO: Unica.

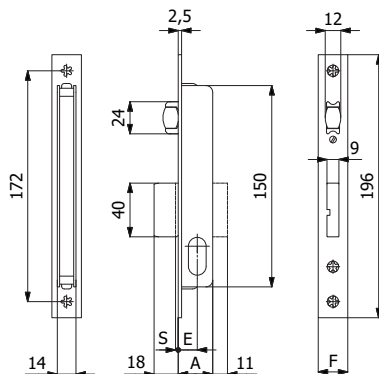
PARTI IN DOTAZIONE: Vite cilindro.

CONSTRUCTIVE FEATURES: Zinc and plastic plated steel case and cover - Stainless steel forend - Nickel-plated special alloy dead bolt - Nickel-plated brass roller bolt.

WORKING: Key driven dead bolt - Pressure driven roller bolt.

HAND: No hand.

PROVIDED WITH: Cylinder screw.



| COD. | E | F | A | S | mandate throws | kg | | |
|---------|----|----|----|---|-------------------|------|---|----|
| 342 | 15 | 16 | 26 | 2 | 2 | 0,30 | 1 | 10 |
| 342/F22 | 15 | 22 | 26 | 2 | 2 | 0,32 | 1 | 10 |
| 322 | 20 | 16 | 31 | 2 | 2 | 0,34 | 1 | 10 |
| 322/F22 | 20 | 22 | 31 | 2 | 2 | 0,36 | 1 | 10 |



CATENACCIO E RULLO REGOLABILE - DEAD AND ADJUSTABLE ROLLER BOLT



CARATTERISTICHE COSTRUTTIVE: Scatola e coperchio in acciaio zincato e plastificato - Frontale in acciaio inox - Catenaccio in lega speciale nichelata - Rullo in ottone nichelato.

FUNZIONAMENTO: Catenaccio comandato dalla chiave - Rullo comandato a pressione o dalla chiave.

MANO: Unica.

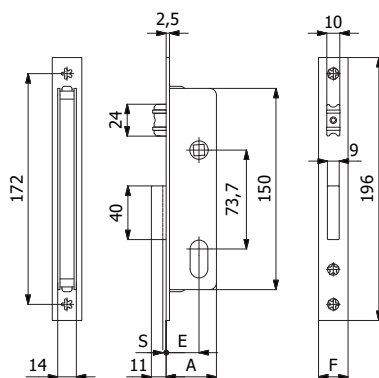
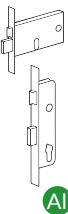
PARTI IN DOTAZIONE: Vite cilindro.

CONSTRUCTIVE FEATURES: Zinc and plastic plated steel case and cover - Stainless steel forend - Nickel-plated special alloy dead bolt - Nickel-plated brass roller bolt.

WORKING: Key driven dead bolt - Pressure or key driven roller bolt.

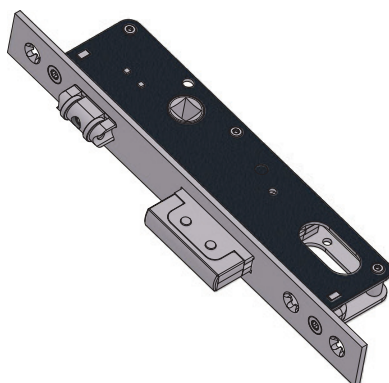
HAND: No hand.

PROVIDED WITH: Cylinder screw.



| COD. | E | F | A | S | mandate throws | kg | | |
|---------|----|----|----|---|-------------------|------|---|----|
| 328 | 25 | 16 | 38 | 2 | 1 | 0,33 | 1 | 10 |
| 328/F22 | 25 | 22 | 38 | 2 | 1 | 0,35 | 1 | 10 |
| 535 | 30 | 16 | 43 | 2 | 1 | 0,37 | 1 | 10 |
| 535/F22 | 30 | 22 | 43 | 2 | 1 | 0,39 | 1 | 10 |

CATENACCIO E RULLO REGOLABILE - DEAD AND ADJUSTABLE ROLLER BOLT



CARATTERISTICHE COSTRUTTIVE: Scatola e coperchio in acciaio zincato e plastificato - Frontale in acciaio inox - Catenaccio in lega speciale nichelata - Rullo in ottone nichelato.

FUNZIONAMENTO: Catenaccio comandato dalla chiave - Rullo comandato a pressione o dalla chiave.

MANO: Unica.

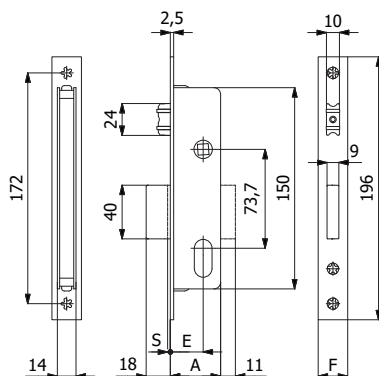
PARTI IN DOTAZIONE: Vite cilindro.

CONSTRUCTIVE FEATURES: Zinc and plastic plated steel case and cover - Stainless steel forend - Nickel-plated special alloy dead bolt - Nickel-plated brass roller bolt.

WORKING: Key driven dead bolt - Pressure or key driven roller bolt.

HAND: No hand.

PROVIDED WITH: Cylinder screw.



| COD. | E | F | A | S | mandate throws | kg | | |
|---------|----|----|----|---|-------------------|------|---|----|
| 348 | 25 | 16 | 38 | 2 | 2 | 0,37 | 1 | 10 |
| 348/F22 | 25 | 22 | 38 | 2 | 2 | 0,39 | 1 | 10 |
| 545 | 30 | 16 | 43 | 2 | 2 | 0,42 | 1 | 10 |
| 545/F22 | 30 | 22 | 43 | 2 | 2 | 0,44 | 1 | 10 |



CATENACCIO - DEAD BOLT



CARATTERISTICHE COSTRUTTIVE: Scatola e coperchio in acciaio zincato e plastificato - Frontale in acciaio inox - Catenaccio in lega speciale nichelata.

FUNZIONAMENTO: Catenaccio comandato dalla chiave.

MANO: Unica.

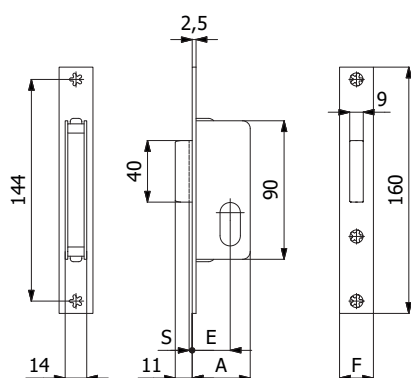
PARTI IN DOTAZIONE: Vite cilindro.

CONSTRUCTIVE FEATURES: Zinc and plastic plated steel case and cover - Stainless steel forend - Nickel-plated special alloy dead bolt.

WORKING: Key driven dead bolt.

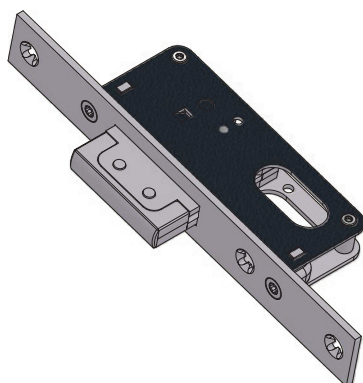
HAND: No hand.

PROVIDED WITH: Cylinder screw.



| COD. | E | F | A | S | mandate throws | kg | | |
|---------|----|----|----|---|-------------------|------|---|----|
| 355 | 15 | 16 | 26 | 2 | 1 | 0,17 | 1 | 10 |
| 355/F22 | 15 | 22 | 26 | 2 | 1 | 0,19 | 1 | 10 |
| 335 | 20 | 16 | 31 | 2 | 1 | 0,19 | 1 | 10 |
| 335/F22 | 20 | 22 | 31 | 2 | 1 | 0,21 | 1 | 10 |
| 339 | 25 | 16 | 38 | 2 | 1 | 0,21 | 1 | 10 |
| 339/F22 | 25 | 22 | 38 | 2 | 1 | 0,23 | 1 | 10 |
| 531 | 30 | 16 | 43 | 2 | 1 | 0,25 | 1 | 10 |
| 531/F22 | 30 | 22 | 43 | 2 | 1 | 0,27 | 1 | 10 |

CATENACCIO - DEAD BOLT



CARATTERISTICHE COSTRUTTIVE: Scatola e coperchio in acciaio zincato e plastificato - Frontale in acciaio inox - Catenaccio in lega speciale nichelata.

FUNZIONAMENTO: Catenaccio comandato dalla chiave.

MANO: Unica.

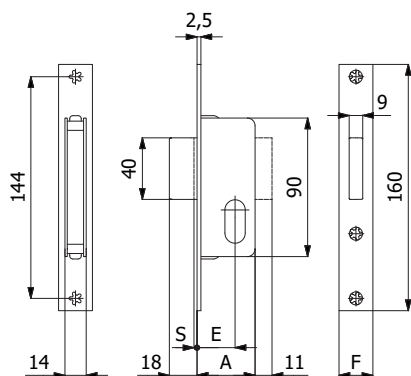
PARTI IN DOTAZIONE: Vite cilindro.

CONSTRUCTIVE FEATURES: Zinc and plastic plated steel case and cover - Stainless steel forend - Nickel-plated special alloy dead bolt.

WORKING: Key driven dead bolt.

HAND: No hand.

PROVIDED WITH: Cylinder screw.



| COD. | E | F | A | S | mandate throws | kg | | |
|---------|----|----|----|---|-------------------|------|---|----|
| 354 | 15 | 16 | 26 | 2 | 2 | 0,21 | 1 | 10 |
| 354/F22 | 15 | 22 | 26 | 2 | 2 | 0,23 | 1 | 10 |
| 334 | 20 | 16 | 31 | 2 | 2 | 0,23 | 1 | 10 |
| 334/F22 | 20 | 22 | 31 | 2 | 2 | 0,25 | 1 | 10 |
| 359 | 25 | 16 | 38 | 2 | 2 | 0,25 | 1 | 10 |
| 359/F22 | 25 | 22 | 38 | 2 | 2 | 0,27 | 1 | 10 |
| 541 | 30 | 16 | 43 | 2 | 2 | 0,29 | 1 | 10 |
| 541/F22 | 30 | 22 | 43 | 2 | 2 | 0,31 | 1 | 10 |



SCROCCO - LATCH BOLT



CARATTERISTICHE COSTRUTTIVE: Scatola e coperchio in acciaio zincato e plastificato - Frontale in acciaio inox - Scrocco anti-rumore in lega speciale nichelata.

FUNZIONAMENTO: Scrocco comandato dalla chiave.

MANO: Reversibile.

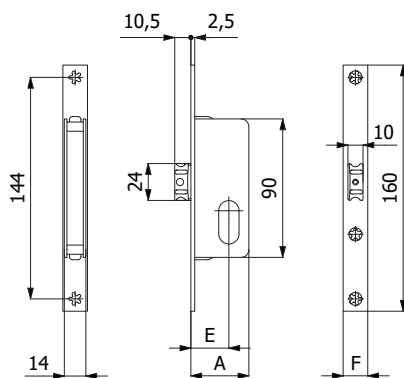
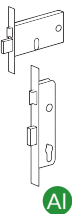
PARTI IN DOTAZIONE: Vite cilindro.

CONSTRUCTIVE FEATURES: Zinc and plastic plated steel case and cover - Stainless steel forend - Nickel-plated special alloy anti-noise latch bolt.

WORKING: Key driven latch bolt.

HAND: Reversible.

PROVIDED WITH: Cylinder screw.



| COD. | E | F | A | kg | | |
|---------|----|----|----|------|---|----|
| 357 | 15 | 16 | 26 | 0,14 | 1 | 10 |
| 357/F22 | 15 | 22 | 26 | 0,16 | 1 | 10 |
| 337 | 20 | 16 | 31 | 0,15 | 1 | 10 |
| 337/F22 | 20 | 22 | 31 | 0,17 | 1 | 10 |
| 327 | 25 | 16 | 38 | 0,17 | 1 | 10 |
| 327/F22 | 25 | 22 | 38 | 0,19 | 1 | 10 |

GANCIO - HOOK BOLT



CARATTERISTICHE COSTRUTTIVE: Scatola e coperchio in acciaio zincato e plastificato - Frontale in acciaio inox - Gancio in lega speciale nichelata.

FUNZIONAMENTO: Gancio comandato dalla chiave.

MANO: Unica.

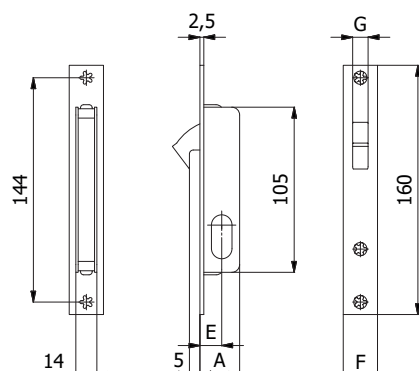
PARTI IN DOTAZIONE: Vite cilindro.

CONSTRUCTIVE FEATURES: Zinc and plastic plated steel case and cover - Stainless steel forend - Nickel-plated special alloy hook bolt.

WORKING: Key driven hook bolt.

HAND: No hand.

PROVIDED WITH: Cylinder screw.



| COD. | E | F | A | G | mandate throws | kg | | |
|---------------|----|----|----|----|----------------|------|---|----|
| 356 | 15 | 16 | 26 | 10 | 1 | 0,19 | 1 | 10 |
| 356/F22 | 15 | 22 | 26 | 10 | 1 | 0,21 | 1 | 10 |
| 356 P1 | 15 | 16 | 26 | 6 | 1 | 0,19 | 1 | 10 |

NEW

SCROCCO - LATCH BOLT



CARATTERISTICHE COSTRUTTIVE: Scatola e coperchio in acciaio zincato e plastificato - Frontale in acciaio inox - Scrocco anti-rumore in lega speciale nichelata - Ingegno maniglia in lega speciale zincata foro \varnothing 8 mm.

FUNZIONAMENTO: Scrocco comandato dalla maniglia.

MANO: Reversibile.

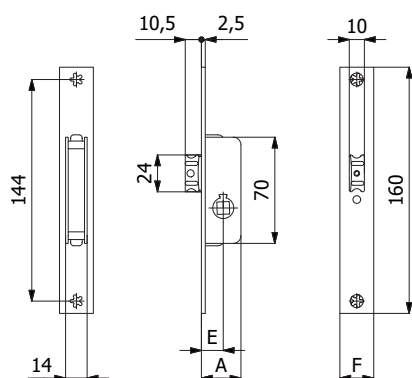
PARTI IN DOTAZIONE: /

CONSTRUCTIVE FEATURES: Zinc and plastic plated steel case and cover - Stainless steel forend - Nickel-plated special alloy anti-noise latch bolt - Zinc-plated special alloy square spindle device \varnothing 8 mm.

WORKING: Handle driven latch bolt.

HAND: Reversible.

PROVIDED WITH: /



| COD. | E | F | A | kg | | |
|---------|----|----|----|------|---|----|
| 351 | 15 | 16 | 26 | 0,15 | 2 | 20 |
| 351/F22 | 15 | 22 | 26 | 0,17 | 2 | 20 |

RULLO REGOLABILE - ADJUSTABLE ROLLER BOLT



CARATTERISTICHE COSTRUTTIVE: Scatola e coperchio in acciaio zincato e plastificato - Frontale in acciaio inox - Rullo in ottone nichelato.

FUNZIONAMENTO: Rullo comandato a pressione.

MANO: Unica.

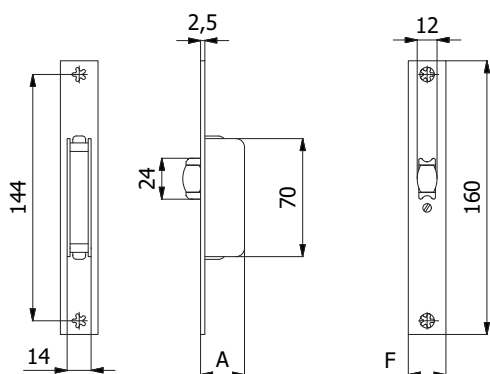
PARTI IN DOTAZIONE: /

CONSTRUCTIVE FEATURES: Zinc and plastic plated steel case and cover - Stainless steel forend - Nickel-plated brass roller bolt.

WORKING: Pressure driven roller bolt.

HAND: No hand.

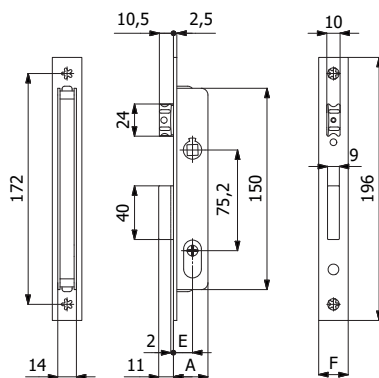
PROVIDED WITH: /



| COD. | F | A | kg | | |
|---------|----|----|------|---|----|
| 345 | 16 | 26 | 0,14 | 2 | 20 |
| 345/F22 | 22 | 26 | 0,16 | 2 | 20 |



CATENACCIO E SCROCCO - DEAD AND LATCH BOLT



CARATTERISTICHE COSTRUTTIVE: Scatola e coperchio in acciaio zincato e plastificato - Frontale in acciaio inox - Catenaccio in lega speciale nichelata - Scrocco anti-rumore in lega speciale nichelata - Ingegno maniglia in lega speciale zincata foro \varnothing 8 mm - Cilindro a spillo cod. 4054 o 4054/1 (con chiavi lunghe).

FUNZIONAMENTO: Catenaccio comandato dalla chiave - Scrocco comandato dalla maniglia.

MANO: Reversibile.

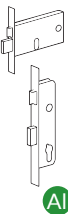
PARTI IN DOTAZIONE: 3 chiavi, 2 borchie cod.0441 N.




CONSTRUCTIVE FEATURES: Zinc and plastic plated steel case and cover - Stainless steel forend - Nickel-plated special alloy dead bolt - Nickel-plated special alloy anti-noise latch bolt - Zinc-plated special alloy square spindle device \varnothing 8 mm - Cross cylinder cod.4054 or 4054/1 (with long keys).

WORKING: Key driven dead bolt - Handle driven latch bolt.

HAND: Reversible.

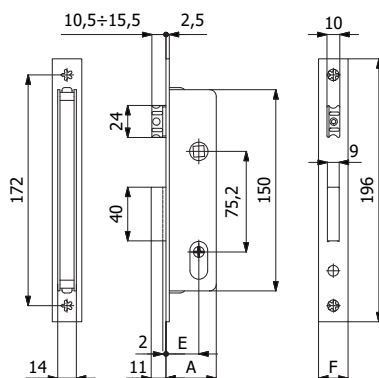
PROVIDED WITH: 3 keys, 2 escutcheons cod.0441 N.



| COD. | E | F | A |  | mandate throws |  |  |  |
|----------|----------------------------|----|----|---|-------------------|---|---|---|
| 4350 | 15 | 16 | 26 | 4100 | 1 | 0,37 | 1 | 10 |
| 4350/F22 | 15 | 22 | 26 | 4100 | 1 | 0,39 | 1 | 10 |
| 4330 | 20 | 16 | 31 | 4100 | 1 | 0,39 | 1 | 10 |
| 4330/F22 | 20 | 22 | 31 | 4100 | 1 | 0,41 | 1 | 10 |
| 43**/1 | Chiavi lunghe Long keys | | | 4101 | - | + 0,02 | - | - |

CATENACCIO E SCROCCO REGOLABILE - DEAD AND ADJUSTABLE LATCH BOLT

SCROCCO INTERCAMBIABILE CON RULLO COD. 0535 - LATCH BOLT INTERCHANGEABLE WITH ROLLER BOLT COD. 0535



CARATTERISTICHE COSTRUTTIVE: Scatola e coperchio in acciaio zincato e plastificato - Frontale in acciaio inox - Catenaccio in lega speciale nichelata - Scrocco anti-rumore in lega speciale nichelata - Ingegno maniglia in lega speciale zincata foro \varnothing 8 mm - Cilindro a spillo cod. 4054 o 4054/1 (con chiavi lunghe).

FUNZIONAMENTO: Catenaccio comandato dalla chiave - Scrocco comandato dalla chiave o dalla maniglia.

MANO: Reversibile.





PARTI IN DOTAZIONE: 3 chiavi, 2 borchie cod. 0441 N.

CONSTRUCTIVE FEATURES: Zinc and plastic plated steel case and cover - Stainless steel forend - Nickel-plated special alloy dead bolt - Nickel-plated special alloy anti-noise latch bolt - Zinc-plated special alloy square spindle device \varnothing 8 mm - Cross cylinder cod. 4054 or 4054/1 (with long keys).

WORKING: Key driven dead bolt - Handle or key driven latch bolt.

HAND: Reversible.

PROVIDED WITH: 3 keys, 2 escutcheons cod. 0441 N

| COD. | E | F | A |  | mandate throws |  |  |  |
|----------|----------------------------|----|----|---|-------------------|---|---|---|
| 4338 | 25 | 16 | 38 | 4100 | 1 | 0,44 | 1 | 10 |
| 4338/F22 | 25 | 22 | 38 | 4100 | 1 | 0,46 | 1 | 10 |
| 4530 | 30 | 16 | 43 | 4100 | 1 | 0,47 | 1 | 10 |
| 4530/F22 | 30 | 22 | 43 | 4100 | 1 | 0,49 | 1 | 10 |
| 4***/1 | Chiavi lunghe Long keys | | | 4101 | - | + 0,02 | - | - |



CATENACCIO E RULLO REGOLABILE - DEAD AND ADJUSTABLE ROLLER BOLT



CARATTERISTICHE COSTRUTTIVE: Scatola e coperchio in acciaio zincato e plastificato - Frontale in acciaio inox - Catenaccio in lega speciale nichelata - Rullo in ottone nichelato - Cilindro a spillo cod. 4054 o 4054/1 (con chiavi lunghe).

FUNZIONAMENTO: Catenaccio comandato dalla chiave - Rullo comandato a pressione.

MANO: Unica.

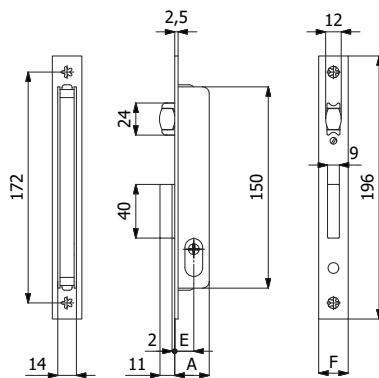
PARTI IN DOTAZIONE: 3 chiavi, 2 borchie cod. 0441 N.





CONSTRUCTIVE FEATURES: Zinc and plastic plated steel case and cover - Stainless steel forend - Nickel-plated special alloy dead bolt - Nickel-plated brass roller bolt - Cross cylinder cod. 4054 or 4054/1 (with long keys).

WORKING: Key driven dead bolt - Pressure driven roller bolt.

HAND: No hand.

PROVIDED WITH: 3 keys, 2 escutcheons cod. 0441 N.



| COD. | E | F | A |  | mandate throws |  |  |  |
|----------|----------------------------|----|----|---|-------------------|---|---|---|
| 4340 | 15 | 16 | 26 | 4100 | 1 | 0,36 | 1 | 10 |
| 4340/F22 | 15 | 22 | 26 | 4100 | 1 | 0,38 | 1 | 10 |
| 4320 | 20 | 16 | 31 | 4100 | 1 | 0,38 | 1 | 10 |
| 4320/F22 | 20 | 22 | 31 | 4100 | 1 | 0,40 | 1 | 10 |
| 43**/1 | Chiavi lunghe Long keys | | | 4101 | - | + 0,02 | - | - |

CATENACCIO E RULLO REGOLABILE - DEAD AND ADJUSTABLE ROLLER BOLT



CARATTERISTICHE COSTRUTTIVE: Scatola e coperchio in acciaio zincato e plastificato - Frontale in acciaio inox - Catenaccio in lega speciale nichelata - Rullo in ottone nichelato - Cilindro a spillo cod. 4054 o 4054/1 (con chiavi lunghe).

FUNZIONAMENTO: Catenaccio comandato dalla chiave - Rullo comandato a pressione o dalla chiave.

MANO: Unica.

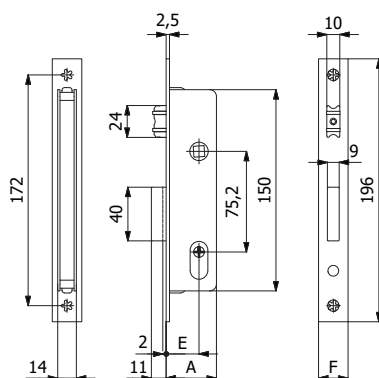
PARTI IN DOTAZIONE: 3 chiavi, 2 borchie cod. 0441 N.





CONSTRUCTIVE FEATURES: Zinc and plastic plated steel case and cover - Stainless steel forend - Nickel-plated special alloy dead bolt - Nickel-plated brass roller bolt - Cross cylinder cod. 4054 or 4054/1 (with long keys).

WORKING: Key driven dead bolt - Pressure or key driven roller bolt.

HAND: No hand.

PROVIDED WITH: 3 keys, 2 escutcheons cod. 0441 N.



| COD. | E | F | A |  | mandate throws |  |  |  |
|----------|----------------------------|----|----|---|-------------------|---|---|---|
| 4328 | 25 | 16 | 38 | 4100 | 1 | 0,42 | 1 | 10 |
| 4328/F22 | 25 | 22 | 38 | 4100 | 1 | 0,44 | 1 | 10 |
| 4535 | 30 | 16 | 43 | 4100 | 1 | 0,46 | 1 | 10 |
| 4535/F22 | 30 | 22 | 43 | 4100 | 1 | 0,48 | 1 | 10 |
| 4***/1 | Chiavi lunghe Long keys | | | 4101 | - | + 0,02 | - | - |



CATENACCIO - DEAD BOLT



CARATTERISTICHE COSTRUTTIVE: Scatola e coperchio in acciaio zincato e plastificato - Frontale in acciaio inox - Catenaccio in lega speciale nichelata - Cilindro a spillo cod. 4054 o 4054/1 (con chiavi lunghe).

FUNZIONAMENTO: Catenaccio comandato dalla chiave.

MANO: Unica.

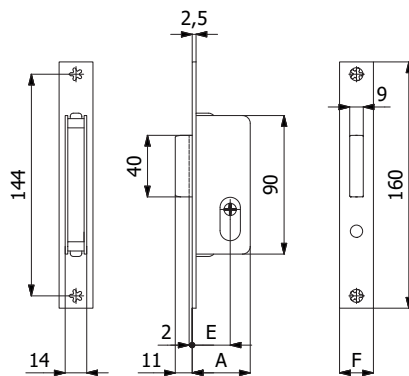
PARTI IN DOTAZIONE: 3 chiavi, 2 borchie cod. 0441 N.

CONSTRUCTIVE FEATURES: Zinc and plastic plated steel case and cover - Stainless steel forend - Nickel-plated special alloy dead bolt - Cross cylinder cod. 4054 or 4054/1 (with long keys).

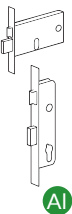
WORKING: Key driven dead bolt.

HAND: No hand.

PROVIDED WITH: 3 keys, 2 escutcheons cod. 0441 N.



| COD. | E | F | A | | mandate throws | | | |
|----------|----------------------------|----|----|------|-------------------|--------|---|----|
| 4355 | 15 | 16 | 26 | 4100 | 1 | 0,26 | 1 | 10 |
| 4355/F22 | 15 | 22 | 26 | 4100 | 1 | 0,28 | 1 | 10 |
| 4335 | 20 | 16 | 31 | 4100 | 1 | 0,28 | 1 | 10 |
| 4335/F22 | 20 | 22 | 31 | 4100 | 1 | 0,30 | 1 | 10 |
| 4339 | 25 | 16 | 38 | 4100 | 1 | 0,30 | 1 | 10 |
| 4339/F22 | 25 | 22 | 38 | 4100 | 1 | 0,32 | 1 | 10 |
| 4531 | 30 | 16 | 43 | 4100 | 1 | 0,34 | 1 | 10 |
| 4531/F22 | 30 | 22 | 43 | 4100 | 1 | 0,36 | 1 | 10 |
| 4***/1 | Chiavi lunghe Long keys | | | 4101 | - | + 0,02 | - | - |



GANCIO - HOOK BOLT



CARATTERISTICHE COSTRUTTIVE: Scatola e coperchio in acciaio zincato e plastificato - Frontale in acciaio inox - Gancio in lega speciale nichelata - Cilindro a spillo cod. 4054 o 4054/1 (con chiavi lunghe).

FUNZIONAMENTO: Gancio comandato dalla chiave.

MANO: Unica.

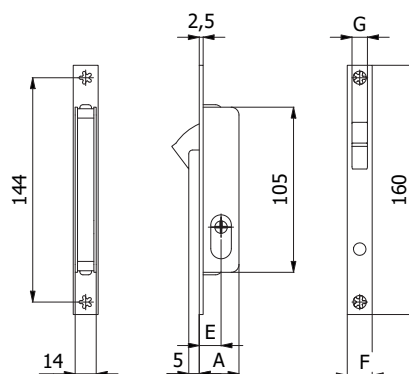
PARTI IN DOTAZIONE: 3 chiavi, 2 borchie cod.0441 N.

CONSTRUCTIVE FEATURES: Zinc and plastic plated steel case and cover - Stainless steel forend - Nickel-plated special alloy hook bolt - Cross cylinder cod. 4054 or 4054/1 (with long keys).

WORKING: Key driven hook bolt.

HAND: No hand.

PROVIDED WITH: 3 keys, 2 escutcheons cod. 0441 N.

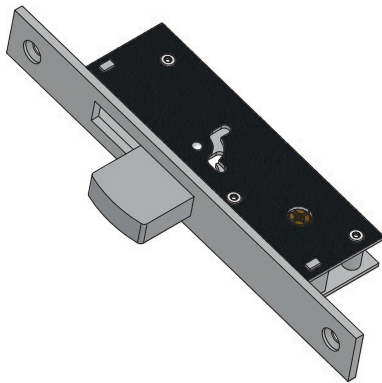


| COD. | E | F | A | G | | mandate throws | | | |
|----------|----------------------------|----|----|------|------|-------------------|------|---|----|
| 4356 | 15 | 16 | 26 | 10 | 4100 | 1 | 0,28 | 1 | 10 |
| 4356/F22 | 15 | 22 | 26 | 10 | 4100 | 1 | 0,30 | 1 | 10 |
| 4356 P1 | 15 | 16 | 26 | 6 | 4100 | 1 | 0,28 | 1 | 10 |
| 4***/1 | Chiavi lunghe Long keys | | | 4101 | - | + 0,02 | - | - | |

NEW



CATENACCIO - DEAD BOLT



CARATTERISTICHE COSTRUTTIVE: Scatola e coperchio in acciaio verniciato - Frontale in acciaio nichelato e cromato - Catenaccio in acciaio nichelato .

FUNZIONAMENTO: Catenaccio comandato dalla chiave.

MANO: Unica.

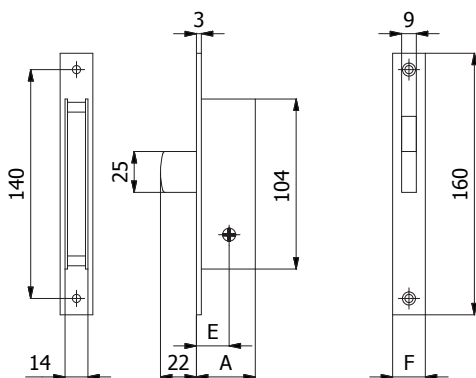
PARTI IN DOTAZIONE: 3 chiavi, 2 borchie cod. 0441 N, contropiastra 02014 A



CONSTRUCTIVE FEATURES: Painted plated steel case and cover - Nickel and chrome-plated steel forend - Nickel-plated steel dead bolt .

WORKING: Key driven dead bolt.

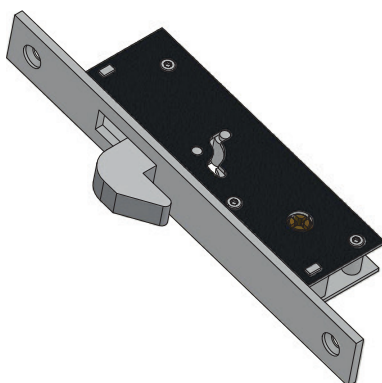
HAND: No hand.

PROVIDED WITH: 3 keys, 2 escutcheons cod. 0441 N, striking plate 02014 A



| COD. | E | F | A |  | mandate throws |  |  |  |
|----------|----|----|----|---|-------------------|---|---|---|
| 4621/F20 | 20 | 20 | 36 | 4100 | 1 | 0,33 | 1 | 10 |

GANCIO -HOOK BOLT



CARATTERISTICHE COSTRUTTIVE: Scatola e coperchio in acciaio verniciato - Frontale in acciaio nichelato e cromato - Gancio in acciaio nichelato.

FUNZIONAMENTO: Gancio comandato dalla chiave.

MANO: Unica.

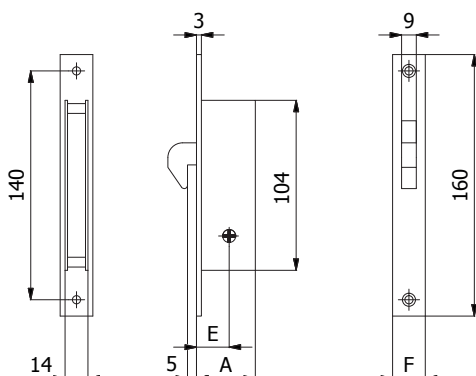
PARTI IN DOTAZIONE: 3 chiavi, 2 borchie cod. 0441 N, contropiastra 02019 A





CONSTRUCTIVE FEATURES: Painted plated steel case and cover - Nickel and chrome-plated steel forend - Nickel-plated steel hook bolt.

WORKING: Key driven hook bolt.

HAND: No hand.

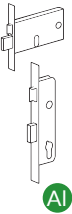
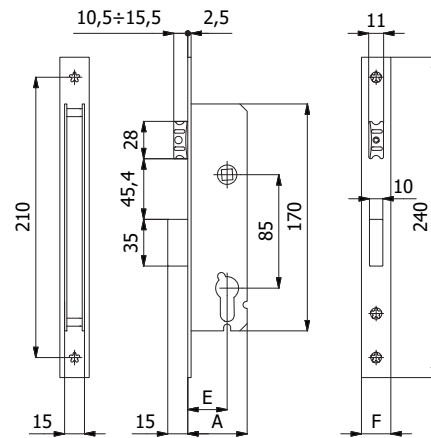
PROVIDED WITH: 3 keys, 2 escutcheons cod. 0441 N, striking plate 02019 A



| COD. | E | F | A |  | mandate throws |  |  |  |
|----------|----|----|----|---|-------------------|---|---|---|
| 4626/F20 | 20 | 20 | 36 | 4100 | 1 | 0,32 | 1 | 10 |



CATENACCIO E SCROCCO REGOLABILE - DEAD AND ADJUSTABLE LATCH BOLT
SCROCCO INTERCAMBIABILE CON RULLO COD. 01435 (TRANNE COD.1300.20.**)
LATCH BOLT INTERCHANGEABLE WITH ROLLER BOLT COD. 01435 (BUT COD.1300.20.**)



CARATTERISTICHE COSTRUTTIVE: Scatola e coperchio in acciaio zincato e plastificato - Frontale in acciaio inox - Catenaccio in lega speciale nichelata - Scrocco anti-rumore in lega speciale nichelata - Ingegno maniglia in lega speciale zincata foro \varnothing 8 mm.

FUNZIONAMENTO: Catenaccio comandato dalla chiave - Scrocco comandato dalla chiave o dalla maniglia.

MANO: Reversibile.

PARTI IN DOTAZIONE: Vite cilindro.

CONSTRUCTIVE FEATURES: Zinc and plastic plated steel case and cover - Stainless steel forend - Nickel-plated special alloy dead bolt - Nickel-plated special alloy anti-noise latch bolt - Zinc-plated special alloy square spindle device \varnothing 8 mm.

WORKING: Key driven dead bolt - Handle or key driven latch bolt.

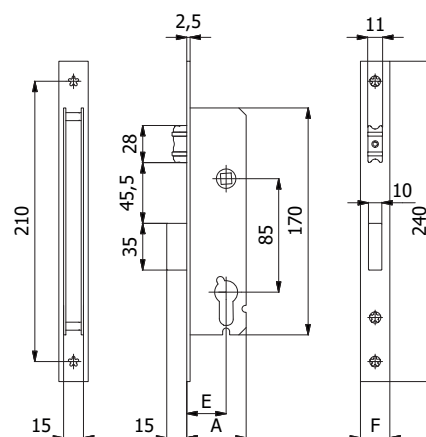
HAND: Reversible.

PROVIDED WITH: Cylinder screw.

| COD. | EX COD. | E | F | A | mandate throws | kg | | |
|------------|---------|----|----|----|-------------------|------|---|---|
| 1300.20.16 | | 20 | 16 | 35 | 1 | 0,38 | 1 | 5 |
| 1300.20.22 | 100120 | 20 | 22 | 35 | 1 | 0,42 | 1 | 5 |
| 1300.20.25 | | 20 | 25 | 35 | 1 | 0,44 | 1 | 5 |
| 1300.25.16 | | 25 | 16 | 40 | 1 | 0,41 | 1 | 5 |
| 1300.25.22 | 100130 | 25 | 22 | 40 | 1 | 0,45 | 1 | 5 |
| 1300.25.25 | | 25 | 25 | 40 | 1 | 0,47 | 1 | 5 |
| 1300.30.16 | | 30 | 16 | 45 | 1 | 0,44 | 1 | 5 |
| 1300.30.22 | 100140 | 30 | 22 | 45 | 1 | 0,48 | 1 | 5 |
| 1300.30.25 | | 30 | 25 | 45 | 1 | 0,50 | 1 | 5 |
| 1300.35.16 | | 35 | 16 | 50 | 1 | 0,47 | 1 | 5 |
| 1300.35.22 | 100150 | 35 | 22 | 50 | 1 | 0,51 | 1 | 5 |
| 1300.35.25 | | 35 | 25 | 50 | 1 | 0,53 | 1 | 5 |
| 1300.40.16 | | 40 | 16 | 55 | 1 | 0,50 | 1 | 5 |
| 1300.40.22 | 100160 | 40 | 22 | 55 | 1 | 0,54 | 1 | 5 |
| 1300.40.25 | | 40 | 25 | 55 | 1 | 0,56 | 1 | 5 |



CATENACCIO E RULLO REGOLABILE - DEAD AND ADJUSTABLE ROLLER BOLT



CARATTERISTICHE COSTRUTTIVE: Scatola e coperchio in acciaio zincato e plastificato - Frontale in acciaio inox - Catenaccio in lega speciale nichelata - Rullo in ottone nichelato.

FUNZIONAMENTO: Catenaccio comandato dalla chiave - Rullo comandato a pressione o dalla chiave.

MANO: Unica.

PARTI IN DOTAZIONE: Vite cilindro.

CONSTRUCTIVE FEATURES: Zinc and plastic plated steel case and cover - Stainless steel forend - Nickel-plated special alloy dead bolt - Nickel-plated brass roller bolt.

WORKING: Key driven dead bolt - Pressure or key driven roller bolt.

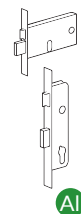
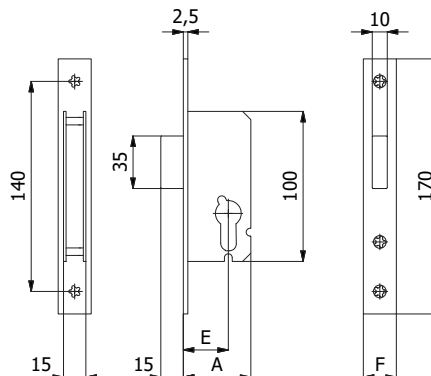
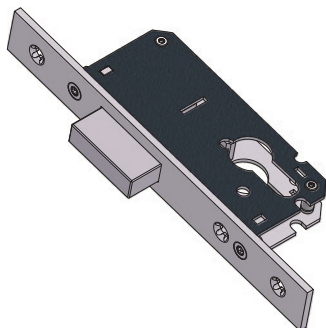
HAND: No hand.

PROVIDED WITH: Cylinder screw.

| COD. | EX COD. | E | F | A | mandate throws | kg | | |
|------------|---------|----|----|----|-------------------|------|---|---|
| 1305.20.16 | | 20 | 16 | 35 | 1 | 0,38 | 1 | 5 |
| 1305.20.22 | 100125 | 20 | 22 | 35 | 1 | 0,42 | 1 | 5 |
| 1305.20.25 | | 20 | 25 | 35 | 1 | 0,44 | 1 | 5 |
| 1305.25.16 | | 25 | 16 | 40 | 1 | 0,41 | 1 | 5 |
| 1305.25.22 | 100135 | 25 | 22 | 40 | 1 | 0,45 | 1 | 5 |
| 1305.25.25 | | 25 | 25 | 40 | 1 | 0,47 | 1 | 5 |
| 1305.30.16 | | 30 | 16 | 45 | 1 | 0,44 | 1 | 5 |
| 1305.30.22 | 100145 | 30 | 22 | 45 | 1 | 0,48 | 1 | 5 |
| 1305.30.25 | | 30 | 25 | 45 | 1 | 0,50 | 1 | 5 |
| 1305.35.16 | | 35 | 16 | 50 | 1 | 0,47 | 1 | 5 |
| 1305.35.22 | 100155 | 35 | 22 | 50 | 1 | 0,51 | 1 | 5 |
| 1305.35.25 | | 35 | 25 | 50 | 1 | 0,53 | 1 | 5 |
| 1305.40.16 | | 40 | 16 | 55 | 1 | 0,50 | 1 | 5 |
| 1305.40.22 | 100165 | 40 | 22 | 55 | 1 | 0,54 | 1 | 5 |
| 1305.40.25 | | 40 | 25 | 55 | 1 | 0,56 | 1 | 5 |



CATENACCIO - DEAD BOLT



CARATTERISTICHE COSTRUTTIVE: Scatola e coperchio in acciaio zincato e plastificato - Frontale in acciaio inox - Catenaccio in lega speciale nichelata.

FUNZIONAMENTO: Catenaccio comandato dalla chiave.

MANO: Unica.

PARTI IN DOTAZIONE: Vite cilindro.

CONSTRUCTIVE FEATURES: Zinc and plastic plated steel case and cover - Stainless steel forend - Nickel-plated special alloy dead bolt.

WORKING: Key driven dead bolt.

HAND: No hand.

PROVIDED WITH: Cylinder screw.

| COD. | EX COD. | E | F | A | mandate throws | kg | | |
|------------|---------|----|----|----|-------------------|------|---|----|
| 1301.20.16 | | 20 | 16 | 35 | 1 | 0,21 | 1 | 10 |
| 1301.20.22 | 100121 | 20 | 22 | 35 | 1 | 0,24 | 1 | 10 |
| 1301.20.25 | | 20 | 25 | 35 | 1 | 0,26 | 1 | 10 |
| 1301.25.16 | | 25 | 16 | 40 | 1 | 0,23 | 1 | 10 |
| 1301.25.22 | 100131 | 25 | 22 | 40 | 1 | 0,26 | 1 | 10 |
| 1301.25.25 | | 25 | 25 | 40 | 1 | 0,28 | 1 | 10 |
| 1301.30.16 | | 30 | 16 | 45 | 1 | 0,25 | 1 | 10 |
| 1301.30.22 | 100141 | 30 | 22 | 45 | 1 | 0,28 | 1 | 10 |
| 1301.30.25 | | 30 | 25 | 45 | 1 | 0,30 | 1 | 10 |
| 1301.35.16 | | 35 | 16 | 50 | 1 | 0,28 | 1 | 10 |
| 1301.35.22 | 100151 | 35 | 22 | 50 | 1 | 0,31 | 1 | 10 |
| 1301.35.25 | | 35 | 25 | 50 | 1 | 0,33 | 1 | 10 |
| 1301.40.16 | | 40 | 16 | 55 | 1 | 0,30 | 1 | 10 |
| 1301.40.22 | 100161 | 40 | 22 | 55 | 1 | 0,33 | 1 | 10 |
| 1301.40.25 | | 40 | 25 | 55 | 1 | 0,35 | 1 | 10 |

PROGETTATE E TESTATE SECONDO LA NORMA EUROPEA

DESIGNED AND TESTED ACCORDING TO EUROPEAN STANDARD

UNI EN 12209:05

PUNTI DI FORZA

FRONTALE E MOLLE IN ACCIAIO INOX

CATENACCIO BASCULANTE AUTOCENTRANTE CON SISTEMA ANTISCASSO

CASSA CHIUSA DA 19 mm PER EVITARE CHE TRUCIOLI DI LAVORAZIONE ENTRINO NELLA SERRATURA

VERSIONI DISPONIBILI CON CILINDRO SAGOMATO, CILINDRO SVIZZERO E A SPILLO

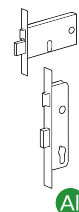
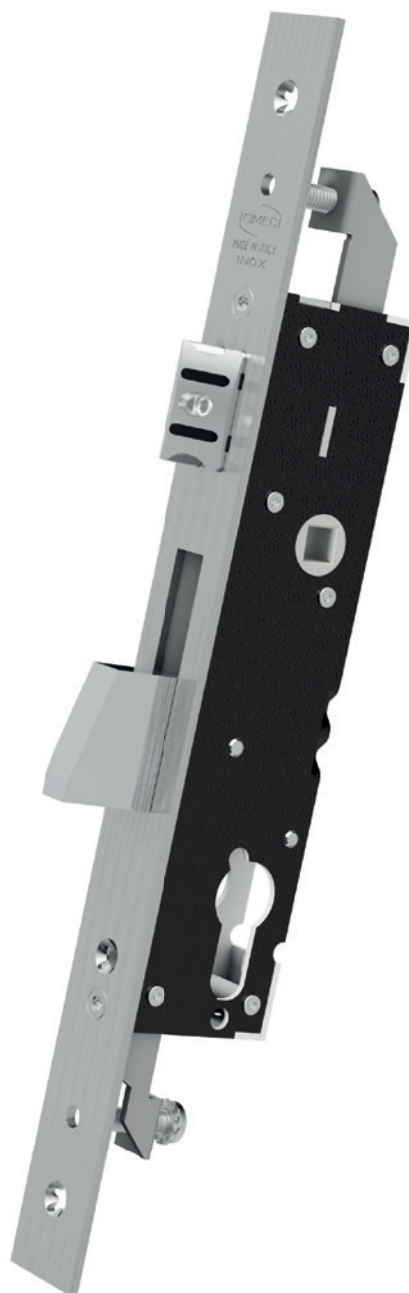
HIGHLIGHTS

STAINLESS STEEL FOREND AND SPRINGS

TIPPING SELF-CENTERING DEAD BOLT WITH LOCK-PICKING SYSTEM

19 mm CLOSED LOCK CASE TO STOP PROFILE MACHINING CHIPS FROM ENTERING THE MECHANISM

VERSIONS AVAILABLE WITH PROFILE, SWISS CYLINDER AND CROSS CYLINDER



FACILE DA TRASFORMARE

SCROCCO ANTI-RUMORE REGOLABILE ~ 5 mm
INTERCAMBIABILE CON RULLO E TAPPO

RULLO COD. 01435 - TAPPO COD. 01431

EASY TO TURN

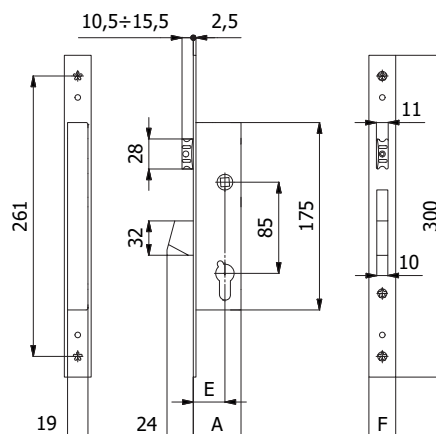
ADJUSTABLE ANTI-NOISE LATCH BOLT ~ 5 mm
AND ROLLER BOLT INTERCHANGEABLE WITH PLUG

ROLLER BOLT COD. 01435 - PLUG COD. 01431



CATENACCIO E SCROCCO REGOLABILE - DEAD AND ADJUSTABLE LATCH BOLT

SCROCCO INTERCAMBIABILE CON RULLO COD.01435 - LATCH BOLT INTERCHANGEABLE WITH ROLLER BOLT COD. 01435



CARATTERISTICHE COSTRUTTIVE: Scatola e coperchio in acciaio zincato e plastificato - Frontale in acciaio inox - Catenaccio autocentrante in lega speciale nichelata con sistema antiscasso - Scrocco anti-rumore in lega speciale nichelata - Ingegno maniglia in lega speciale zincata foro \varnothing 8 mm.

FUNZIONAMENTO: Catenaccio comandato dalla chiave - Scrocco comandato dalla chiave o dalla maniglia.

MANO: Reversibile.

PARTI IN DOTAZIONE: Sottofrontale cod. 0623 N (frontale 25 mm) oppure 2 cod. 0625 N (frontale 22 mm), viti di fissaggio in acciaio inox, istruzioni di montaggio.

Per serie 1400: 2 borchie cod. 0120 N, vite cilindro

Per serie 3400: Vite cilindro

Per serie 4400: Cilindro a spillo cod. 4052 o 4052/1 (con chiavi lunghe), 3 chiavi, 2 borchie cod. 0441 N

CONSTRUCTIVE FEATURES: Zinc and plastic plated steel case and cover - Stainless steel forend - Nickel-plated special alloy self-centering dead bolt with lock-picking system - Nickel-plated special alloy anti-noise latch bolt - Zinc-plated special alloy square spindle device \varnothing 8 mm.

WORKING: Key driven dead bolt - Handle or key driven latch bolt.

HAND: Reversible.

PROVIDED WITH: Forend spacer cod. 0623 N (forend 25 mm) or 2 cod. 0625 N (forend 22 mm), stainless steel fixing screws, assembling instructions.

For series 1400: 2 roses cod.0120 N, cylinder screw

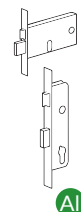
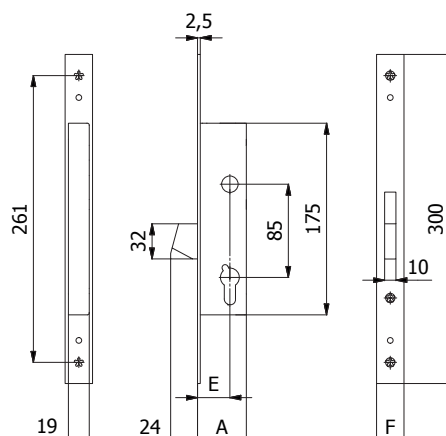
For series 3400: Cylinder screw

For series 4400: Cross key cylinder cod.4052 or 4052/1 (with long keys), 3 keys, 2 roses cod.0441 N

| COD. | EX COD. | E | F | A | mandate throws | cilindro cylinder | chiave key | kg | | |
|--------------|----------|----|----|----|----------------|--|------------|--------|---|---|
| 1400.25.25 | 1430 | 25 | 25 | 40 | 1 | | | 0,59 | 1 | 5 |
| 1400.25.22 | 1430/F22 | 25 | 22 | 40 | 1 | | | 0,57 | 1 | 5 |
| 1400.30.25 | 1440 | 30 | 25 | 45 | 1 | | | 0,62 | 1 | 5 |
| 1400.30.22 | 1440/F22 | 30 | 22 | 45 | 1 | | | 0,60 | 1 | 5 |
| 1400.35.25 | 1450 | 35 | 25 | 50 | 1 | | | 0,64 | 1 | 5 |
| 1400.35.22 | 1450/F22 | 35 | 22 | 50 | 1 | | | 0,62 | 1 | 5 |
| 3400.30.25 | 3440 | 30 | 25 | 45 | 1 | Cilindro svizzero Swiss profile cylinder | | 0,60 | 1 | 5 |
| 3400.30.22 | 3440/F22 | 30 | 22 | 45 | 1 | | | 0,58 | 1 | 5 |
| 3400.35.25 | 3450 | 35 | 25 | 50 | 1 | | | 0,63 | 1 | 5 |
| 3400.35.22 | 3450/F22 | 35 | 22 | 50 | 1 | | | 0,61 | 1 | 5 |
| 4400.25.25 | 4430 | 25 | 25 | 40 | 1 | | | 0,67 | 1 | 5 |
| 4400.25.22 | 4430/F22 | 25 | 22 | 40 | 1 | | | 0,65 | 1 | 5 |
| 4400.30.25 | 4440 | 30 | 25 | 45 | 1 | cod. 4052 | cod. 4100 | 0,72 | 1 | 5 |
| 4400.30.22 | 4440/F22 | 30 | 22 | 45 | 1 | | | 0,70 | 1 | 5 |
| 4400.35.25 | 4450 | 35 | 25 | 50 | 1 | | | 0,74 | 1 | 5 |
| 4400.35.22 | 4450/F22 | 35 | 22 | 50 | 1 | | | 0,72 | 1 | 5 |
| 44**/1.**.** | 44**/1 | - | - | - | - | cod. 4052/1 | cod. 4101 | + 0,02 | - | - |



CATENACCIO - DEAD BOLT



CARATTERISTICHE COSTRUTTIVE: Scatola e coperchio in acciaio zincato e plastificato - Frontale in acciaio inox - Catenaccio autocentrante in lega speciale nichelata con sistema antiscasso.

FUNZIONAMENTO: Catenaccio comandato dalla chiave.

MANO: Unica.

PARTI IN DOTAZIONE: Sottofrontale cod. 0623 N (frontale 25 mm) oppure 2 cod. 0625 N (frontale 22 mm), viti di fissaggio in acciaio inox, istruzioni di montaggio.

Per serie 1401: 2 borchie cod. 0120 N, vite cilindro

Per serie 3401: Vite cilindro

Per serie 4401: Cilindro a spillo cod. 4052 o 4052/1 (con chiavi lunghe), 3 chiavi, 2 borchie cod. 0441 N

CONSTRUCTIVE FEATURES: Zinc and plastic plated steel case and cover - Stainless steel forend - Nickel-plated special alloy self-centering dead bolt with lock-picking system.

WORKING: Key driven dead bolt.

HAND: No hand.

PROVIDED WITH: Forend spacer cod. 0623 N (forend 25 mm) or 2 cod. 0625 N (forend 22 mm), stainless steel fixing screws, assembling instructions.

For series 1401: 2 roses cod.0120 N, cylinder screw

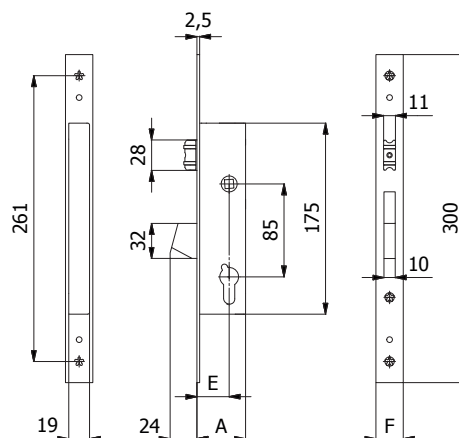
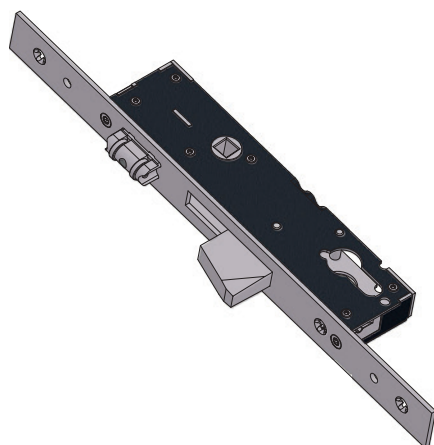
For series 3401: Cylinder screw

For series 4401: Cross key cylinder cod.4052 or 4052/1 (with long keys), 3 keys, 2 roses cod.0441 N

| COD. | EX COD. | E | F | A | mandate throws | cilindro cylinder | chiave key | kg | | |
|--------------|----------|----|----|----|----------------|--|------------|--------|---|---|
| 1401.25.25 | 1431 | 25 | 25 | 40 | 1 | | | 0,51 | 1 | 5 |
| 1401.25.22 | 1431/F22 | 25 | 22 | 40 | 1 | | | 0,49 | 1 | 5 |
| 1401.30.25 | 1441 | 30 | 25 | 45 | 1 | | | 0,54 | 1 | 5 |
| 1401.30.22 | 1441/F22 | 30 | 22 | 45 | 1 | | | 0,52 | 1 | 5 |
| 1401.35.25 | 1451 | 35 | 25 | 50 | 1 | | | 0,57 | 1 | 5 |
| 1401.35.22 | 1451/F22 | 35 | 22 | 50 | 1 | | | 0,55 | 1 | 5 |
| 3401.30.25 | 3441 | 30 | 25 | 45 | 1 | Cilindro svizzero Swiss profile cylinder | | 0,51 | 1 | 5 |
| 3401.30.22 | 3441/F22 | 30 | 22 | 45 | 1 | | | 0,49 | 1 | 5 |
| 3401.35.25 | 3451 | 35 | 25 | 50 | 1 | | | 0,54 | 1 | 5 |
| 3401.35.22 | 3451/F22 | 35 | 22 | 50 | 1 | | | 0,52 | 1 | 5 |
| 4401.25.25 | 4431 | 25 | 25 | 40 | 1 | | | 0,60 | 1 | 5 |
| 4401.25.22 | 4431/F22 | 25 | 22 | 40 | 1 | | | 0,58 | 1 | 5 |
| 4401.30.25 | 4441 | 30 | 25 | 45 | 1 | cod. 4052 | cod. 4100 | 0,64 | 1 | 5 |
| 4401.30.22 | 4441/F22 | 30 | 22 | 45 | 1 | | | 0,62 | 1 | 5 |
| 4401.35.25 | 4451 | 35 | 25 | 50 | 1 | | | 0,66 | 1 | 5 |
| 4401.35.22 | 4451/F22 | 35 | 22 | 50 | 1 | | | 0,64 | 1 | 5 |
| 44**/1.**.** | 44**/1 | - | - | - | - | cod. 4052/1 | cod. 4101 | + 0,02 | - | - |



CATENACCIO E RULLO REGOLABILE - DEAD AND ADJUSTABLE ROLLER BOLT



CARATTERISTICHE COSTRUTTIVE: Scatola e coperchio in acciaio zincato e plastificato - Frontale in acciaio inox - Catenaccio autocentrante in lega speciale nichelata con sistema antiscasso - Rullo in ottone nichelato.

FUNZIONAMENTO: Catenaccio comandato dalla chiave - Rullo comandato a pressione o dalla chiave.

MANO: Unica.

PARTI IN DOTAZIONE: Sottofrontale cod. 0623 N (frontale 25 mm) oppure 2 cod. 0625 N (frontale 22 mm), viti di fissaggio in acciaio inox, istruzioni di montaggio.

Per serie 1405: 2 borchie cod. 0120 N, vite cilindro

Per serie 3405: Vite cilindro

Per serie 4405: Cilindro a spillo cod. 4052 o 4052/1 (con chiavi lunghe), 3 chiavi, 2 borchie cod. 0441 N

CONSTRUCTIVE FEATURES: Zinc and plastic plated steel case and cover - Stainless steel forend - Nickel-plated special alloy self-centering dead bolt with lock-picking system - Nickel-plated brass roller bolt.

WORKING: Key driven dead bolt - Pressure or key driven roller bolt.

HAND: No hand.

PROVIDED WITH: Forend spacer cod. 0623 N (forend 25 mm) or 2 cod. 0625 N (forend 22 mm), stainless steel fixing screws, assembling instructions.

For series 1405: 2 roses cod.0120 N, cylinder screw

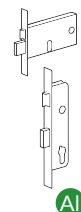
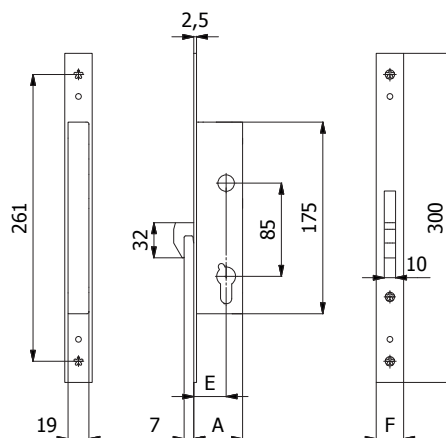
For series 3405: Cylinder screw

For series 4405: Cross key cylinder cod.4052 or 4052/1 (with long keys), 3 keys, 2 roses cod.0441 N

| COD. | EX COD. | E | F | A | mandate throws | cilindro cylinder | chiave key | kg | | |
|--------------|----------|----|----|----|----------------|--|------------|--------|---|---|
| 1405.25.25 | 1435 | 25 | 25 | 40 | 1 | | | 0,59 | 1 | 5 |
| 1405.25.22 | 1435/F22 | 25 | 22 | 40 | 1 | | | 0,57 | 1 | 5 |
| 1405.30.25 | 1445 | 30 | 25 | 45 | 1 | | | 0,62 | 1 | 5 |
| 1405.30.22 | 1445/F22 | 30 | 22 | 45 | 1 | | | 0,60 | 1 | 5 |
| 1405.35.25 | 1455 | 35 | 25 | 50 | 1 | | | 0,64 | 1 | 5 |
| 1405.35.22 | 1455/F22 | 35 | 22 | 50 | 1 | | | 0,62 | 1 | 5 |
| 3405.30.25 | 3445 | 30 | 25 | 45 | 1 | Cilindro svizzero Swiss profile cylinder | | 0,60 | 1 | 5 |
| 3405.30.22 | 3445/F22 | 30 | 22 | 45 | 1 | | | 0,58 | 1 | 5 |
| 3405.35.25 | 3455 | 35 | 25 | 50 | 1 | | | 0,63 | 1 | 5 |
| 3405.35.22 | 3455/F22 | 35 | 22 | 50 | 1 | | | 0,61 | 1 | 5 |
| 4405.25.25 | 4435 | 25 | 25 | 40 | 1 | | | 0,67 | 1 | 5 |
| 4405.25.22 | 4435/F22 | 25 | 22 | 40 | 1 | | | 0,65 | 1 | 5 |
| 4405.30.25 | 4445 | 30 | 25 | 45 | 1 | cod. 4052 | cod. 4100 | 0,72 | 1 | 5 |
| 4405.30.22 | 4445/F22 | 30 | 22 | 45 | 1 | | | 0,70 | 1 | 5 |
| 4405.35.25 | 4455 | 35 | 25 | 50 | 1 | | | 0,74 | 1 | 5 |
| 4405.35.22 | 4455/F22 | 35 | 22 | 50 | 1 | | | 0,72 | 1 | 5 |
| 44**/1.**.** | 44**/1 | - | - | - | - | cod. 4052/1 | cod. 4101 | + 0,02 | - | - |



GANCIO - HOOK BOLT



CARATTERISTICHE COSTRUTTIVE: Scatola e coperchio in acciaio zincato e plastificato - Frontale in acciaio inox - Gancio in acciaio inox.

FUNZIONAMENTO: Gancio comandato dalla chiave.

MANO: Unica.

PARTI IN DOTAZIONE: Sottofrontale cod. 0623 N (frontale 25 mm) oppure 2 cod. 0625 N (frontale 22 mm), viti di fissaggio in acciaio inox, istruzioni di montaggio.

Per serie 1406: 2 borchie cod. 0120 N, vite cilindro

Per serie 3406: Vite cilindro

Per serie 4406: Cilindro a spillo cod. 4052 o 4052/1 (con chiavi lunghe), 3 chiavi, 2 borchie cod. 0441 N

CONSTRUCTIVE FEATURES: Zinc and plastic plated steel case and cover - Stainless steel forend - Stainless steel hook bolt.

WORKING: Key driven hook bolt.

HAND: No hand.

PROVIDED WITH: Forend spacer cod. 0623 N (forend 25 mm) or 2 cod. 0625 N (forend 22 mm), stainless steel fixing screws, assembling instructions.

For series 1406: 2 roses cod.0120 N, cylinder screw

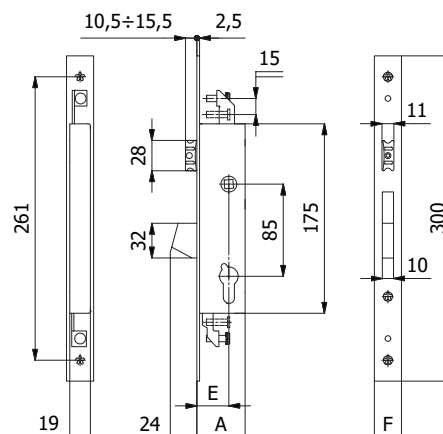
For series 3406: Cylinder screw

For series 4406: Cross key cylinder cod.4052 or 4052/1 (with long keys), 3 keys, 2 roses cod.0441 N

| COD. | EX COD. | E | F | A | mandate throws | cilindro cylinder | chiave key | kg | | |
|--------------|----------|----|----|----|----------------|--|------------|--------|---|---|
| 1406.25.25 | 1436 | 25 | 25 | 40 | 1 | | | 0,51 | 1 | 5 |
| 1406.25.22 | 1436/F22 | 25 | 22 | 40 | 1 | | | 0,49 | 1 | 5 |
| 1406.30.25 | 1446 | 30 | 25 | 45 | 1 | | | 0,52 | 1 | 5 |
| 1406.30.22 | 1446/F22 | 30 | 22 | 45 | 1 | | | 0,50 | 1 | 5 |
| 1406.35.25 | 1456 | 35 | 25 | 50 | 1 | | | 0,56 | 1 | 5 |
| 1406.35.22 | 1456/F22 | 35 | 22 | 50 | 1 | | | 0,54 | 1 | 5 |
| 3406.30.25 | 3446 | 30 | 25 | 45 | 1 | Cilindro svizzero Swiss profile cylinder | | 0,50 | 1 | 5 |
| 3406.30.22 | 3446/F22 | 30 | 22 | 45 | 1 | | | 0,48 | 1 | 5 |
| 3406.35.25 | 3456 | 35 | 25 | 50 | 1 | | | 0,53 | 1 | 5 |
| 3406.35.22 | 3456/F22 | 35 | 22 | 50 | 1 | | | 0,51 | 1 | 5 |
| 4406.25.25 | 4436 | 25 | 25 | 40 | 1 | | | 0,59 | 1 | 5 |
| 4406.25.22 | 4436/F22 | 25 | 22 | 40 | 1 | | | 0,57 | 1 | 5 |
| 4406.30.25 | 4446 | 30 | 25 | 45 | 1 | cod. 4052 | cod. 4100 | 0,61 | 1 | 5 |
| 4406.30.22 | 4446/F22 | 30 | 22 | 45 | 1 | | | 0,59 | 1 | 5 |
| 4406.35.25 | 4456 | 35 | 25 | 50 | 1 | | | 0,64 | 1 | 5 |
| 4406.35.22 | 4456/F22 | 35 | 22 | 50 | 1 | | | 0,62 | 1 | 5 |
| 44**/1.**.** | 44**/1 | - | - | - | - | cod. 4052/1 | cod. 4101 | + 0,02 | - | - |



CATENACCIO E SCROCCO REGOLABILE 3 PUNTI DI CHIUSURA - DEAD AND ADJUSTABLE LATCH BOLT 3 LOCKING POINTS
SCROCCO INTERCAMBIABILE CON RULLO COD. 01435 - LATCH BOLT INTERCHANGEABLE WITH ROLLER BOLT COD. 01435



CARATTERISTICHE COSTRUTTIVE: Scatola e coperchio in acciaio zincato e plastificato - Frontale in acciaio inox - Catenaccio autocentrante in lega speciale nichelata con sistema antiscasso - Scrocco anti-rumore in lega speciale nichelata - Ingegno maniglia in lega speciale zincata foro \varnothing 8 mm.

FUNZIONAMENTO: Catenaccio comandato dalla chiave - Scrocco comandato dalla chiave o dalla maniglia.

MANO: Reversibile.

PARTI IN DOTAZIONE: Sottofrontale cod. 0623 N (frontale 25 mm) oppure 2 cod. 0625 N (frontale 22 mm), viti di fissaggio in acciaio inox, istruzioni di montaggio.

Per serie 1410: 2 borchie cod. 0120 N, vite cilindro

Per serie 3410: Vite cilindro

Per serie 4410: Cilindro a spillo cod. 4052 o 4052/1 (con chiavi lunghe), 3 chiavi, 2 borchie cod. 0441 N

CONSTRUCTIVE FEATURES: Zinc and plastic plated steel case and cover - Stainless steel forend - Nickel-plated special alloy self-centering dead bolt with lock-picking system - Nickel-plated special alloy anti-noise latch bolt - Zinc-plated special alloy square spindle device \varnothing 8 mm.

WORKING: Key driven dead bolt - Handle or key driven latch bolt.

HAND: Reversible.

PROVIDED WITH: Forend spacer cod. 0623 N (forend 25 mm) or 2 cod. 0625 N (forend 22 mm), stainless steel fixing screws, assembling instructions.

For series 1410: 2 roses cod.0120 N, cylinder screw

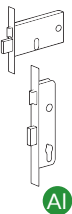
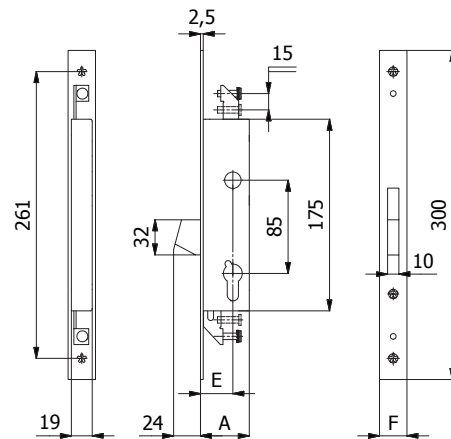
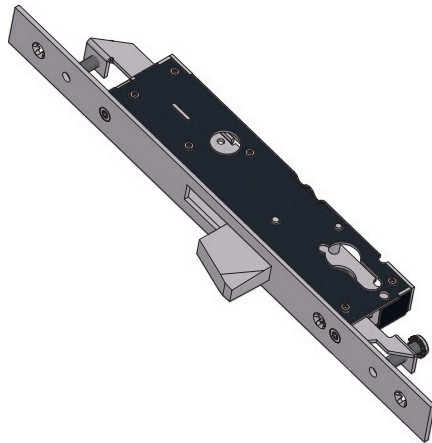
For series 3410: Cylinder screw

For series 4410: Cross key cylinder cod.4052 or 4052/1 (with long keys), 3 keys, 2 roses cod.0441 N

| COD. | EX COD. | E | F | A | mandate throws | cilindro cylinder | chiave key | kg | | |
|--------------|----------|----|----|----|----------------|--|------------|--------|---|---|
| 1410.25.25 | 1460 | 25 | 25 | 40 | 1 | | | 0,65 | 1 | 5 |
| 1410.25.22 | 1460/F22 | 25 | 22 | 40 | 1 | | | 0,63 | 1 | 5 |
| 1410.30.25 | 1470 | 30 | 25 | 45 | 1 | | | 0,68 | 1 | 5 |
| 1410.30.22 | 1470/F22 | 30 | 22 | 45 | 1 | | | 0,66 | 1 | 5 |
| 1410.35.25 | 1480 | 35 | 25 | 50 | 1 | | | 0,71 | 1 | 5 |
| 1410.35.22 | 1480/F22 | 35 | 22 | 50 | 1 | | | 0,69 | 1 | 5 |
| 3410.30.25 | 3470 | 30 | 25 | 45 | 1 | Cilindro svizzero Swiss profile cylinder | | 0,66 | 1 | 5 |
| 3410.30.22 | 3470/F22 | 30 | 22 | 45 | 1 | | | 0,64 | 1 | 5 |
| 3410.35.25 | 3480 | 35 | 25 | 50 | 1 | | | 0,69 | 1 | 5 |
| 3410.35.22 | 3480/F22 | 35 | 22 | 50 | 1 | | | 0,67 | 1 | 5 |
| 4410.25.25 | 4460 | 25 | 25 | 40 | 1 | | | 0,73 | 1 | 5 |
| 4410.25.22 | 4460/F22 | 25 | 22 | 40 | 1 | | | 0,71 | 1 | 5 |
| 4410.30.25 | 4470 | 30 | 25 | 45 | 1 | cod. 4052 | cod. 4100 | 0,76 | 1 | 5 |
| 4410.30.22 | 4470/F22 | 30 | 22 | 45 | 1 | | | 0,74 | 1 | 5 |
| 4410.35.25 | 4480 | 35 | 25 | 50 | 1 | | | 0,79 | 1 | 5 |
| 4410.35.22 | 4480/F22 | 35 | 22 | 50 | 1 | | | 0,77 | 1 | 5 |
| 44**/1.**.** | 44**/1 | - | - | - | - | cod. 4052/1 | cod. 4101 | + 0,02 | - | - |



CATENACCIO 3 PUNTI DI CHIUSURA - DEAD BOLT 3 LOCKING POINTS



CARATTERISTICHE COSTRUTTIVE: Scatola e coperchio in acciaio zincato e plastificato - Frontale in acciaio inox - Catenaccio autocentrante in lega speciale nichelata con sistema anticasso.

FUNZIONAMENTO: Catenaccio comandato dalla chiave.

MANO: Unica.

PARTI IN DOTAZIONE: Sottofrontale cod. 0623 N (frontale 25 mm) oppure 2 cod. 0625 N (frontale 22 mm), viti di fissaggio in acciaio inox, istruzioni di montaggio.

Per serie 1411: 2 borchie cod. 0120 N, vite cilindro

Per serie 3411: Vite cilindro

Per serie 4411: Cilindro a spillo cod. 4052 o 4052/1 (con chiavi lunghe), 3 chiavi, 2 borchie cod. 0441 N

CONSTRUCTIVE FEATURES: Zinc and plastic plated steel case and cover - Stainless steel forend - Nickel-plated special alloy self-centering dead bolt with lock-picking system.

WORKING: Key driven dead bolt.

HAND: No hand.

PROVIDED WITH: Forend spacer cod. 0623 N (forend 25 mm) or 2 cod. 0625 N (forend 22 mm), stainless steel fixing screws, assembling instructions.

For series 1411: 2 roses cod.0120 N, cylinder screw

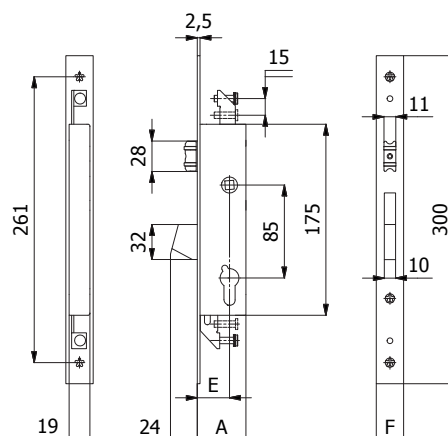
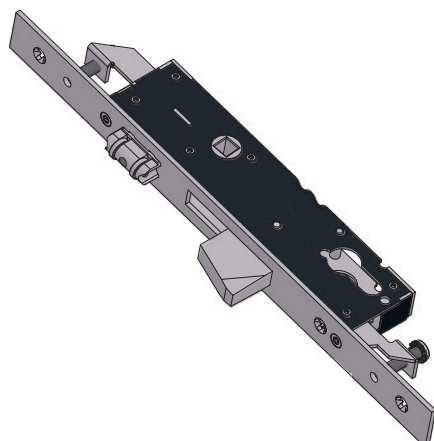
For series 3411: Cylinder screw

For series 4411: Cross key cylinder cod.4052 or 4052/1 (with long keys), 3 keys, 2 roses cod.0441 N

| COD. | EX COD. | E | F | A | mandate throws | cilindro cylinder | chiave key | kg | | |
|--------------|----------|----|----|----|----------------|--|------------|--------|---|---|
| 1411.25.25 | 1461 | 25 | 25 | 40 | 1 | | | 0,58 | 1 | 5 |
| 1411.25.22 | 1461/F22 | 25 | 22 | 40 | 1 | | | 0,56 | 1 | 5 |
| 1411.30.25 | 1471 | 30 | 25 | 45 | 1 | | | 0,60 | 1 | 5 |
| 1411.30.22 | 1471/F22 | 30 | 22 | 45 | 1 | | | 0,58 | 1 | 5 |
| 1411.35.25 | 1481 | 35 | 25 | 50 | 1 | | | 0,64 | 1 | 5 |
| 1411.35.22 | 1481/F22 | 35 | 22 | 50 | 1 | | | 0,62 | 1 | 5 |
| 3411.30.25 | 3471 | 30 | 25 | 45 | 1 | Cilindro svizzero Swiss profile cylinder | | 0,58 | 1 | 5 |
| 3411.30.22 | 3471/F22 | 30 | 22 | 45 | 1 | | | 0,56 | 1 | 5 |
| 3411.35.25 | 3481 | 35 | 25 | 50 | 1 | | | 0,61 | 1 | 5 |
| 3411.35.22 | 3481/F22 | 35 | 22 | 50 | 1 | | | 0,59 | 1 | 5 |
| 4411.25.25 | 4461 | 25 | 25 | 40 | 1 | | | 0,68 | 1 | 5 |
| 4411.25.22 | 4461/F22 | 25 | 22 | 40 | 1 | | | 0,66 | 1 | 5 |
| 4411.30.25 | 4471 | 30 | 25 | 45 | 1 | cod. 4052 | cod. 4100 | 0,70 | 1 | 5 |
| 4411.30.22 | 4471/F22 | 30 | 22 | 45 | 1 | | | 0,68 | 1 | 5 |
| 4411.35.25 | 4481 | 35 | 25 | 50 | 1 | | | 0,73 | 1 | 5 |
| 4411.35.22 | 4481/F22 | 35 | 22 | 50 | 1 | | | 0,71 | 1 | 5 |
| 44**/1.**.** | 44**/1 | - | - | - | - | cod. 4052/1 | cod. 4101 | + 0,02 | - | - |



CATENACCIO E RULLO REGOLABILE 3 PUNTI DI CHIUSURA - DEAD AND ADJUSTABLE ROLLER BOLT 3 LOCKING POINTS



CARATTERISTICHE COSTRUTTIVE: Scatola e coperchio in acciaio zincato e plastificato - Frontale in acciaio inox - Catenaccio autocentrante in lega speciale nichelata con sistema antiscasso - Rullo in ottone nichelato.

FUNZIONAMENTO: Catenaccio comandato dalla chiave - Rullo comandato a pressione o dalla chiave.

MANO: Unica.

PARTI IN DOTAZIONE: Sottofrontale cod. 0623 N (frontale 25 mm) oppure 2 cod. 0625 N (frontale 22 mm), viti di fissaggio in acciaio inox, istruzioni di montaggio.

Per serie 1415: 2 borchie cod. 0120 N, vite cilindro

Per serie 3415: Vite cilindro

Per serie 4415: Cilindro a spillo cod. 4052 o 4052/1 (con chiavi lunghe), 3 chiavi, 2 borchie cod. 0441 N

CONSTRUCTIVE FEATURES: Zinc and plastic plated steel case and cover - Stainless steel forend - Nickel-plated special alloy self-centering dead bolt with lock-picking system - Nickel-plated brass roller bolt.

WORKING: Key driven dead bolt - Pressure or key driven roller bolt.

HAND: No hand.

PROVIDED WITH: Forend spacer cod. 0623 N (forend 25 mm) or 2 cod. 0625 N (forend 22 mm), stainless steel fixing screws, assembling instructions.

For series 1415: 2 roses cod.0120 N, cylinder screw

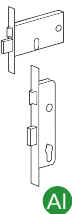
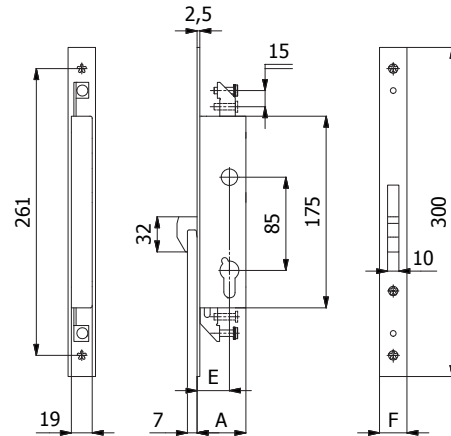
For series 3415: Cylinder screw

For series 4415: Cross key cylinder cod.4052 or 4052/1 (with long keys), 3 keys, 2 roses cod.0441 N

| COD. | EX COD. | E | F | A | mandate throws | cilindro cylinder | chiave key | kg | | |
|--------------|----------|----|----|----|----------------|--|------------|--------|---|---|
| 1415.25.25 | 1465 | 25 | 25 | 40 | 1 | | | 0,65 | 1 | 5 |
| 1415.25.22 | 1465/F22 | 25 | 22 | 40 | 1 | | | 0,63 | 1 | 5 |
| 1415.30.25 | 1475 | 30 | 25 | 45 | 1 | | | 0,68 | 1 | 5 |
| 1415.30.22 | 1475/F22 | 30 | 22 | 45 | 1 | | | 0,66 | 1 | 5 |
| 1415.35.25 | 1485 | 35 | 25 | 50 | 1 | | | 0,71 | 1 | 5 |
| 1415.35.22 | 1485/F22 | 35 | 22 | 50 | 1 | | | 0,69 | 1 | 5 |
| 3415.30.25 | 3475 | 30 | 25 | 45 | 1 | Cilindro svizzero Swiss profile cylinder | | 0,66 | 1 | 5 |
| 3415.30.22 | 3475/F22 | 30 | 22 | 45 | 1 | | | 0,64 | 1 | 5 |
| 3415.35.25 | 3485 | 35 | 25 | 50 | 1 | | | 0,69 | 1 | 5 |
| 3415.35.22 | 3485/F22 | 35 | 22 | 50 | 1 | | | 0,67 | 1 | 5 |
| 4415.25.25 | 4465 | 25 | 25 | 40 | 1 | | | 0,73 | 1 | 5 |
| 4415.25.22 | 4465/F22 | 25 | 22 | 40 | 1 | | | 0,71 | 1 | 5 |
| 4415.30.25 | 4475 | 30 | 25 | 45 | 1 | cod. 4052 | cod. 4100 | 0,76 | 1 | 5 |
| 4415.30.22 | 4475/F22 | 30 | 22 | 45 | 1 | | | 0,74 | 1 | 5 |
| 4415.35.25 | 4485 | 35 | 25 | 50 | 1 | | | 0,79 | 1 | 5 |
| 4415.35.22 | 4485/F22 | 35 | 22 | 50 | 1 | | | 0,77 | 1 | 5 |
| 44**/1.**.** | 44**/1 | - | - | - | - | cod. 4052/1 | cod. 4101 | + 0,02 | - | - |



GANCIO 3 PUNTI DI CHIUSURA - HOOK BOLT 3 LOCKING POINTS



CARATTERISTICHE COSTRUTTIVE: Scatola e coperchio in acciaio zincato e plastificato - Frontale in acciaio inox - Gancio in acciaio inox.

FUNZIONAMENTO: Gancio comandato dalla chiave.

MANO: Unica.

PARTI IN DOTAZIONE: Sottofrontale cod. 0623 N (frontale 25 mm) oppure 2 cod. 0625 N (frontale 22 mm), vite cilindro, viti di fissaggio in acciaio inox, istruzioni di montaggio.

Per serie 1416: 2 borchie cod. 0120 N, vite cilindro

Per serie 3416: Vite cilindro

Per serie 4416: Cilindro a spillo cod. 4052 o 4052/1 (con chiavi lunghe), 3 chiavi, 2 borchie cod. 0441 N

CONSTRUCTIVE FEATURES: Zinc and plastic plated steel case and cover - Stainless steel forend - Stainless steel hook bolt.

WORKING: Key driven hook bolt.

HAND: No hand.

PROVIDED WITH: Forend spacer cod. 0623 N (forend 25 mm) or 2 cod. 0625 N (forend 22 mm), stainless steel fixing screws, assembling instructions.

For series 1416: 2 roses cod.0120 N, cylinder screw

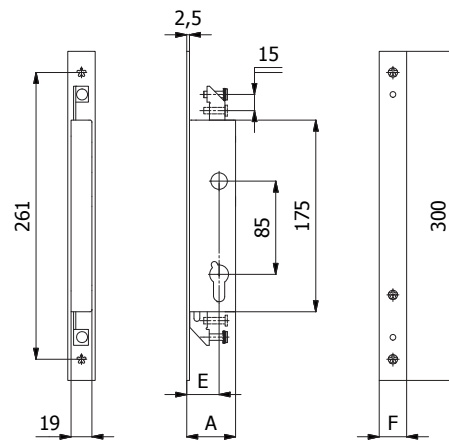
For series 3416: Cylinder screw

For series 4416: Cross key cylinder cod.4052 or 4052/1 (with long keys), 3 keys, 2 roses cod.0441 N

| COD. | EX COD. | E | F | A | mandate throws | cilindro cylinder | chiave key | kg | | |
|--------------|----------|----|----|----|----------------|--|------------|--------|---|---|
| 1416.25.25 | 1466 | 25 | 25 | 40 | 1 | | | 0,56 | 1 | 5 |
| 1416.25.22 | 1466/F22 | 25 | 22 | 40 | 1 | | | 0,54 | 1 | 5 |
| 1416.30.25 | 1476 | 30 | 25 | 45 | 1 | | | 0,59 | 1 | 5 |
| 1416.30.22 | 1476/F22 | 30 | 22 | 45 | 1 | | | 0,57 | 1 | 5 |
| 1416.35.25 | 1486 | 35 | 25 | 50 | 1 | | | 0,62 | 1 | 5 |
| 1416.35.22 | 1486/F22 | 35 | 22 | 50 | 1 | | | 0,60 | 1 | 5 |
| 3416.30.25 | 3476 | 30 | 25 | 45 | 1 | Cilindro svizzero Swiss profile cylinder | | 0,56 | 1 | 5 |
| 3416.30.22 | 3476/F22 | 30 | 22 | 45 | 1 | | | 0,54 | 1 | 5 |
| 3416.35.25 | 3486 | 35 | 25 | 50 | 1 | | | 0,59 | 1 | 5 |
| 3416.35.22 | 3486/F22 | 35 | 22 | 50 | 1 | | | 0,57 | 1 | 5 |
| 4416.25.25 | 4466 | 25 | 25 | 40 | 1 | | | 0,66 | 1 | 5 |
| 4416.25.22 | 4466/F22 | 25 | 22 | 40 | 1 | | | 0,64 | 1 | 5 |
| 4416.30.25 | 4476 | 30 | 25 | 45 | 1 | cod. 4052 | cod. 4100 | 0,68 | 1 | 5 |
| 4416.30.22 | 4476/F22 | 30 | 22 | 45 | 1 | | | 0,66 | 1 | 5 |
| 4416.35.25 | 4486 | 35 | 25 | 50 | 1 | | | 0,71 | 1 | 5 |
| 4416.35.22 | 4486/F22 | 35 | 22 | 50 | 1 | | | 0,69 | 1 | 5 |
| 44**/1.**.** | 44**/1 | - | - | - | - | cod. 4052/1 | cod. 4101 | + 0,02 | - | - |



ALTO E BASSO 2 PUNTI DI CHIUSURA - TOP AND BOTTOM 2 LOCKING POINTS



CARATTERISTICHE COSTRUTTIVE: Scatola e coperchio in acciaio zincato e plastificato - Frontale in acciaio inox.

FUNZIONAMENTO: Aste verticali comandate dalla chiave.

MANO: Unica.

PARTI IN DOTAZIONE: Sottofrontale cod. 0623 N (frontale 25 mm) oppure 2 cod. 0625 N (frontale 22 mm), viti di fissaggio in acciaio inox, istruzioni di montaggio.

Per serie 1412: 2 borchie cod. 0120 N, vite cilindro

Per serie 3412: Vite cilindro

Per serie 4412: Cilindro a spillo cod. 4052 o 4052/1 (con chiavi lunghe), 3 chiavi, 2 borchie cod. 0441 N

CONSTRUCTIVE FEATURES: Zinc and plastic plated steel case and cover - Stainless steel forend.

WORKING: Key driven vertical rods.

HAND: No hand.

PROVIDED WITH: Forend spacer cod. 0623 N (forend 25 mm) or 2 cod. 0625 N (forend 22 mm), stainless steel fixing screws, assembling instructions.

For series 1412: 2 roses cod.0120 N, cylinder screw

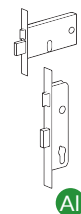
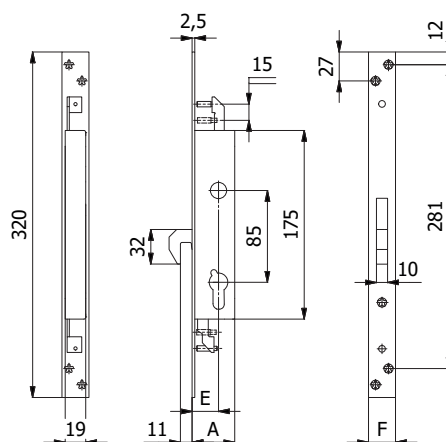
For series 3412: Cylinder screw

For series 4412: Cross key cylinder cod.4052 or 4052/1 (with long keys), 3 keys, 2 roses cod.0441 N

| COD. | EX COD. | E | F | A | mandate throws | cilindro cylinder | chiave key | kg | | |
|--------------|----------|----|----|----|----------------|--|------------|--------|---|---|
| 1412.25.25 | 1462 | 25 | 25 | 40 | 1 | | | 0,53 | 1 | 5 |
| 1412.25.22 | 1462/F22 | 25 | 22 | 40 | 1 | | | 0,51 | 1 | 5 |
| 1412.30.25 | 1472 | 30 | 25 | 45 | 1 | | | 0,55 | 1 | 5 |
| 1412.30.22 | 1472/F22 | 30 | 22 | 45 | 1 | | | 0,53 | 1 | 5 |
| 1412.35.25 | 1482 | 35 | 25 | 50 | 1 | | | 0,60 | 1 | 5 |
| 1412.35.22 | 1482/F22 | 35 | 22 | 50 | 1 | | | 0,58 | 1 | 5 |
| 3412.30.25 | 3472 | 30 | 25 | 45 | 1 | Cilindro svizzero Swiss profile cylinder | | 0,53 | 1 | 5 |
| 3412.30.22 | 3472/F22 | 30 | 22 | 45 | 1 | | | 0,51 | 1 | 5 |
| 3412.35.25 | 3482 | 35 | 25 | 50 | 1 | | | 0,56 | 1 | 5 |
| 3412.35.22 | 3482/F22 | 35 | 22 | 50 | 1 | | | 0,54 | 1 | 5 |
| 4412.25.25 | 4462 | 25 | 25 | 40 | 1 | | | 0,61 | 1 | 5 |
| 4412.25.22 | 4462/F22 | 25 | 22 | 40 | 1 | | | 0,59 | 1 | 5 |
| 4412.30.25 | 4472 | 30 | 25 | 45 | 1 | cod. 4052 | cod. 4100 | 0,65 | 1 | 5 |
| 4412.30.22 | 4472/F22 | 30 | 22 | 45 | 1 | | | 0,63 | 1 | 5 |
| 4412.35.25 | 4482 | 35 | 25 | 50 | 1 | | | 0,68 | 1 | 5 |
| 4412.35.22 | 4482/F22 | 35 | 22 | 50 | 1 | | | 0,66 | 1 | 5 |
| 44**/1.**.** | 44**/1 | - | - | - | - | cod. 4052/1 | cod. 4101 | + 0,02 | - | - |



GANCIO 3 PUNTI DI CHIUSURA - HOOK BOLT 3 LOCKING POINTS



CARATTERISTICHE COSTRUTTIVE: Scatola e coperchio in acciaio zincato e plastificato - Frontale in acciaio inox - Gancio in acciaio inox.

FUNZIONAMENTO: Gancio comandato dalla chiave.

MANO: Unica.

PARTI IN DOTAZIONE: Viti di fissaggio, viti catenacci laterali.

Per serie 1416: vite cilindro.

Per serie 4416: Cilindro a spillo cod. 4052, 3 chiavi, 2 borchie cod. 0441 N.

CONFEZIONAMENTO: Imballo singolo in cellophane.

CONSTRUCTIVE FEATURES: Zinc and plastic plated steel case and cover - Stainless steel forend - Stainless steel hook bolt.

WORKING: Key driven hook bolt.

HAND: No hand.

PROVIDED WITH: Fixing screws, additional locking points screws.

For locks 1416: cylinder screw.

For locks 4416: Cross key cylinder cod. 4052, 3 keys, 2 roses cod. 0441 N.

PACKAGING: Single cellophane pack.

| COD. | E | F | A | mandate throws | cilindro cylinder | chiave key | kg | | |
|-----------------|----|----|----|-------------------|----------------------|---------------|--------|---|----|
| 1416.25.25 P1 | 25 | 25 | 40 | 1 | | - | 0,52 | - | 30 |
| 4416.25.25 P1 | 25 | 25 | 40 | 1 | cod. 4052 | cod. 4100 | 0,60 | - | 30 |
| 4416.25.25 P1/1 | 25 | 25 | 40 | 1 | cod. 4052/1 | cod. 4101 | + 0,02 | - | - |

SERRATURE DI SICUREZZA PER MONTANTI VERTICAL SECURITY LOCKS



PROGETTATE E TESTATE SECONDO LA NORMA EUROPEA
DESIGNED AND TESTED ACCORDING TO EUROPEAN STANDARD

UNI EN 12209:05

PUNTI DI FORZA

FRONTALE E MOLLE IN ACCIAIO INOX
CATENACCIO BASCULANTE AUTOCENTRANTE CON
SISTEMA ANTISCASSO
CASSA CHIUSA PER EVITARE CHE TRUCIOLI DI
LAVORAZIONE ENTRINO NELLA SERRATURA

HIGHLIGHTS

STAINLESS STEEL FOREND AND SPRINGS
TIPPING DEAD SELF-CENTERING DEAD BOLT WITH LOCK-
PICKING SYSTEM
CLOSED LOCK CASE TO STOP PROFILE MACHINING CHIPS
FROM ENTERING THE MECHANISM

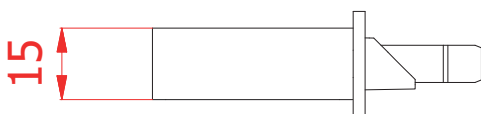


FACILE DA TRASFORMARE

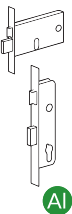
SCROCCO ANTI-RUMORE REGOLABILE ~ 5 mm
INTERCAMBIABILE CON RULLO E TAPPO
RULLO COD. 01435 - TAPPO COD. 01431

EASY TO TURN

ADJUSTABLE ANTI-NOISE LATCH BOLT ~ 5 mm
AND ROLLER BOLT INTERCHANGEABLE WITH PLUG
ROLLER BOLT COD. 01435 - PLUG COD. 01431



CASSA STRETTA
SLIM LOCK CASE
15 mm



CASSA STRETTA DA 15 mm

IDEALE PER L'INSTALLAZIONE SUI PROFILI A TAGLIO TERMICO
E CAMERA EUROPEA PERCHÈ RIDUCE AL MINIMO LA
LAVORAZIONE SUL PROFILO

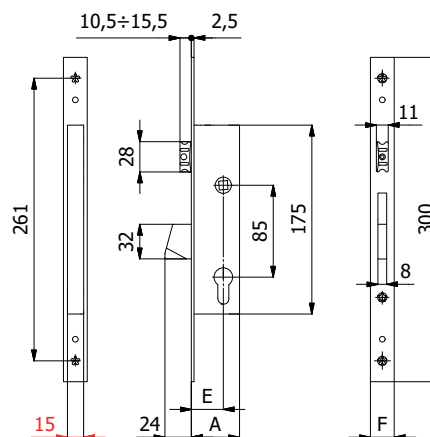
SLIM LOCK CASE 15 mm

IDEAL FOR ALL THERMIC AND EURO GROOVE PROFILES
AS IT MINIMIZES THE CUT-OUTS ON THE PROFILE

SERRATURE DI SICUREZZA PER MONTANTI
VERTICAL SECURITY LOCKS



CATENACCIO E SCROCCO REGOLABILE - DEAD AND ADJUSTABLE LATCH BOLT
SCROCCO INTERCAMBIABILE CON RULLO COD. 01435 - LATCH BOLT INTERCHANGEABLE WITH ROLLER BOLT COD.01435



CARATTERISTICHE COSTRUTTIVE: Scatola e coperchio in acciaio zincato e plastificato - Frontale in acciaio inox - Catenaccio autocentrante in lega speciale nichelata con sistema antiscasso - Scrocco anti-rumore in lega speciale nichelata - Ingegno maniglia in lega speciale zincata foro \varnothing 8 mm.

FUNZIONAMENTO: Catenaccio comandato dalla chiave - Scrocco comandato dalla chiave o dalla maniglia.

MANO: Reversibile.

PARTI IN DOTAZIONE: 2 borchie cod. 0120 N, sottofrontale cod. 0623 N (frontale 25 mm) oppure 2 cod. 0625 N (frontale 22 mm), vite cilindro, viti di fissaggio in acciaio inox, istruzioni di montaggio.

CONSTRUCTIVE FEATURES: Zinc and plastic plated steel case and cover - Stainless steel forend - Nickel-plated special alloy self-centering dead bolt with lock-picking system- Nickel-plated special alloy latch bolt - Zinc-plated special alloy square spindle device \varnothing 8 mm.

WORKING: Key driven dead bolt - Handle or key driven latch bolt.

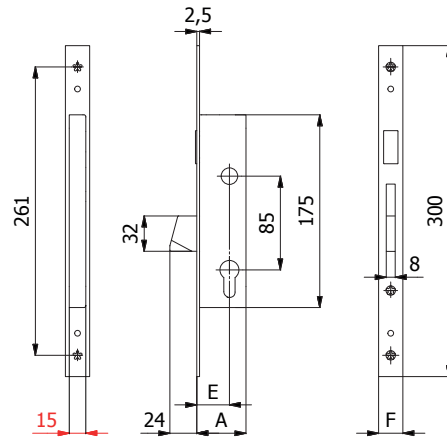
HAND: Reversible.

PROVIDED WITH: 2 roses cod. 0120 N, forend spacer cod. 0623 N (forend 25 mm) or 2 cod. 0625 N (forend 22 mm), cylinder screw, stainless steel fixing screws, assembling instructions.

| COD. | E | F | A | mandate throws | | | |
|-------------|----|----|----|-------------------|------|---|---|
| 1400S.25.16 | 25 | 16 | 40 | 1 | 0,40 | 1 | 5 |
| 1400S.25.22 | 25 | 22 | 40 | 1 | 0,44 | 1 | 5 |
| 1400S.25.25 | 25 | 25 | 40 | 1 | 0,46 | 1 | 5 |
| 1400S.30.16 | 30 | 16 | 45 | 1 | 0,43 | 1 | 5 |
| 1400S.30.22 | 30 | 22 | 45 | 1 | 0,46 | 1 | 5 |
| 1400S.30.25 | 30 | 25 | 45 | 1 | 0,48 | 1 | 5 |
| 1400S.35.16 | 35 | 16 | 50 | 1 | 0,45 | 1 | 5 |
| 1400S.35.22 | 35 | 22 | 50 | 1 | 0,49 | 1 | 5 |
| 1400S.35.25 | 35 | 25 | 50 | 1 | 0,51 | 1 | 5 |



CATENACCIO - DEAD BOLT



CARATTERISTICHE COSTRUTTIVE: Scatola e coperchio in acciaio zincato e plastificato - Frontale in acciaio inox - Catenaccio autocentrante in lega speciale nichelata con sistema antiscasso.

FUNZIONAMENTO: Catenaccio comandato dalla chiave.

MANO: Unica.

PARTI IN DOTAZIONE: 2 borchie cod. 0120 N, sottofrontale cod. 0623 N (frontale 25 mm) oppure 2 cod. 0625 N (frontale 22 mm), vite cilindro, viti di fissaggio in acciaio inox, istruzioni di montaggio.

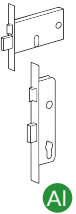
CONSTRUCTIVE FEATURES: Zinc and plastic plated steel case and cover - Stainless steel forend - Nickel-plated special alloy self-centering dead bolt with lock-picking system.

WORKING: Key driven dead bolt.

HAND: No hand.

PROVIDED WITH: 2 roses cod. 0120 N, forend spacer cod. 0623 N (forend 25 mm) or 2 cod. 0625 N (forend 22 mm), cylinder screw, stainless steel fixing screws, assembling instructions.

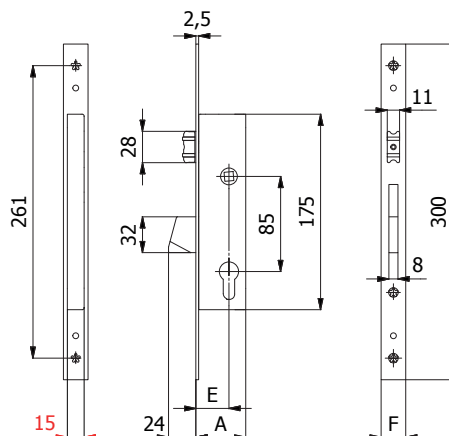
| COD. | E | F | A | mandate throws | | | |
|-------------|----|----|----|-------------------|------|---|---|
| 1401S.25.16 | 25 | 16 | 40 | 1 | 0,38 | 1 | 5 |
| 1401S.25.22 | 25 | 22 | 40 | 1 | 0,42 | 1 | 5 |
| 1401S.25.25 | 25 | 25 | 40 | 1 | 0,43 | 1 | 5 |
| 1401S.30.16 | 30 | 16 | 45 | 1 | 0,40 | 1 | 5 |
| 1401S.30.22 | 30 | 22 | 45 | 1 | 0,44 | 1 | 5 |
| 1401S.30.25 | 30 | 25 | 45 | 1 | 0,46 | 1 | 5 |
| 1401S.35.16 | 35 | 16 | 50 | 1 | 0,43 | 1 | 5 |
| 1401S.35.22 | 35 | 22 | 50 | 1 | 0,47 | 1 | 5 |
| 1401S.35.25 | 35 | 25 | 50 | 1 | 0,48 | 1 | 5 |



SERRATURE DI SICUREZZA PER MONTANTI
VERTICAL SECURITY LOCKS



CATENACCIO E RULLO REGOLABILE - DEAD AND ADJUSTABLE ROLLER BOLT



CARATTERISTICHE COSTRUTTIVE: Scatola e coperchio in acciaio zincato e plastificato - Frontale in acciaio inox - Catenaccio auto-centrante in lega speciale nichelata con sistema anticasso - Rullo in ottone nichelato.

FUNZIONAMENTO: Catenaccio comandato dalla chiave - Rullo comandato a pressione o dalla chiave.

MANO: Unica.

PARTI IN DOTAZIONE: 2 borchie cod. 0120 N, sottofrontale cod. 0623 N (frontale 25 mm) oppure 2 cod. 0625 N (frontale 22 mm), vite cilindro, viti di fissaggio in acciaio inox, istruzioni di montaggio.

CONSTRUCTIVE FEATURES: Zinc and plastic plated steel case and cover - Stainless steel forend - Nickel-plated special alloy self-centering dead bolt with lock-picking system - Nickel-plated brass roller bolt.

WORKING: Key driven dead bolt - Pressure or key driven roller bolt

HAND: No hand.

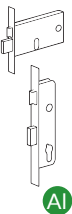
PROVIDED WITH: 2 roses cod. 0120 N, forend spacer cod. 0623 N (forend 25 mm) or 2 cod. 0625 N (forend 22 mm), cylinder screw, stainless steel fixing screws, assembling instructions.

| COD. | E | F | A | mandate throws | | | |
|-------------|----|----|----|-------------------|------|---|---|
| 1405S.25.16 | 25 | 16 | 40 | 1 | 0,40 | 1 | 5 |
| 1405S.25.22 | 25 | 22 | 40 | 1 | 0,44 | 1 | 5 |
| 1405S.25.25 | 25 | 25 | 40 | 1 | 0,46 | 1 | 5 |
| 1405S.30.16 | 30 | 16 | 45 | 1 | 0,43 | 1 | 5 |
| 1405S.30.22 | 30 | 22 | 45 | 1 | 0,46 | 1 | 5 |
| 1405S.30.25 | 30 | 25 | 45 | 1 | 0,48 | 1 | 5 |
| 1405S.35.16 | 35 | 16 | 50 | 1 | 0,45 | 1 | 5 |
| 1405S.35.22 | 35 | 22 | 50 | 1 | 0,49 | 1 | 5 |
| 1405S.35.25 | 35 | 25 | 50 | 1 | 0,51 | 1 | 5 |

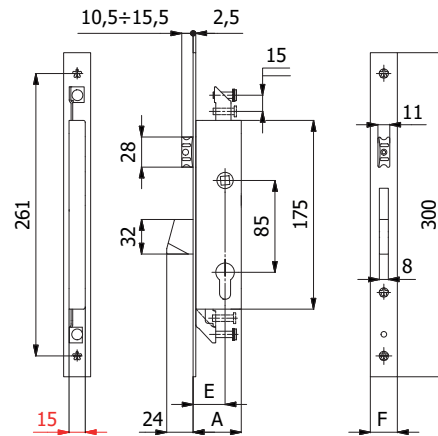
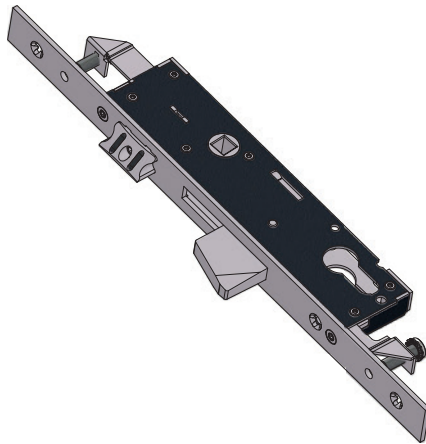
SERRATURE DI SICUREZZA PER MONTANTI
VERTICAL SECURITY LOCKS



15 mm
CASSA STRETTA
SLIM LOCK CASE



CATENACCIO E SCROCCO REGOLABILE 3 PUNTI DI CHIUSURA - DEAD AND ADJUSTABLE LATCH BOLT 3 LOCKING POINTS
SCROCCO INTERCAMBIABILE CON RULLLO COD. 01435 - LATCH BOLT INTERCHANGEABLE WITH ROLLER BOLT COD.01435



CARATTERISTICHE COSTRUTTIVE: Scatola e coperchio in acciaio zincato e plastificato - Frontale in acciaio inox - Catenaccio autocentrante in lega speciale nichelata con sistema antiscasso - Scrocco anti-rumore in lega speciale nichelata - Ingegno maniglia in lega speciale zincata foro \varnothing 8 mm.

FUNZIONAMENTO: Catenaccio comandato dalla chiave - Scrocco comandato dalla chiave o dalla maniglia.

MANO: Reversibile.

PARTI IN DOTAZIONE: 2 borchie cod. 0120 N, sottofrontale cod. 0623 N (frontale 25 mm) oppure 2 cod. 0625 N (frontale 22 mm), vite cilindro, viti di fissaggio in acciaio inox, istruzioni di montaggio.

CONSTRUCTIVE FEATURES: Zinc and plastic plated steel case and cover - Stainless steel forend - Nickel-plated special alloy self-centering dead bolt with lock-picking system - Nickel-plated special alloy anti-noise latch bolt - Zinc-plated special alloy square spindle device \varnothing 8 mm.

WORKING: Key driven dead bolt - Handle or key driven latch bolt.

HAND: Reversible.

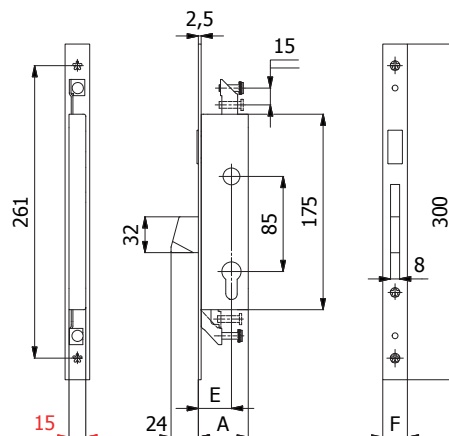
PROVIDED WITH: 2 roses cod. 0120 N, forend spacer cod. 0623 N (forend 25 mm) or 2 cod. 0625 N (forend 22 mm), cylinder screw, stainless steel fixing screws, assembling instructions.

| COD. | E | F | A | mandate throws | | | |
|-------------|----|----|----|-------------------|------|---|---|
| 1410S.25.16 | 25 | 16 | 40 | 1 | 0,44 | 1 | 5 |
| 1410S.25.22 | 25 | 22 | 40 | 1 | 0,47 | 1 | 5 |
| 1410S.25.25 | 25 | 25 | 40 | 1 | 0,49 | 1 | 5 |
| 1410S.30.16 | 30 | 16 | 45 | 1 | 0,46 | 1 | 5 |
| 1410S.30.22 | 30 | 22 | 45 | 1 | 0,50 | 1 | 5 |
| 1410S.30.25 | 30 | 25 | 45 | 1 | 0,52 | 1 | 5 |
| 1410S.35.16 | 35 | 16 | 50 | 1 | 0,49 | 1 | 5 |
| 1410S.35.22 | 35 | 22 | 50 | 1 | 0,53 | 1 | 5 |
| 1410S.35.25 | 35 | 25 | 50 | 1 | 0,55 | 1 | 5 |

SERRATURE DI SICUREZZA PER MONTANTI
VERTICAL SECURITY LOCKS



CATENACCIO 3 PUNTI DI CHIUSURA - DEAD BOLT 3 LOCKING POINTS



CARATTERISTICHE COSTRUTTIVE: Scatola e coperchio in acciaio zincato e plastificato - Frontale in acciaio inox - Catenaccio autocentrante in lega speciale nichelata con sistema antiscasso.

FUNZIONAMENTO: Catenaccio comandato dalla chiave.

MANO: Unica.

PARTI IN DOTAZIONE: 2 borchie cod. 0120 N, sottofrontale cod. 0623 N (frontale 25 mm) oppure 2 cod. 0625 N (frontale 22 mm), vite cilindro, viti di fissaggio in acciaio inox, istruzioni di montaggio.

CONSTRUCTIVE FEATURES: Zinc and plastic plated steel case and cover - Stainless steel forend - Nickel-plated special alloy self-centering dead bolt with lock-picking system.

WORKING: Key driven dead bolt.

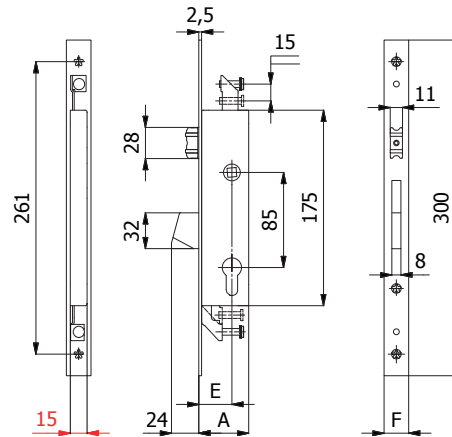
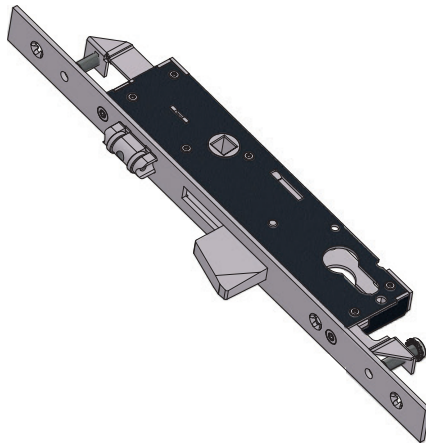
HAND: No hand.

PROVIDED WITH: 2 roses cod. 0120 N, forend spacer cod. 0623 N (forend 25 mm) or 2 cod. 0625 N (forend 22 mm), cylinder screw, stainless steel fixing screws, assembling instructions.

| COD. | E | F | A | mandate throws | | | |
|-------------|----|----|----|-------------------|------|---|---|
| 1411S.25.16 | 25 | 16 | 40 | 1 | 0,41 | 1 | 5 |
| 1411S.25.22 | 25 | 22 | 40 | 1 | 0,45 | 1 | 5 |
| 1411S.25.25 | 25 | 25 | 40 | 1 | 0,47 | 1 | 5 |
| 1411S.30.16 | 30 | 16 | 45 | 1 | 0,44 | 1 | 5 |
| 1411S.30.22 | 30 | 22 | 45 | 1 | 0,48 | 1 | 5 |
| 1411S.30.25 | 30 | 25 | 45 | 1 | 0,50 | 1 | 5 |
| 1411S.35.16 | 35 | 16 | 50 | 1 | 0,47 | 1 | 5 |
| 1411S.35.22 | 35 | 22 | 50 | 1 | 0,51 | 1 | 5 |
| 1411S.35.25 | 35 | 25 | 50 | 1 | 0,53 | 1 | 5 |



CATENACCIO E RULLO REGOLABILE 3 PUNTI DI CHIUSURA - DEAD AND ADJUSTABLE ROLLER BOLT 3 LOCKING POINTS



CARATTERISTICHE COSTRUTTIVE: Scatola e coperchio in acciaio zincato e plastificato - Frontale in acciaio inox - Catenaccio auto-centrante in lega speciale nichelata con sistema anticasso - Rullo in ottone nichelato.

FUNZIONAMENTO: Catenaccio comandato dalla chiave - Rullo comandato a pressione o dalla chiave.

MANO: Unica.

PARTI IN DOTAZIONE: 2 borchie cod. 0120 N, sottofrontale cod. 0623 N (frontale 25 mm) oppure 2 cod. 0625 N (frontale 22 mm), vite cilindro, viti di fissaggio in acciaio inox, istruzioni di montaggio.

CONSTRUCTIVE FEATURES: Zinc and plastic plated steel case and cover - Stainless steel forend - Nickel-plated special alloy self-centering dead bolt with lock-picking system - Nickel-plated brass roller bolt.

WORKING: Key driven dead bolt - Pressure or key driven roller bolt.

HAND: No hand.

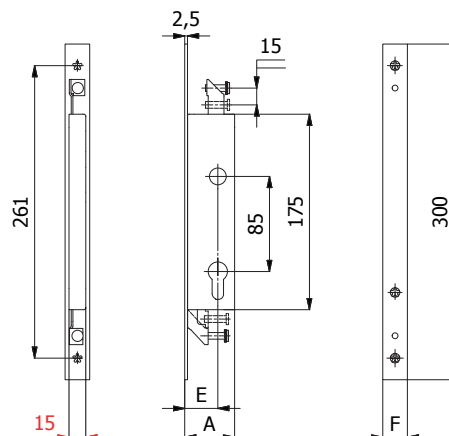
PROVIDED WITH: 2 roses cod. 0120 N, forend spacer cod. 0623 N (forend 25 mm) or 2 cod. 0625 N (forend 22 mm), cylinder screw, stainless steel fixing screws, assembling instructions.

| COD. | E | F | A | mandate throws | | | |
|-------------|----|----|----|-------------------|------|---|---|
| 1415S.25.16 | 25 | 16 | 40 | 1 | 0,44 | 1 | 5 |
| 1415S.25.22 | 25 | 22 | 40 | 1 | 0,47 | 1 | 5 |
| 1415S.25.25 | 25 | 25 | 40 | 1 | 0,49 | 1 | 5 |
| 1415S.30.16 | 30 | 16 | 45 | 1 | 0,46 | 1 | 5 |
| 1415S.30.22 | 30 | 22 | 45 | 1 | 0,50 | 1 | 5 |
| 1415S.30.25 | 30 | 25 | 45 | 1 | 0,52 | 1 | 5 |
| 1415S.35.16 | 35 | 16 | 50 | 1 | 0,49 | 1 | 5 |
| 1415S.35.22 | 35 | 22 | 50 | 1 | 0,53 | 1 | 5 |
| 1415S.35.25 | 35 | 25 | 50 | 1 | 0,55 | 1 | 5 |

SERRATURE DI SICUREZZA PER MONTANTI
VERTICAL SECURITY LOCKS



ALTO E BASSO 2 PUNTI DI CHIUSURA - TOP AND BOTTOM 2 LOCKING POINTS



CARATTERISTICHE COSTRUTTIVE: Scatola e coperchio in acciaio zincato e plastificato - Frontale in acciaio inox.

FUNZIONAMENTO: Aste verticali comandate dalla chiave.

MANO: Unica.

PARTI IN DOTAZIONE: 2 borchie cod. 0120 N, sottofrontale cod. 0623 N (frontale 25 mm) oppure 2 cod. 0625 N (frontale 22 mm), vite cilindro, viti di fissaggio in acciaio inox, istruzioni di montaggio.

CONSTRUCTIVE FEATURES: Zinc and plastic plated steel case and cover - Stainless steel forend.

WORKING: Key driven vertical rods.

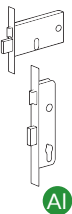
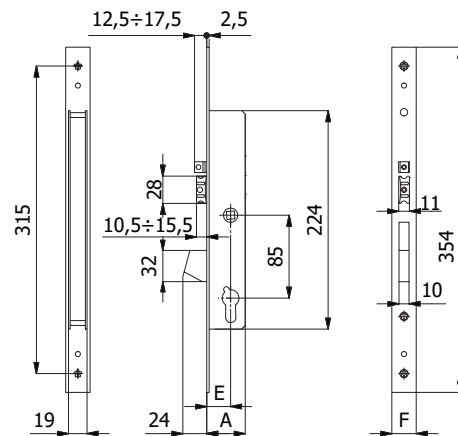
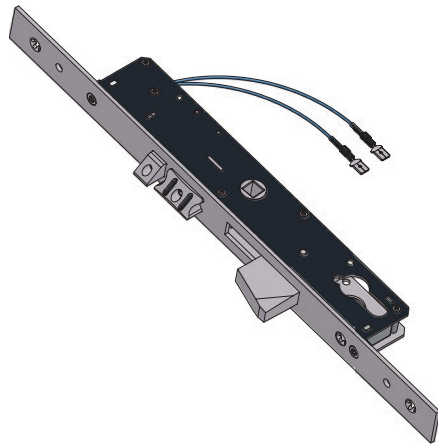
HAND: No hand.

PROVIDED WITH: 2 roses cod. 0120 N, forend spacer cod. 0623 N (forend 25 mm) or 2 cod. 0625 N (forend 22 mm), cylinder screw, stainless steel fixing screws, assembling instructions.

| COD. | E | F | A | mandate throws | | | |
|-------------|----|----|----|-------------------|------|---|---|
| 1412S.25.16 | 25 | 16 | 40 | 1 | 0,39 | 1 | 5 |
| 1412S.25.22 | 25 | 22 | 40 | 1 | 0,44 | 1 | 5 |
| 1412S.25.25 | 25 | 25 | 40 | 1 | 0,46 | 1 | 5 |
| 1412S.30.16 | 30 | 16 | 45 | 1 | 0,42 | 1 | 5 |
| 1412S.30.22 | 30 | 22 | 45 | 1 | 0,47 | 1 | 5 |
| 1412S.30.25 | 30 | 25 | 45 | 1 | 0,49 | 1 | 5 |
| 1412S.35.16 | 35 | 16 | 50 | 1 | 0,46 | 1 | 5 |
| 1412S.35.22 | 35 | 22 | 50 | 1 | 0,51 | 1 | 5 |
| 1412S.35.25 | 35 | 25 | 50 | 1 | 0,53 | 1 | 5 |



CATENACCIO, SCROCCO REGOLABILE E PISTONE REGOLABILE
DEAD BOLT, ADJUSTABLE LATCH BOLT AND ADJUSTABLE PISTON



CARATTERISTICHE COSTRUTTIVE: Scatola e coperchio in acciaio zincato e plastificato - Frontale in acciaio inox - Catenaccio autocentrante in lega speciale nichelata con sistema antiscasso - Scrocco anti-rumore in lega speciale nichelata - Pistone di ricarica in acciaio nichelato - Ingegno maniglia in lega speciale zincata foro \varnothing 8 mm - Bobina cod. 039Q (12V-10W a.c./d.c.) CE.

FUNZIONAMENTO: Catenaccio comandato dalla chiave - Scrocco comandato dalla chiave, dalla maniglia o dal comando elettrico a distanza - Il funzionamento è garantito anche in mancanza di corrente.

MANO: Reversibile.

PARTI IN DOTAZIONE: 2 sottofrontali cod. 0626 N (frontale 25 mm) oppure 2 cod. 0625 N (frontale 22 mm), viti di fissaggio in acciaio inox, istruzioni di montaggio.

Per serie 1408Q: 2 borchie cod. 0120 N, vite cilindro

Per serie 4408Q: Cilindro a spillo cod. 4052 o 4052/1 (con chiavi lunghe), 3 chiavi, 2 borchie cod. 0441 N

CONSTRUCTIVE FEATURES: Zinc and plastic plated steel case and cover - Stainless steel forend - Nickel-plated special alloy self-centering dead bolt with lock-picking system - Nickel-plated special alloy anti-noise latch bolt - Nickel-plated steel piston - Zinc-plated special alloy square spindle device \varnothing 8 mm - Coil set cod. 039Q (12V-10W a.c./d.c.) CE.

WORKING: Key driven dead bolt - Key, handle or remote control driven latch bolt - Working is assured also without current.

HAND: Reversible.

PROVIDED WITH: 2 forend spacers cod. 0626 N (forend 25 mm) or 2 cod. 0625 N (forend 22 mm), stainless steel fixing screws, assembling instructions.

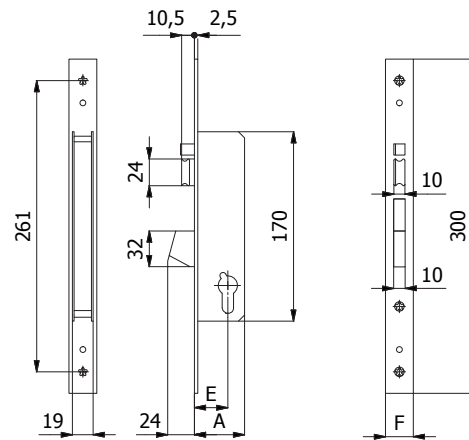
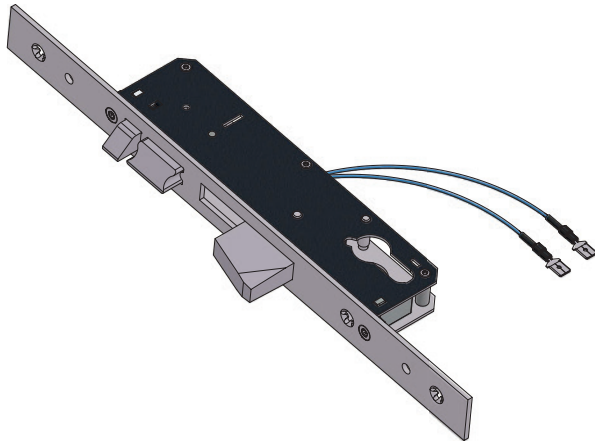
For series 1408Q: 2 roses cod.0120 N, cylinder screw

For series 4408Q: Cross key cylinder cod.4052 or 4052/1 (with long keys), 3 keys, 2 roses cod.0441 N

| COD. | EX COD. | E | F | A | mandate throws | cilindro cylinder | chiave key | kg | | |
|--------------|----------|----|----|----|----------------|-------------------|------------|--------|---|---|
| 1408Q.25.25 | 1437 | 25 | 25 | 40 | 1 | | | 0,70 | 1 | - |
| 1408Q.25.22 | 1437/F22 | 25 | 22 | 40 | 1 | | | 0,68 | 1 | - |
| 1408Q.30.25 | 1447 | 30 | 25 | 45 | 1 | | - | 0,74 | 1 | - |
| 1408Q.30.22 | 1447/F22 | 30 | 22 | 45 | 1 | | | 0,72 | 1 | - |
| 1408Q.35.25 | 1457 | 35 | 25 | 50 | 1 | | | 0,78 | 1 | - |
| 1408Q.35.22 | 1457/F22 | 35 | 22 | 50 | 1 | | | 0,76 | 1 | - |
| 4408Q.25.25 | 4437 | 25 | 25 | 40 | 1 | | | 0,79 | 1 | - |
| 4408Q.25.22 | 4437/F22 | 25 | 22 | 40 | 1 | | | 0,77 | 1 | - |
| 4408Q.30.25 | 4447 | 30 | 25 | 45 | 1 | cod. 4052 | cod. 4100 | 0,83 | 1 | - |
| 4408Q.30.22 | 4447/F22 | 30 | 22 | 45 | 1 | | | 0,81 | 1 | - |
| 4408Q.35.25 | 4457 | 35 | 25 | 50 | 1 | | | 0,87 | 1 | - |
| 4408Q.35.22 | 4457/F22 | 35 | 22 | 50 | 1 | | | 0,85 | 1 | - |
| 44**Q/1.**.* | 44**/1 | - | - | - | - | cod. 4052/1 | cod. 4101 | + 0,02 | - | - |



CATENACCIO E SCROCCO - DEAD AND LATCH BOLT



CARATTERISTICHE COSTRUTTIVE: Scatola e coperchio in acciaio zincato e plastificato - Frontale in acciaio inox - Catenaccio autocentrante in lega speciale nichelata con sistema antiscasso - Scrocco in lega speciale nichelata - Pistone di ricarica in acciaio nichelato- Bobina cod. 039 (12V-10W a.c./d.c.) CE.

FUNZIONAMENTO: Catenaccio comandato dalla chiave - Scrocco comandato dalla chiave, dal comando elettrico a distanza o dal pulsante meccanico cod. 058 - Il funzionamento è garantito anche in mancanza di corrente.

FERMO A GIORNO: Con il pulsante meccanico cod. 059 è consentito il bloccaggio dell'elettroserratura in posizione di "aperto".

MANO: Reversibile.

PARTI IN DOTAZIONE: Sottofrontale cod. 0623 N (frontale 25 mm) oppure 2 cod. 0625 N (frontale 22 mm), viti di fissaggio in acciaio inox, istruzioni di montaggio.

Per serie 1408: 2 borchie cod. 0120 N, vite cilindro

Per serie 4408: Cilindro a spillo cod. 4052 o 4052/1 (con chiavi lunghe), 3 chiavi, 2 borchie cod. 0441 N

CONSTRUCTIVE FEATURES: Zinc and plastic plated steel case and cover - Stainless steel forend - Nickel-plated special alloy self-centering dead bolt with lock-picking system - Nickel-plated special alloy latch bolt - Nickel-plated steel piston - Coil set cod. 039 (12V-10W a.c./d.c.) CE.

WORKING: Key driven dead bolt - Key, remote control or push-button cod. 058 driven latch bolt - Working is assured also without current.

HOLD OPEN DEVICE: With push-button cod. 059, it is possible to block the electric lock in its "open" position.

HAND: Reversible.

PROVIDED WITH: Forend spacer cod. 0623 N (forend 25 mm) or 2 cod. 0625 N (forend 22 mm), stainless steel fixing screws, assembling instructions.

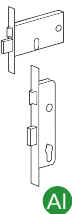
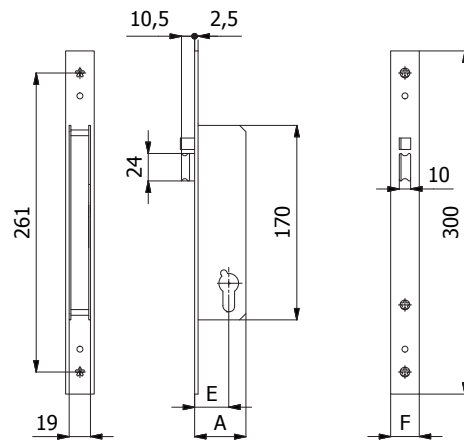
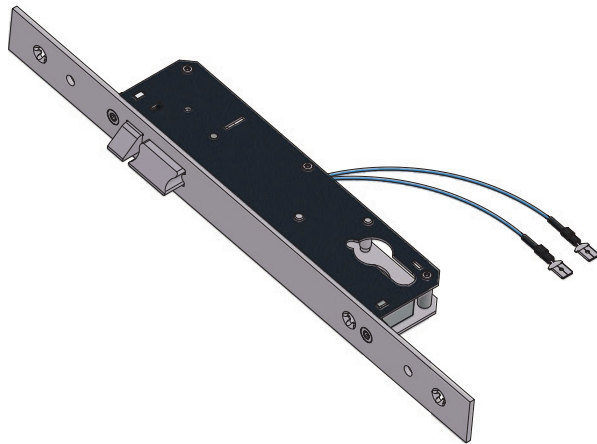
For series 1408: 2 roses cod.0120 N, cylinder screw

For series 4408: Cross key cylinder cod.4052 or 4052/1 (with long keys), 3 keys, 2 roses cod.0441 N

| COD. | EX COD. | E | F | A | mandate throws | cilindro cylinder | chiave key | kg | | |
|-------------|----------|----|----|----|-------------------|----------------------|---------------|--------|---|---|
| 1408.25.25 | 1438 | 25 | 25 | 40 | 1 | | | 0,61 | 1 | 5 |
| 1408.25.22 | 1438/F22 | 25 | 22 | 40 | 1 | | | 0,59 | 1 | 5 |
| 1408.30.25 | 1448 | 30 | 25 | 45 | 1 | | - | 0,64 | 1 | 5 |
| 1408.30.22 | 1448/F22 | 30 | 22 | 45 | 1 | | 0,62 | 1 | 5 | |
| 1408.35.25 | 1458 | 35 | 25 | 50 | 1 | | | 0,68 | 1 | 5 |
| 1408.35.22 | 1458/F22 | 35 | 22 | 50 | 1 | | | 0,66 | 1 | 5 |
| 4408.25.25 | 4438 | 25 | 25 | 40 | 1 | | | 0,70 | 1 | 5 |
| 4408.25.22 | 4438/F22 | 25 | 22 | 40 | 1 | | | 0,68 | 1 | 5 |
| 4408.30.25 | 4448 | 30 | 25 | 45 | 1 | cod. 4052 | cod. 4100 | 0,73 | 1 | 5 |
| 4408.30.22 | 4448/F22 | 30 | 22 | 45 | 1 | | | 0,71 | 1 | 5 |
| 4408.35.25 | 4458 | 35 | 25 | 50 | 1 | | | 0,77 | 1 | 5 |
| 4408.35.22 | 4458/F22 | 35 | 22 | 50 | 1 | | | 0,75 | 1 | 5 |
| 44**/1.**.* | 44**/1 | - | - | - | - | cod. 4052/1 | cod. 4101 | + 0,02 | - | - |



SCROCCO - LATCH BOLT



CARATTERISTICHE COSTRUTTIVE: Scatola e coperchio in acciaio zincato e plastificato - Frontale in acciaio inox - Scrocco in lega speciale nichelata - Pistone di ricarica in acciaio nichelato - Bobina cod. 039 (12V-10W a.c./d.c.) CE.

FUNZIONAMENTO: Scrocco comandato dalla chiave, dal comando elettrico a distanza o dal pulsante meccanico cod. 058 - Il funzionamento è garantito anche in mancanza di corrente.

FERMO A GIORNO: Con il pulsante meccanico cod. 059 è consentito il bloccaggio dell'elettroserratura in posizione di "aperto".

MANO: Reversibile.

PARTI IN DOTAZIONE: Sottofrontale cod. 0623 N (frontale 25 mm) oppure 2 cod. 0625 N (frontale 22 mm), viti di fissaggio in acciaio inox, istruzioni di montaggio.

Per serie 1409: 2 borchie cod. 0120 N, vite cilindro

Per serie 4409: Cilindro a spillo cod. 4052 o 4052/1 (con chiavi lunghe), 3 chiavi, 2 borchie cod. 0441 N

CONSTRUCTIVE FEATURES: Zinc and plastic plated steel case and cover - Stainless steel forend - Nickel-plated special alloy latch bolt - Nickel-plated steel piston - Coil set cod. 039 (12V-10W a.c./d.c.) CE.

WORKING: Key, remote control or push-button cod. 058 driven latch bolt - Working is assured also without current.

HOLD OPEN DEVICE: With push-button cod. 059, it is possible to block the electric lock in its "open" position.

HAND: Reversible.

PROVIDED WITH: Forend spacer cod. 0623 N (forend 25 mm) or 2 cod. 0625 N (forend 22 mm), stainless steel fixing screws, assembling instructions.

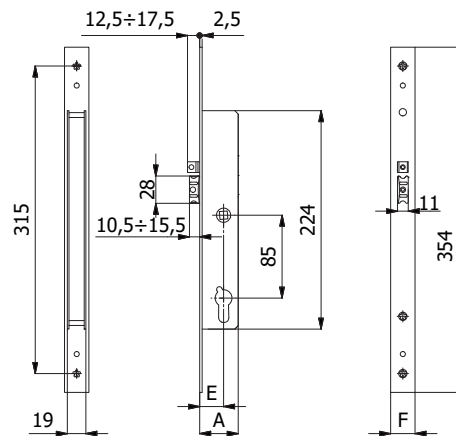
For series 1409: 2 roses cod.0120 N, cylinder screw

For series 4409: Cross key cylinder cod.4052 or 4052/1 (with long keys), 3 keys, 2 roses cod.0441 N

| COD. | EX COD. | E | F | A | mandate throws | cilindro cylinder | chiave key | kg | | |
|--------------|----------|----|----|----|-------------------|----------------------|---------------|--------|---|---|
| 1409.25.25 | 1439 | 25 | 25 | 40 | - | | | 0,61 | 1 | 5 |
| 1409.25.22 | 1439/F22 | 25 | 22 | 40 | - | | | 0,59 | 1 | 5 |
| 1409.30.25 | 1449 | 30 | 25 | 45 | - | | | 0,64 | 1 | 5 |
| 1409.30.22 | 1449/F22 | 30 | 22 | 45 | - | | | 0,62 | 1 | 5 |
| 1409.35.25 | 1459 | 35 | 25 | 50 | - | | | 0,68 | 1 | 5 |
| 1409.35.22 | 1459/F22 | 35 | 22 | 50 | - | | | 0,66 | 1 | 5 |
| 4409.25.25 | 4439 | 25 | 25 | 40 | - | | | 0,70 | 1 | 5 |
| 4409.25.22 | 4439/F22 | 25 | 22 | 40 | - | | | 0,68 | 1 | 5 |
| 4409.30.25 | 4449 | 30 | 25 | 45 | - | cod. 4052 | cod. 4100 | 0,73 | 1 | 5 |
| 4409.30.22 | 4449/F22 | 30 | 22 | 45 | - | | | 0,71 | 1 | 5 |
| 4409.35.25 | 4459 | 35 | 25 | 50 | - | | | 0,77 | 1 | 5 |
| 4409.35.22 | 4459/F22 | 35 | 22 | 50 | - | | | 0,75 | 1 | 5 |
| 44**/1.**.** | 44**/1 | - | - | - | - | cod. 4052/1 | cod. 4101 | + 0,02 | - | - |



SCROCCO REGOLABILE, PISTONE REGOLABILE E QUADRO MANIGLIA
ADJUSTABLE LATCH BOLT, ADJUSTABLE PISTON AND SQUARE SPINDLE



CARATTERISTICHE COSTRUTTIVE: Scatola e coperchio in acciaio zincato e plastificato - Frontale in acciaio inox - Scrocco anti-rumore in in lega speciale nichelata - Pistone di ricarica in acciaio nichelato - Ingegno maniglia in lega speciale zincata foro \varnothing 8 mm - Bobina cod. 039Q (12V-10W a.c./d.c.) CE.

FUNZIONAMENTO: Scrocco comandato dalla chiave, dalla maniglia o dal comando elettrico a distanza - Il funzionamento è garantito anche in mancanza di corrente.

MANO: Reversibile.

PARTI IN DOTAZIONE: 2 sottofrontali cod. 0626 N (frontale 25 mm) oppure 2 cod. 0625 N (frontale 22 mm), viti di fissaggio in acciaio inox, istruzioni di montaggio.

Per serie 1409Q: 2 borchie cod. 0120 N, vite cilindro

Per serie 4409Q: Cilindro a spillo cod. 4052 o 4052/1 (con chiavi lunghe), 3 chiavi, 2 borchie cod. 0441 N

CONSTRUCTIVE FEATURES: Zinc and plastic plated steel case and cover - Stainless steel forend - Nickel-plated special alloy anti-noise latch bolt - Nickel-plated steel piston - Zinc-plated special alloy square spindle device \varnothing 8 mm - Coil set cod. 039Q (12V-10W a.c./d.c.) CE.

WORKING: Key, handle or remote control driven latch bolt - Working is assured also without current.

HAND: Reversible.

PROVIDED WITH: 2 forend spacer cod. 0626 N (forend 25 mm) or 2 cod. 0625 N (forend 22 mm), stainless steel fixing screws, assembling instructions.

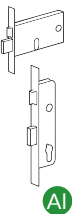
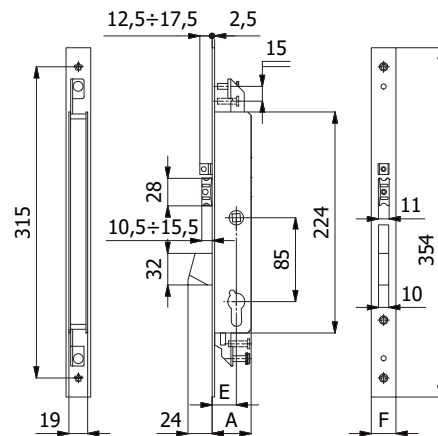
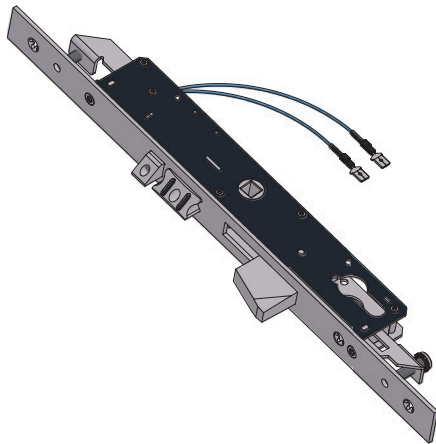
For series 1409Q: 2 roses cod.0120 N, cylinder screw

For series 4409Q: Cross key cylinder cod.4052 or 4052/1 (with long keys), 3 keys, 2 roses cod.0441 N

| COD. | EX COD. | E | F | A | mandate throws | cilindro cylinder | chiave key | kg | | |
|---------------|-----------|----|----|----|-------------------|----------------------|---------------|--------|---|---|
| 1409Q.25.25 | 14379 | 25 | 25 | 40 | - | | | 0,70 | 1 | - |
| 1409Q.25.22 | 14379/F22 | 25 | 22 | 40 | - | | | 0,68 | 1 | - |
| 1409Q.30.25 | 14479 | 30 | 25 | 45 | - | | - | 0,74 | 1 | - |
| 1409Q.30.22 | 14479/F22 | 30 | 22 | 45 | - | | | 0,72 | 1 | - |
| 1409Q.35.25 | 14579 | 35 | 25 | 50 | - | | | 0,78 | 1 | - |
| 1409Q.35.22 | 14579/F22 | 35 | 22 | 50 | - | | | 0,76 | 1 | - |
| 4409Q.25.25 | 44379 | 25 | 25 | 40 | - | | | 0,79 | 1 | - |
| 4409Q.25.22 | 44379/F22 | 25 | 22 | 40 | - | | | 0,77 | 1 | - |
| 4409Q.30.25 | 44479 | 30 | 25 | 45 | - | cod. 4052 | cod. 4100 | 0,83 | 1 | - |
| 4409Q.30.22 | 44479/F22 | 30 | 22 | 45 | - | | | 0,81 | 1 | - |
| 4409Q.35.25 | 44579 | 35 | 25 | 50 | - | | | 0,87 | 1 | - |
| 4409Q.35.22 | 44579/F22 | 35 | 22 | 50 | - | | | 0,85 | 1 | - |
| 44**Q/1.**.** | 44**/1 | - | - | - | - | cod. 4052/1 | cod. 4101 | + 0,02 | - | - |



CATENACCIO, SCROCCO REGOLABILE, PISTONE REGOLABILE 3 PUNTI DI CHIUSURA
DEAD BOLT, ADJUSTABLE LATCH BOLT AND ADJUSTABLE PISTON 3 LOCKING POINTS



CARATTERISTICHE COSTRUTTIVE: Scatola e coperchio in acciaio zincato e plastificato - Frontale in acciaio inox - Catenaccio autocentrante in lega speciale nichelata con sistema antiscasso - Scrocco anti-rumore in lega speciale nichelata - Pistone di ricarica in acciaio nichelato - Ingegno maniglia in lega speciale zincata foro \varnothing 8 mm - Bobina cod. 039Q (12V-10W a.c./d.c.) CE.

FUNZIONAMENTO: Catenaccio comandato dalla chiave - Scrocco comandato dalla chiave, dalla maniglia o dal comando elettrico a distanza - Il funzionamento è garantito anche in mancanza di corrente.

MANO: Reversibile.

PARTI IN DOTAZIONE: 2 sottofrontali cod. 0626 N (frontale 25 mm) oppure 2 cod. 0625 N (frontale 22 mm), viti di fissaggio in acciaio inox, istruzioni di montaggio.

Per serie 1418Q: 2 borchie cod. 0120 N, vite cilindro

Per serie 4418Q: Cilindro a spillo cod. 4052 o 4052/1 (con chiavi lunghe), 3 chiavi, 2 borchie cod. 0441 N

CONSTRUCTIVE FEATURES: Zinc and plastic plated steel case and cover - Stainless steel forend - Nickel-plated special alloy self-centering dead bolt with lock-picking system - Nickel-plated special alloy anti-noise latch bolt - Nickel-plated steel piston - Zinc-plated special alloy square spindle device \varnothing 8 mm - Coil set cod. 039Q (12V-10W a.c./d.c.) CE.

WORKING: Key driven dead bolt - Key, handle or remote control driven latch bolt - Working is assured also without current.

HAND: Reversible.

PROVIDED WITH: 2 forend spacers cod. 0626 N (forend 25 mm) or 2 cod. 0625 N (forend 22 mm), stainless steel fixing screws, assembling instructions.

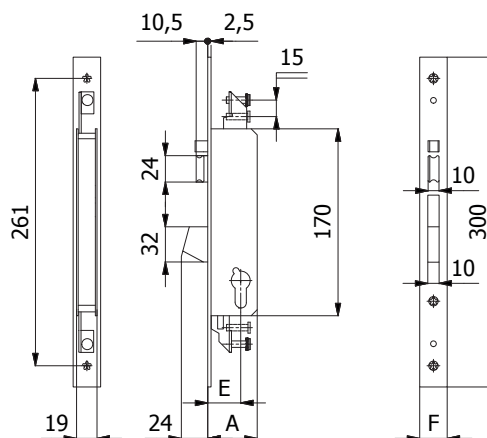
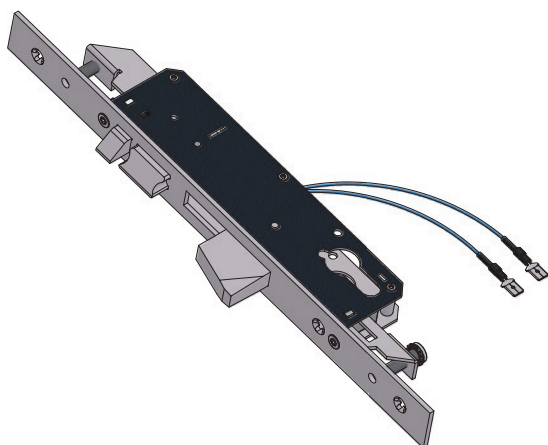
For series 1418Q: 2 roses cod.0120 N, cylinder screw

For series 4418Q: Cross key cylinder cod.4052 or 4052/1 (with long keys), 3 keys, 2 roses cod.0441 N

| COD. | EX COD. | E | F | A | mandate throws | cilindro cylinder | chiave key | kg | | |
|---------------|----------|----|----|----|----------------|-------------------|------------|--------|---|---|
| 1418Q.25.25 | 1467 | 25 | 25 | 40 | 1 | | | 0,74 | 1 | - |
| 1418Q.25.22 | 1467/F22 | 25 | 22 | 40 | 1 | | | 0,72 | 1 | - |
| 1418Q.30.25 | 1477 | 30 | 25 | 45 | 1 | | | 0,78 | 1 | - |
| 1418Q.30.22 | 1477/F22 | 30 | 22 | 45 | 1 | | | 0,76 | 1 | - |
| 1418Q.35.25 | 1487 | 35 | 25 | 50 | 1 | | | 0,82 | 1 | - |
| 1418Q.35.22 | 1487/F22 | 35 | 22 | 50 | 1 | | | 0,80 | 1 | - |
| 4418Q.25.25 | 4467 | 25 | 25 | 40 | 1 | | | 0,83 | 1 | - |
| 4418Q.25.22 | 4467/F22 | 25 | 22 | 40 | 1 | | | 0,81 | 1 | - |
| 4418Q.30.25 | 4477 | 30 | 25 | 45 | 1 | cod. 4052 | cod. 4100 | 0,87 | 1 | - |
| 4418Q.30.22 | 4477/F22 | 30 | 22 | 45 | 1 | | | 0,85 | 1 | - |
| 4418Q.35.25 | 4487 | 35 | 25 | 50 | 1 | | | 0,92 | 1 | - |
| 4418Q.35.22 | 4487/F22 | 35 | 22 | 50 | 1 | | | 0,90 | 1 | - |
| 44**Q/1.**.** | 44**/1 | - | - | - | - | cod. 4052/1 | cod. 4101 | + 0,02 | - | - |



CATENACCIO E SCROCCO 3 PUNTI DI CHIUSURA - DEAD AND LATCH BOLT 3 LOCKING POINTS



CARATTERISTICHE COSTRUTTIVE: Scatola e coperchio in acciaio zincato e plastificato - Frontale in acciaio inox - Catenaccio autocentrante in lega speciale nichelata con sistema antiscasso - Scrocco in lega speciale nichelata - Pistone di ricarica in acciaio nichelato - Bobina cod. 039 (12V-10W a.c./d.c.) CE.

FUNZIONAMENTO: Catenaccio comandato dalla chiave - Scrocco comandato dalla chiave, dal comando elettrico a distanza o dal pulsante meccanico cod. 058 - Il funzionamento è garantito anche in mancanza di corrente.

FERMO A GIORNO: Con il pulsante meccanico cod. 059 è consentito il bloccaggio dell'elettroserratura in posizione di "aperto".

MANO: Reversibile.

PARTI IN DOTAZIONE: Sottofrontale cod. 0623 N (frontale 25 mm) oppure 2 cod. 0625 N (frontale 22 mm), viti di fissaggio in acciaio inox, istruzioni di montaggio.

Per serie 1418: 2 borchie cod. 0120 N, vite cilindro

Per serie 4418: Cilindro a spillo cod. 4052 o 4052/1 (con chiavi lunghe), 3 chiavi, 2 borchie cod. 0441 N

CONSTRUCTIVE FEATURES: Zinc and plastic plated steel case and cover - Stainless steel forend - Nickel-plated special alloy self-centering dead bolt with lock-picking system - Nickel-plated special alloy latch bolt - Nickel-plated steel piston - Coil set cod. 039 (12V-10W a.c./d.c.) CE.

WORKING: Key driven dead bolt - Key, remote control or push-button cod. 058 driven latch bolt - Working is assured also without current.

HOLD OPEN DEVICE: With push-button cod. 059, it is possible to block the electric lock in its "open" position.

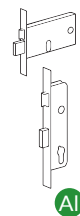
HAND: Reversible.

PROVIDED WITH: Forend spacer cod. 0623 N (forend 25 mm) or 2 cod. 0625 N (forend 22 mm), stainless steel fixing screws, assembling instructions.

For series 1418: 2 roses cod.0120 N, cylinder screw

For series 4418: Cross key cylinder cod.4052 or 4052/1 (with long keys), 3 keys, 2 roses cod.0441 N

| COD. | EX COD. | E | F | A | mandate throws | cilindro cylinder | chiave key | kg | | |
|-------------|----------|----|----|----|-------------------|----------------------|---------------|--------|---|---|
| 1418.25.25 | 1468 | 25 | 25 | 40 | 1 | | | 0,65 | 1 | 5 |
| 1418.25.22 | 1468/F22 | 25 | 22 | 40 | 1 | | | 0,63 | 1 | 5 |
| 1418.30.25 | 1478 | 30 | 25 | 45 | 1 | | - | 0,68 | 1 | 5 |
| 1418.30.22 | 1478/F22 | 30 | 22 | 45 | 1 | | 0,66 | 1 | 5 | |
| 1418.35.25 | 1488 | 35 | 25 | 50 | 1 | | | 0,73 | 1 | 5 |
| 1418.35.22 | 1488/F22 | 35 | 22 | 50 | 1 | | | 0,71 | 1 | 5 |
| 4418.25.25 | 4468 | 25 | 25 | 40 | 1 | | | 0,74 | 1 | 5 |
| 4418.25.22 | 4468/F22 | 25 | 22 | 40 | 1 | | | 0,72 | 1 | 5 |
| 4418.30.25 | 4478 | 30 | 25 | 45 | 1 | cod. 4052 | cod. 4100 | 0,77 | 1 | 5 |
| 4418.30.22 | 4478/F22 | 30 | 22 | 45 | 1 | | | 0,75 | 1 | 5 |
| 4418.35.25 | 4488 | 35 | 25 | 50 | 1 | | | 0,82 | 1 | 5 |
| 4418.35.22 | 4488/F22 | 35 | 22 | 50 | 1 | | | 0,80 | 1 | 5 |
| 44**/1.**.* | 44**/1 | - | - | - | - | cod. 4052/1 | cod. 4101 | + 0,02 | - | - |



SERRATURE DI SICUREZZA AD INGRANAGGI PER MONTANTI VERTICAL SECURITY LOCKS WITH GEAR MECHANISM MOVEMENTS



PROGETTATE E TESTATE SECONDO LA NORMA EUROPEA

DESIGNED AND TESTED ACCORDING TO EUROPEAN STANDARD

UNI EN 12209:05



PUNTI DI FORZA

- FRONTALE E MOLLE IN ACCIAIO INOX
- CATENACCIO AUTOCENTRANTE A SCORRIMENTO ORIZZONTALE CON SISTEMA ANTISCASSO
- CASSA CHIUSA PER EVITARE CHE TRUCIOLI DI LAVORAZIONE ENTRINO NELLA SERRATURA
- PREDISPOSIZIONE PER IL MONTAGGIO DELLA BORCHIA DI PROTEZIONE DEL CILINDRO (DEFENDER)

HIGHLIGHTS

- STAINLESS STEEL FOREND AND SPRINGS
- SELF-CENTERING ADVANCING DEAD BOLT WITH LOCK-PICKING SYSTEM
- CLOSED LOCK CASE TO STOP PROFILE MACHINING CHIPS FROM ENTERING THE MECHANISM
- DESIGNED TO BE FITTED WITH SECURITY ESCUTCHEON PROVIDING ADDITIONAL PROTECTION TO THE CYLINDER



FACILE DA TRASFORMARE

- SCROCCO ANTI-RUMORE REGOLABILE ~ 5 mm
- INTERCAMBIABILE CON RULLO E TAPPO
- RULLO COD. 01435 - TAPPO COD. 01431

EASY TO TURN

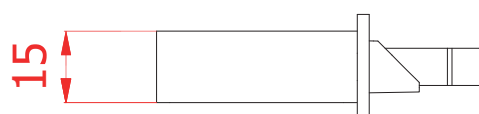
- ADJUSTABLE ANTI-NOISE LATCH BOLT ~ 5 mm
- AND ROLLER BOLT INTERCHANGEABLE WITH PLUG
- ROLLER BOLT COD. 01435 - PLUG COD. 01431

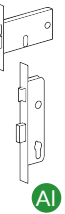
CASSA STRETTA DA 15 mm

IDEALE PER L'INSTALLAZIONE SUI PROFILI A TAGLIO TERMICO E CAMERA EUROPEA PERCHÈ RIDUCE AL MINIMO LA LAVORAZIONE SUL PROFILO

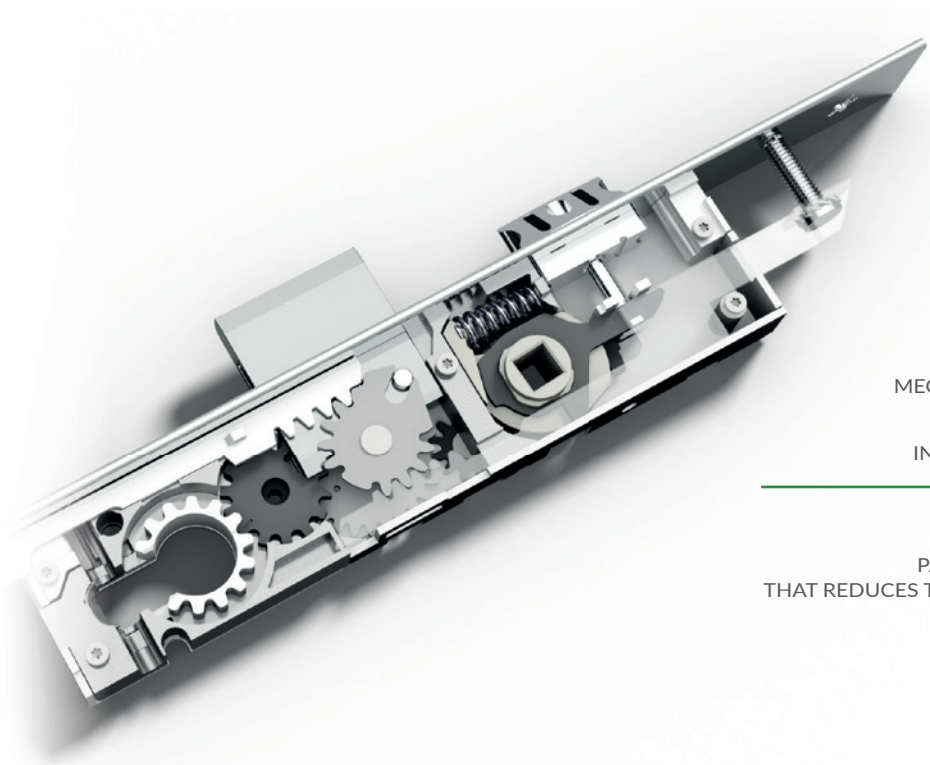
SLIM LOCK CASE 15 mm

IDEAL FOR ALL THERMIC AND EURO GROOVE PROFILES AS IT MINIMIZES THE CUT-OUTS ON THE PROFILE





AI



TOP DELLA SICUREZZA

MECCANISMO AD INGRANAGGI BREVETTATO
CHE RIDUCE LO SFORZO SULLA CHIAVE
INGRANAGGI RINFORZATI IN ACCIAIO INOX

TOP SECURITY

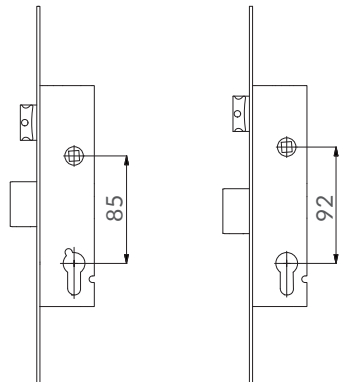
PATENTED GEAR MECHANISM MOVEMENT
THAT REDUCES THE OPERATING FORCE TO TURN THE KEY
HARDENED STAINLESS STEEL GEARS

DISPOSITIVO ANTISFASAMENTO

SISTEMA DI BLOCCO PER GARANTIRE CHE GLI INGRANAGGI
NON SI SFASINO PRIMA DEL MONTAGGIO DEL CILINDRO

WHEEL-CAM STOPPING DEVICE

WHEEL-CAM STOPPING DEVICE IN CASE THE CYLINDER
IS NOT PRESENT INTO THE HOUSING OF LOCK



INTERASSE MANIGLIA/CILINDRO

SERRATURE DISPONIBILI CON INTERASSI 85 mm E 92 mm PER
RISPONDERE ALLE DIVERSE ESIGENZE DEL MERCATO EUROPEO

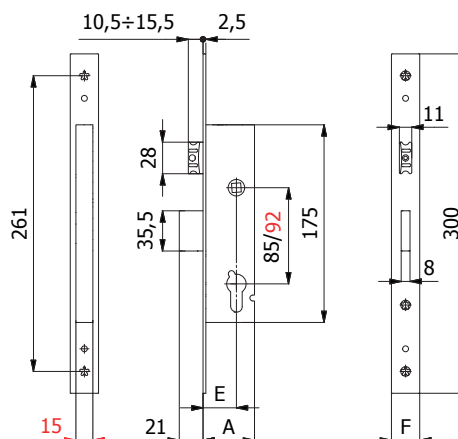
HANDLE/CYLINDER CENTRE DISTANCE

LOCKS AVAILABLE WITH 85 mm AND 92 mm CENTRE DISTANCE TO
MEET THE DIFFERENT REQUIREMENTS OF THE EUROPEAN MARKET

SERRATURE DI SICUREZZA AD INGRANAGGI PER MONTANTI
VERTICAL SECURITY LOCKS WITH GEAR MECHANISM MOVEMENTS



CATENACCIO E SCROCCO REGOLABILE - DEAD AND ADJUSTABLE LATCH BOLT
SCROCCO INTERCAMBIABILE CON RULLO COD. 01435- LATCH BOLT INTERCHANGEABLE WITH ROLLER BOLT COD. 01435



CARATTERISTICHE COSTRUTTIVE: Scatola e coperchio in acciaio zincato e plastificato - Frontale in acciaio inox - Catenaccio autocentrante in lega speciale nichelata con sistema antiscasso - Scrocco anti-rumore in lega speciale nichelata - Ingegno maniglia in lega speciale zincata foro \varnothing 8 mm

FUNZIONAMENTO: Catenaccio comandato dalla chiave - Scrocco comandato dalla chiave o dalla maniglia.

MANO: Reversibile.

PARTI IN DOTAZIONE: 2 borchie cod. 0120 N, sottofrontale cod. 0623 N (frontale 25 mm) oppure 2 cod. 0625 N (frontale 22 mm), vite cilindro, viti di fissaggio in acciaio inox, istruzioni di montaggio.

CONSTRUCTIVE FEATURES: Zinc and plastic plated steel case and cover - Stainless steel forend - Nickel-plated special alloy self-centering dead bolt with lock-picking system - Nickel-plated special alloy anti-noise latch bolt - Zinc-plated special alloy square spindle device \varnothing 8 mm

WORKING: Key driven dead bolt - Handle or key driven latch bolt.

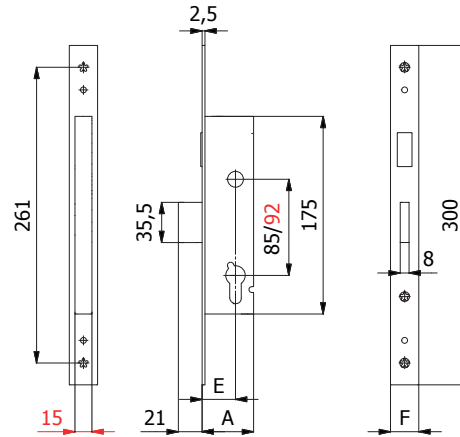
HAND: Reversible.

PROVIDED WITH: 2 roses cod. 0120 N, forend spacer cod. 0623 N (forend 25 mm) or 2 cod. 0625 N (forend 22 mm), cylinder screw, stainless steel fixing screws, assembling instructions.

| COD. | E | F | A | interasse centre distance | mandate throws | kg | | |
|-------------|----|----|----|------------------------------|-------------------|------|---|---|
| 1600S.25.16 | 25 | 16 | 41 | 85 | 2 | 0,60 | 1 | 5 |
| 1600S.25.22 | 25 | 22 | 41 | 85 | 2 | 0,66 | 1 | 5 |
| 1600S.25.25 | 25 | 25 | 41 | 85 | 2 | 0,68 | 1 | 5 |
| 1600S.30.16 | 30 | 16 | 46 | 85 | 2 | 0,64 | 1 | 5 |
| 1600S.30.22 | 30 | 22 | 46 | 85 | 2 | 0,70 | 1 | 5 |
| 1600S.30.25 | 30 | 25 | 46 | 85 | 2 | 0,72 | 1 | 5 |
| 1600S.35.16 | 35 | 16 | 51 | 85 | 2 | 0,68 | 1 | 5 |
| 1600S.35.22 | 35 | 22 | 51 | 85 | 2 | 0,74 | 1 | 5 |
| 1600S.35.25 | 35 | 25 | 51 | 85 | 2 | 0,76 | 1 | 5 |
| 1600S.40.16 | 40 | 16 | 56 | 85 | 2 | 0,72 | 1 | 5 |
| 1600S.40.22 | 40 | 22 | 56 | 85 | 2 | 0,78 | 1 | 5 |
| 1600S.40.25 | 40 | 25 | 56 | 85 | 2 | 0,80 | 1 | 5 |
| 1620S.**.** | - | - | - | 92 | - | - | - | - |



CATENACCIO - DEAD BOLT



CARATTERISTICHE COSTRUTTIVE: Scatola e coperchio in acciaio zincato e plastificato - Frontale in acciaio inox - Catenaccio auto-centrante in lega speciale nichelata con sistema antiscasso.

FUNZIONAMENTO: Catenaccio comandato dalla chiave.

MANO: Unica.

PARTI IN DOTAZIONE: 2 borchie cod. 0120 N, sottofrontale cod. 0623 N (frontale 25 mm) oppure 2 cod. 0625 N (frontale 22 mm), vite cilindro, viti di fissaggio in acciaio inox, istruzioni di montaggio.

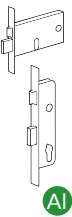
CONSTRUCTIVE FEATURES: Zinc and plastic plated steel case and cover - Stainless steel forend - Nickel-plated special alloy self-centering dead bolt with lock-picking system.

WORKING: Key driven dead bolt.

HAND: No hand.

PROVIDED WITH: 2 roses cod. 0120 N, forend spacer cod. 0623 N (forend 25 mm) or 2 cod. 0625 N (forend 22 mm), cylinder screw, stainless steel fixing screws, assembling instructions.

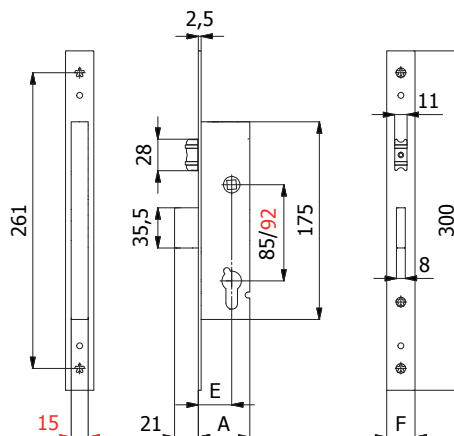
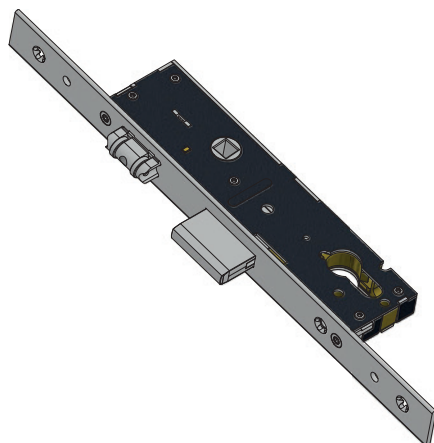
| COD. | E | F | A | interasse centre distance | mandate throws | kg | | |
|-------------|----|----|----|------------------------------|-------------------|------|---|---|
| 1601S.25.16 | 25 | 16 | 41 | 85 | 2 | 0,52 | 1 | 5 |
| 1601S.25.22 | 25 | 22 | 41 | 85 | 2 | 0,58 | 1 | 5 |
| 1601S.25.25 | 25 | 25 | 41 | 85 | 2 | 0,60 | 1 | 5 |
| 1601S.30.16 | 30 | 16 | 46 | 85 | 2 | 0,56 | 1 | 5 |
| 1601S.30.22 | 30 | 22 | 46 | 85 | 2 | 0,62 | 1 | 5 |
| 1601S.30.25 | 30 | 25 | 46 | 85 | 2 | 0,64 | 1 | 5 |
| 1601S.35.16 | 35 | 16 | 51 | 85 | 2 | 0,60 | 1 | 5 |
| 1601S.35.22 | 35 | 22 | 51 | 85 | 2 | 0,66 | 1 | 5 |
| 1601S.35.25 | 35 | 25 | 51 | 85 | 2 | 0,68 | 1 | 5 |
| 1601S.40.16 | 40 | 16 | 56 | 85 | 2 | 0,64 | 1 | 5 |
| 1601S.40.22 | 40 | 22 | 56 | 85 | 2 | 0,70 | 1 | 5 |
| 1601S.40.25 | 40 | 25 | 56 | 85 | 2 | 0,72 | 1 | 5 |
| 1621S.**.** | - | - | - | 92 | - | - | - | - |



SERRATURE DI SICUREZZA AD INGRANAGGI PER MONTANTI
VERTICAL SECURITY LOCKS WITH GEAR MECHANISM MOVEMENTS



CATENACCIO E RULLO REGOLABILE - DEAD AND ADJUSTABLE ROLLER BOLT



CARATTERISTICHE COSTRUTTIVE: Scatola e coperchio in acciaio zincato e plastificato - Frontale in acciaio inox - Catenaccio autocentrante in lega speciale nichelata con sistema antiscasso - Rullo in ottone nichelato.

FUNZIONAMENTO: Catenaccio comandato dalla chiave - Rullo comandato a pressione o dalla chiave.

MANO: Unica.

PARTI IN DOTAZIONE: 2 borchie cod. 0120 N, sottofrontale cod. 0623 N (frontale 25 mm) oppure 2 cod. 0625 N (frontale 22 mm), vite cilindro, viti di fissaggio in acciaio inox, istruzioni di montaggio.

CONSTRUCTIVE FEATURES: Zinc and plastic plated steel case and cover - Stainless steel forend - Nickel-plated special alloy self-centering dead bolt with lock-picking system - Nickel-plated brass roller bolt.

WORKING: Key driven dead bolt - Pressure or key driven roller bolt.

HAND: No hand.

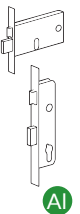
PROVIDED WITH: 2 roses cod. 0120 N, forend spacer cod. 0623 N (forend 25 mm) or 2 cod. 0625 N (forend 22 mm), cylinder screw, stainless steel fixing screws, assembling instructions.

| COD. | E | F | A | interasse centre distance | mandate throws | kg | | | |
|-------------|----|----|----|------------------------------|-------------------|------|---|---|--|
| 1605S.25.16 | 25 | 16 | 41 | 85 | 2 | 0,60 | 1 | 5 | |
| 1605S.25.22 | 25 | 22 | 41 | 85 | 2 | 0,66 | 1 | 5 | |
| 1605S.25.25 | 25 | 25 | 41 | 85 | 2 | 0,68 | 1 | 5 | |
| 1605S.30.16 | 30 | 16 | 46 | 85 | 2 | 0,64 | 1 | 5 | |
| 1605S.30.22 | 30 | 22 | 46 | 85 | 2 | 0,70 | 1 | 5 | |
| 1605S.30.25 | 30 | 25 | 46 | 85 | 2 | 0,72 | 1 | 5 | |
| 1605S.35.16 | 35 | 16 | 51 | 85 | 2 | 0,68 | 1 | 5 | |
| 1605S.35.22 | 35 | 22 | 51 | 85 | 2 | 0,74 | 1 | 5 | |
| 1605S.35.25 | 35 | 25 | 51 | 85 | 2 | 0,76 | 1 | 5 | |
| 1605S.40.16 | 40 | 16 | 56 | 85 | 2 | 0,72 | 1 | 5 | |
| 1605S.40.22 | 40 | 22 | 56 | 85 | 2 | 0,78 | 1 | 5 | |
| 1605S.40.25 | 40 | 25 | 56 | 85 | 2 | 0,80 | 1 | 5 | |
| 1625S.**.** | - | - | - | 92 | - | - | - | - | |

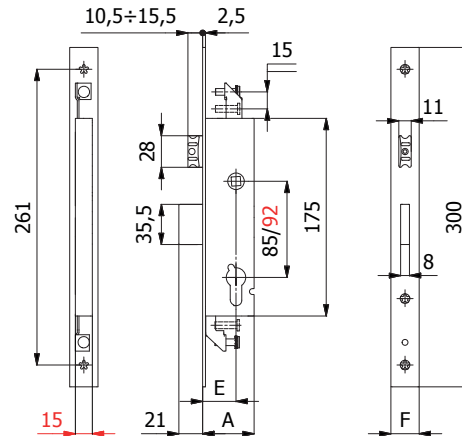
SERRATURE DI SICUREZZA AD INGRANAGGI PER MONTANTI
VERTICAL SECURITY LOCKS WITH GEAR MECHANISM MOVEMENTS



15 mm
CASSA STRETTA
SLIM LOCK CASE



CATENACCIO E SCROCCO REGOLABILE 3 PUNTI DI CHIUSURA - DEAD AND ADJUSTABLE LATCH BOLT 3 LOCKING POINTS
SCROCCO INTERCAMBIABILE CON RULLO COD. 01435- LATCH BOLT INTERCHANGEABLE WITH ROLLER BOLT COD. 01435



CARATTERISTICHE COSTRUTTIVE: Scatola e coperchio in acciaio zincato e plastificato - Frontale in acciaio inox - Catenaccio autocentrante in lega speciale nichelata con sistema antiscasso - Scrocco anti-rumore in lega speciale nichelata - Ingegno maniglia in lega speciale zincata foro \varnothing 8 mm.

FUNZIONAMENTO: Catenaccio comandato dalla chiave - Scrocco comandato dalla chiave o dalla maniglia.

MANO: Reversibile.

PARTI IN DOTAZIONE: 2 borchie cod. 0120 N, sottofrontale cod. 0623 N (frontale 25 mm) oppure 2 cod. 0625 N (frontale 22 mm), vite cilindro, viti di fissaggio in acciaio inox, istruzioni di montaggio.

CONSTRUCTIVE FEATURES: Zinc and plastic plated steel case and cover - Stainless steel forend - Nickel-plated special alloy self-centering dead bolt with lock-picking system - Nickel-plated special alloy anti-noise latch bolt - Zinc-plated special alloy square spindle device \varnothing 8 mm.

WORKING: Key driven dead bolt - Handle or key driven latch bolt.

HAND: Reversible.

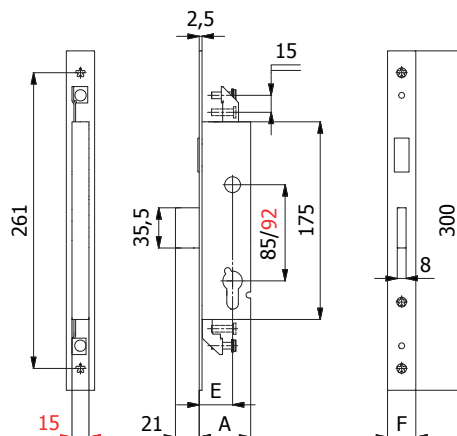
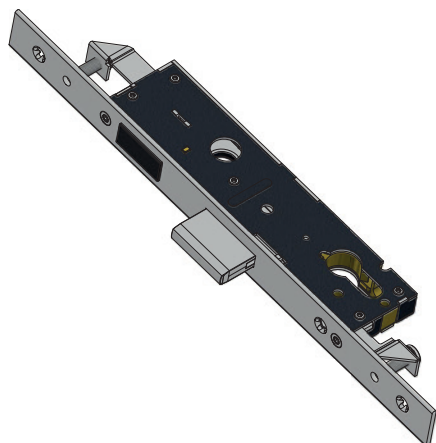
PROVIDED WITH: 2 roses cod. 0120 N, forend spacer cod. 0623 N (forend 25 mm) or 2 cod. 0625 N (forend 22 mm), cylinder screw, stainless steel fixing screws, assembling instructions.

| COD. | E | F | A | interasse centre distance | mandate throws | kg | | | |
|-------------|----|----|----|------------------------------|-------------------|------|---|---|--|
| 1610S.25.16 | 25 | 16 | 41 | 85 | 2 | 0,62 | 1 | 5 | |
| 1610S.25.22 | 25 | 22 | 41 | 85 | 2 | 0,68 | 1 | 5 | |
| 1610S.25.25 | 25 | 25 | 41 | 85 | 2 | 0,70 | 1 | 5 | |
| 1610S.30.16 | 30 | 16 | 46 | 85 | 2 | 0,66 | 1 | 5 | |
| 1610S.30.22 | 30 | 22 | 46 | 85 | 2 | 0,72 | 1 | 5 | |
| 1610S.30.25 | 30 | 25 | 46 | 85 | 2 | 0,74 | 1 | 5 | |
| 1610S.35.16 | 35 | 16 | 51 | 85 | 2 | 0,70 | 1 | 5 | |
| 1610S.35.22 | 35 | 22 | 51 | 85 | 2 | 0,76 | 1 | 5 | |
| 1610S.35.25 | 35 | 25 | 51 | 85 | 2 | 0,78 | 1 | 5 | |
| 1610S.40.16 | 40 | 16 | 56 | 85 | 2 | 0,74 | 1 | 5 | |
| 1610S.40.22 | 40 | 22 | 56 | 85 | 2 | 0,80 | 1 | 5 | |
| 1610S.40.25 | 40 | 25 | 56 | 85 | 2 | 0,82 | 1 | 5 | |
| 1630S.**.** | - | - | - | 92 | - | - | - | - | |

SERRATURE DI SICUREZZA AD INGRANAGGI PER MONTANTI
VERTICAL SECURITY LOCKS WITH GEAR MECHANISM MOVEMENTS



CATENACCIO 3 PUNTI DI CHIUSURA- DEAD BOLT 3 LOCKING POINTS



CARATTERISTICHE COSTRUTTIVE: Scatola e coperchio in acciaio zincato e plastificato - Frontale in acciaio inox - Catenaccio auto-centrante in lega speciale nichelata con sistema antiscasso.

FUNZIONAMENTO: Catenaccio comandato dalla chiave.

MANO: Unica.

PARTI IN DOTAZIONE: 2 borchie cod. 0120 N, sottofrontale cod. 0623 N (frontale 25 mm) oppure 2 cod. 0625 N (frontale 22 mm), vite cilindro, viti di fissaggio in acciaio inox, istruzioni di montaggio.

CONSTRUCTIVE FEATURES: Zinc and plastic plated steel case and cover - Stainless steel forend - Nickel-plated special alloy self-centering dead bolt with lock-picking system.

WORKING: Key driven dead bolt.

HAND: No hand.

PROVIDED WITH: 2 roses cod. 0120 N, forend spacer cod.0623 N (forend 25 mm) or 2 cod. 0625 N (forend 22 mm), cylinder screw, stainless steel fixing screws, assembling instructions.

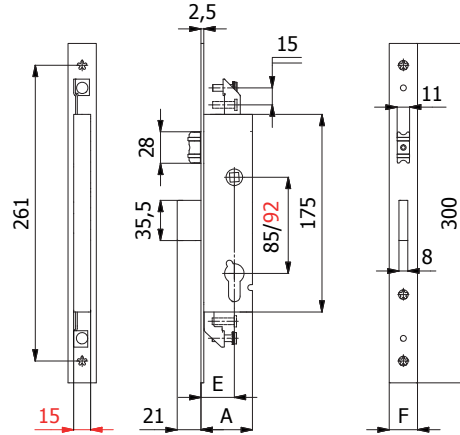
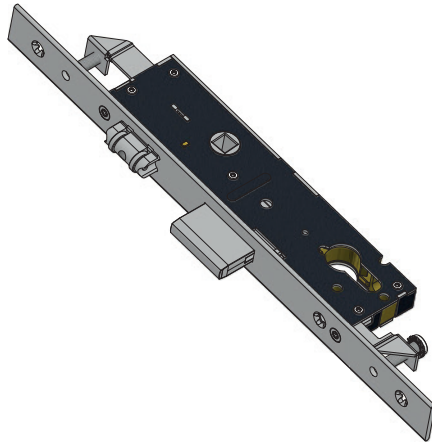
| COD. | E | F | A | interasse centre distance | mandate throws | kg | | | |
|-------------|----|----|----|------------------------------|-------------------|------|---|---|--|
| 1611S.25.16 | 25 | 16 | 41 | 85 | 2 | 0,54 | 1 | 5 | |
| 1611S.25.22 | 25 | 22 | 41 | 85 | 2 | 0,60 | 1 | 5 | |
| 1611S.25.25 | 25 | 25 | 41 | 85 | 2 | 0,62 | 1 | 5 | |
| 1611S.30.16 | 30 | 16 | 46 | 85 | 2 | 0,58 | 1 | 5 | |
| 1611S.30.22 | 30 | 22 | 46 | 85 | 2 | 0,64 | 1 | 5 | |
| 1611S.30.25 | 30 | 25 | 46 | 85 | 2 | 0,66 | 1 | 5 | |
| 1611S.35.16 | 35 | 16 | 51 | 85 | 2 | 0,62 | 1 | 5 | |
| 1611S.35.22 | 35 | 22 | 51 | 85 | 2 | 0,68 | 1 | 5 | |
| 1611S.35.25 | 35 | 25 | 51 | 85 | 2 | 0,70 | 1 | 5 | |
| 1611S.40.16 | 40 | 16 | 56 | 85 | 2 | 0,66 | 1 | 5 | |
| 1611S.40.22 | 40 | 22 | 56 | 85 | 2 | 0,72 | 1 | 5 | |
| 1611S.40.25 | 40 | 25 | 56 | 85 | 2 | 0,74 | 1 | 5 | |
| 1631S.**.** | - | - | - | 92 | - | - | - | - | |

SERRATURE DI SICUREZZA AD INGRANAGGI PER MONTANTI
VERTICAL SECURITY LOCKS WITH GEAR MECHANISM MOVEMENTS



15 mm
CASSA STRETTA
SLIM LOCK CASE

CATENACCIO E RULLO REGOLABILE 3 PUNTI DI CHIUSURA - DEAD AND ADJUSTABLE ROLLER BOLT 3 LOCKING POINTS



CARATTERISTICHE COSTRUTTIVE: Scatola e coperchio in acciaio zincato e plastificato - Frontale in acciaio inox - Catenaccio autocentrante in lega speciale nichelata con sistema antiscasso - Rullo in ottone nichelato.

FUNZIONAMENTO: Catenaccio comandato dalla chiave - Rullo comandato a pressione o dalla chiave.

MANO: Unica.

PARTI IN DOTAZIONE: 2 borchie cod. 0120 N, sottofrontale cod. 0623 N (frontale 25 mm) oppure 2 cod. 0625 N (frontale 22 mm), vite cilindro, viti di fissaggio in acciaio inox, istruzioni di montaggio

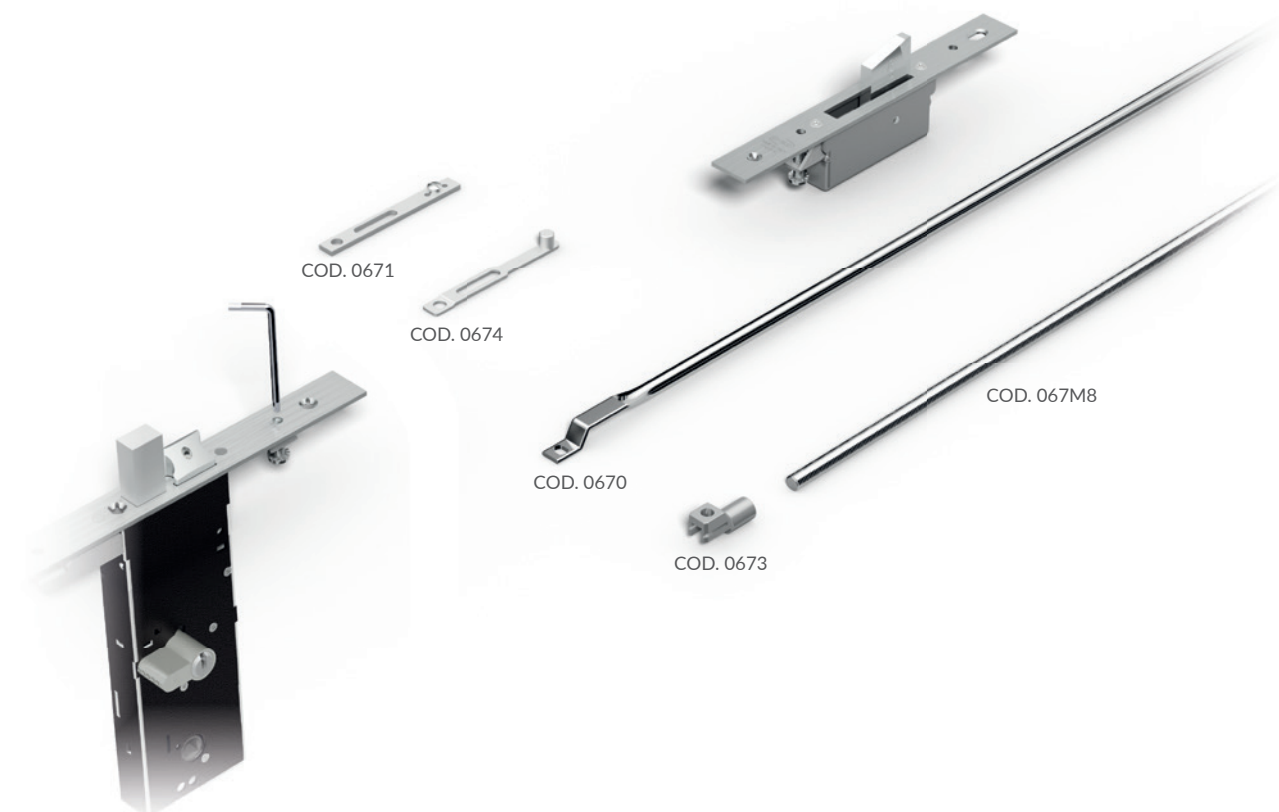
CONSTRUCTIVE FEATURES: Zinc and plastic plated steel case and cover - Stainless steel forend - Nickel-plated special alloy self-centering dead bolt with lock-picking system - Nickel-plated brass roller bolt.

WORKING: Key driven dead bolt - Pressure or key driven roller bolt.

HAND: No hand.

PROVIDED WITH: 2 roses cod. 0120 N, forend spacer cod. 0623 N (forend 25 mm) or 2 cod. 0625 N (forend 22 mm), cylinder screw, stainless steel fixing screws, assembling instructions.

| COD. | E | F | A | interasse centre distance | mandate throws | kg | | | |
|-------------|----|----|----|------------------------------|-------------------|------|---|---|--|
| 1615S.25.16 | 25 | 16 | 41 | 85 | 2 | 0,62 | 1 | 5 | |
| 1615S.25.22 | 25 | 22 | 41 | 85 | 2 | 0,68 | 1 | 5 | |
| 1615S.25.25 | 25 | 25 | 41 | 85 | 2 | 0,70 | 1 | 5 | |
| 1615S.30.16 | 30 | 16 | 46 | 85 | 2 | 0,66 | 1 | 5 | |
| 1615S.30.22 | 30 | 22 | 46 | 85 | 2 | 0,72 | 1 | 5 | |
| 1615S.30.25 | 30 | 25 | 46 | 85 | 2 | 0,74 | 1 | 5 | |
| 1615S.35.16 | 35 | 16 | 51 | 85 | 2 | 0,70 | 1 | 5 | |
| 1615S.35.22 | 35 | 22 | 51 | 85 | 2 | 0,76 | 1 | 5 | |
| 1615S.35.25 | 35 | 25 | 51 | 85 | 2 | 0,78 | 1 | 5 | |
| 1615S.40.16 | 40 | 16 | 56 | 85 | 2 | 0,74 | 1 | 5 | |
| 1615S.40.22 | 40 | 22 | 56 | 85 | 2 | 0,80 | 1 | 5 | |
| 1615S.40.25 | 40 | 25 | 56 | 85 | 2 | 0,82 | 1 | 5 | |
| 1635S.**.** | - | - | - | 92 | - | - | - | - | |

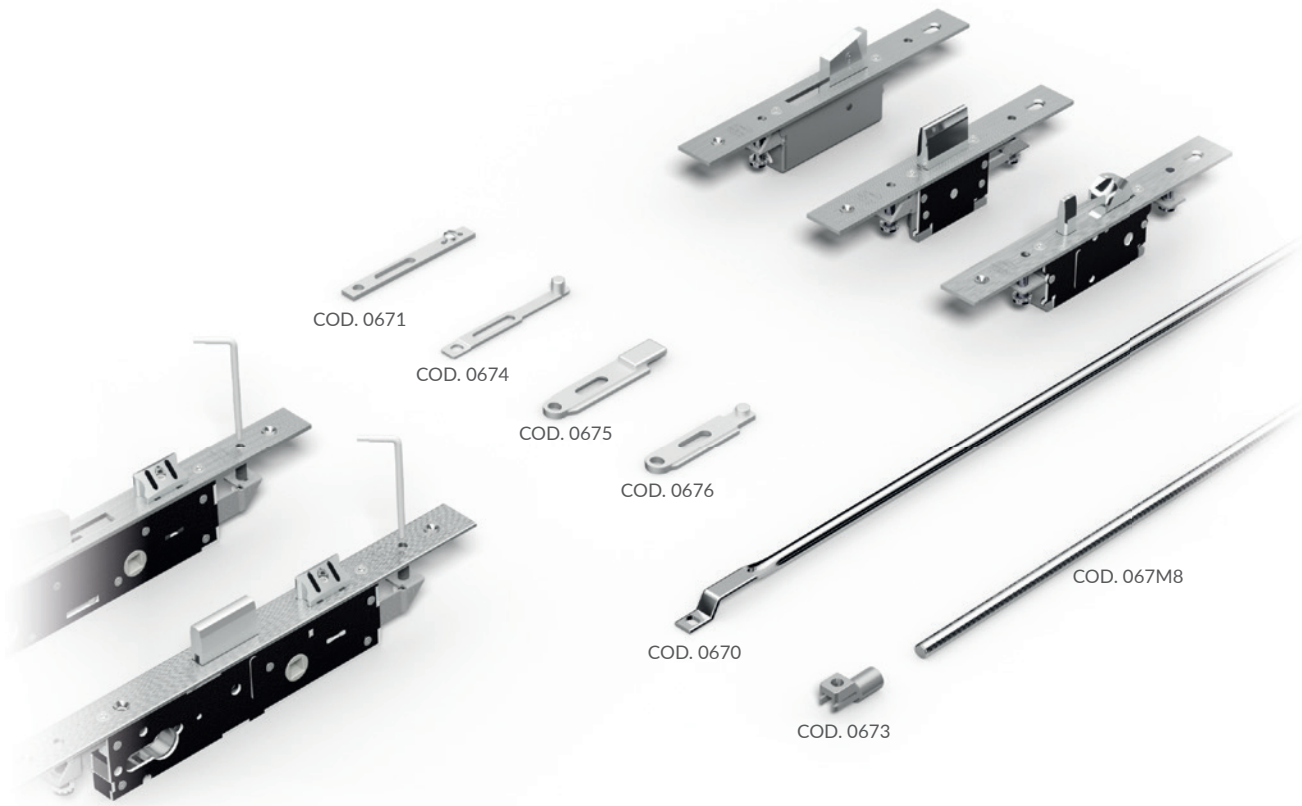


| | ASTE INTERNE INTERNAL RODS | ASTE ESTERNE EXTERNAL RODS | ASTE ESTERNE (AGGANCIATE DIRETTAMENTE) EXTERNAL RODS (DIRECT CONNECTION) |
|---|-------------------------------------|-------------------------------|---|
| ASTE 3 PUNTI DI CHIUSURA 3 LOCKING POINTS INTERNAL RODS | cod. 0670 cod. 0673 + cod. 067M8 | cod. 0671 - 0674 | cod. 0630 T |
| DEVIATORI BASCULANTI 3 PUNTI DI CHIUSURA 3 LOCKING POINTS TIPPING DEVIATORS | cod. 0680 | cod. 0681 - 0682 | cod. 0689 |
| DEVIATORI BASCULANTI 5 PUNTI DI CHIUSURA 5 LOCKING POINTS TIPPING DEVIATORS | cod. 0690 | cod. 0691 - 0692 | cod. 0699 |

KIT PER CHIUSURE SUPPLEMENTARI
KITS FOR ADDITIONAL LOCKING POINTS



PER SERRATURE DI SICUREZZA PER MONTANTI- FOR VERTICAL SECURITY LOCKS

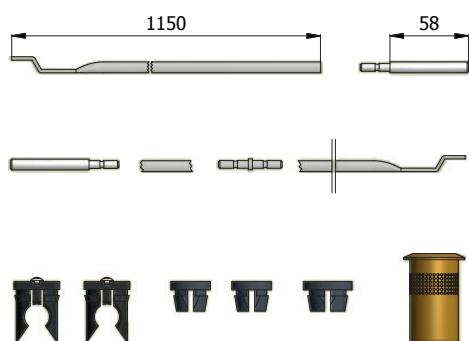


| | ASTE INTERNE INTERNAL RODS | ASTE ESTERNE EXTERNAL RODS | ASTE ESTERNE (AGGANCIATE DIRETTAMENTE) EXTERNAL RODS (DIRECT CONNECTION) |
|---|-------------------------------------|-------------------------------------|--|
| ASTE 3 PUNTI DI CHIUSURA 3 LOCKING POINTS INTERNAL RODS | cod. 0670 cod. 0673 + cod. 067M8 | cod. 0671 - 0674 - 0675 - 0676 | cod. 0630T |
| DEVIATORI BASCULANTI 3 PUNTI DI CHIUSURA 3 LOCKING POINTS TIPPING DEVIATORS | cod. 0680 - 0680S | cod. 0681 - 0681S - 0682 - 0682S | cod. 0689 - 0689S |
| DEVIATORI BASCULANTI 5 PUNTI DI CHIUSURA 5 LOCKING POINTS TIPPING DEVIATORS | cod. 0690 | cod. 0691 - 0692 | cod. 0699 |
| DEVIATORI AVANZANTI 3/5 PUNTI DI CHIUSURA 3/5 LOCKING POINTS ADVANCING DEVIATORS | cod. 0780S | cod. 0781S - 0782S | cod. 0789S |
| DEVIATORI GANCIO E PISTONE 3/5 PUNTI DI CHIUSURA 3/5 LOCKING POINTS HOOK AND PISTON DEVIATORS | cod. 0770S | cod. 0771S - 0772S | cod. 0779S |

KIT PER CHIUSURE SUPPLEMENTARI KITS FOR ADDITIONAL LOCKING POINTS



KIT ASTE INTERNE - INTERNAL RODS KIT



| COD. | Descrizione Description | kg | | |
|--------|--|------|----|---|
| 0670 | Kit completo Complete kit | 0,48 | 25 | - |
| 0670 E | Kit senza 0630 T Kit without 0630 T | 0,46 | 25 | - |

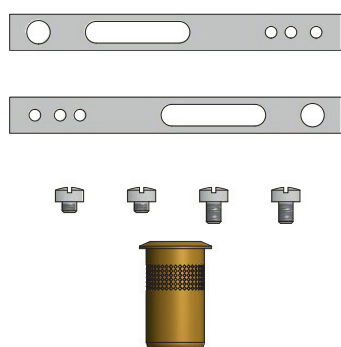
PARTI IN DOTAZIONE:

2 aste cod. AST001, 2 pinze guida asta cod. ANY031, 2 boccole cod. ANY032, boccola cod. ANY033, 2 puntali antisega cod. 067D08, prolunga cod. PRS070, boccola a pavimento cod. 0630 T.

PROVIDED WITH:

2 rods cod. AST001, 2 rod guide cod. ANY031, 2 bushings cod. ANY032, bushing cod. ANY033, 2 steel - saw resistant tip cod. 067D08, pin joint cod. PRS070, floor striker cod. 0630 T.

KIT PER ASTE ESTERNE - KIT FOR EXTERNAL RODS



| COD. | Descrizione Description | kg | | |
|--------|--|------|----|---|
| 0671 | Kit completo Complete kit | 0,06 | 10 | - |
| 0671 E | Kit senza 0630 T Kit without 0630 T | 0,04 | 10 | - |

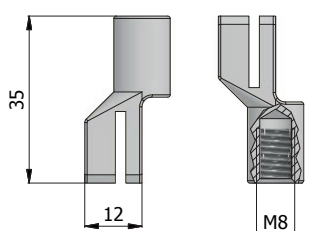
PARTI IN DOTAZIONE:

2 piastrine di collegamento cod. PSR028 con viti, boccola a pavimento cod. 0630 T.

PROVIDED WITH:

2 connecting plates cod. PSR028 with screws, floor striker cod. 0630 T.

KIT PER ASTE INTERNE FILETTATE M8 - KIT FOR INTERNAL THREADED M8 RODS



| COD. | kg | | |
|------|------|----|---|
| 0673 | 0,04 | 10 | - |

PARTI IN DOTAZIONE:

2 blocchetti cod. NGM019 in lega speciale.

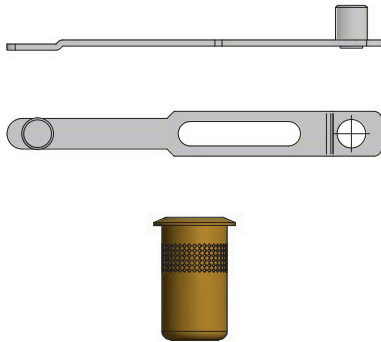
PROVIDED WITH:

2 special alloy connector cod. NGM019

KIT PER CHIUSURE SUPPLEMENTARI
KITS FOR ADDITIONAL LOCKING POINTS



KIT PER ASTE ESTERNE - KIT FOR EXTERNAL RODS



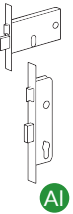
| COD. | Descrizione Description | | | |
|--------|--|------|----|---|
| 0674 | Kit completo Complete kit | 0,04 | 10 | - |
| 0674 E | Kit senza 0630 T Kit without 0630 T | 0,02 | 10 | - |

PARTI IN DOTAZIONE:

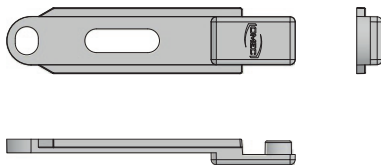
2 piastrine di collegamento cod. PSR073, boccola a pavimento cod. 0630 T.

PROVIDED WITH:

2 connecting plates cod. PSR073, floor striker cod. 0630 T.



KIT PER ASTE ESTERNE PER PROFILI C.E. - KIT FOR EXTERNAL RODS FOR EURO GROOVE PROFILES



| COD. | | | |
|------|------|----|---|
| 0675 | 0,05 | 10 | - |

PARTI IN DOTAZIONE:

2 piastrine di collegamento cod. PSR093

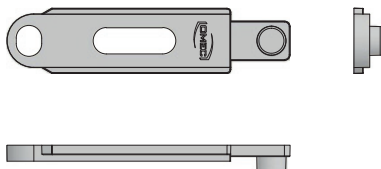
PROVIDED WITH:

2 connecting plates cod. PSR093

Per serrature serie - For locks series

1410 - 1410S - 4410 - 1610S - 1630S

KIT PER ASTE ESTERNE PER PROFILI R - KIT FOR EXTERNAL RODS FOR R PROFILES



| COD. | | | |
|------|------|----|---|
| 0676 | 0,04 | 10 | - |

PARTI IN DOTAZIONE:

2 piastrine di collegamento cod. PSR094

PROVIDED WITH:

2 connecting plates cod. PSR094

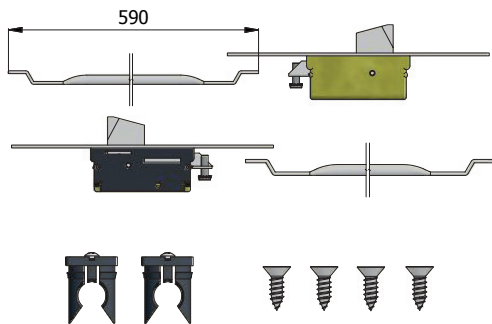
Per serrature serie - For locks series

1410 - 1410S - 4410 - 1610S - 1630S

KIT PER CHIUSURE SUPPLEMENTARI (CATENACCIO BASCULANTE)
KITS FOR ADDITIONAL LOCKING POINTS (TIPPING DEAD BOLT)



KIT DEVIATORI ASTE INTERNE 3 PUNTI DI CHIUSURA
3 LOCKING POINTS INTERNAL RODS DEVIATORS KIT



| COD. | Cod. deviatore Cod. deviator | Frontale inox Stainless steel forend | kg | | |
|------|---------------------------------|--|------|---|---|
| 0680 | 0661 | 25 | 0,94 | 1 | 5 |

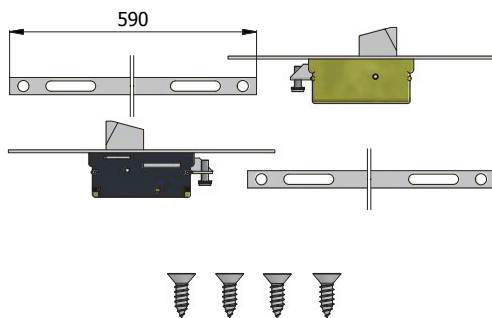
PARTI IN DOTAZIONE:

2 deviatori, 2 aste cod. AST002, 2 pinze guida asta cod. ANY031, viti di fissaggio in acciaio inox.

PROVIDED WITH:

2 deviators, 2 rods cod. AST002, 2 rod guide cod. ANY031, stainless steel fixing screws.

KIT DEVIATORI PER ASTE ESTERNE 3 PUNTI DI CHIUSURA
3 LOCKING POINTS FOR EXTERNAL RODS DEVIATORS KIT



| COD. | Cod. deviatore Cod. deviator | Frontale inox Stainless steel forend | kg | | |
|------|---------------------------------|--|------|---|---|
| 0681 | 0661 | 25 | 0,98 | 1 | 5 |

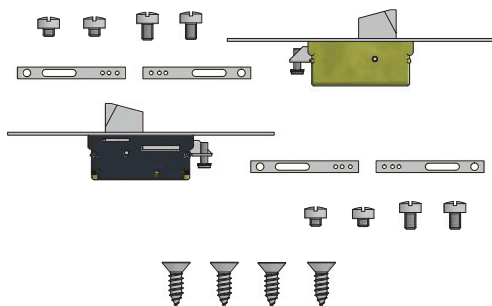
PARTI IN DOTAZIONE:

2 deviatori, 2 aste cod. AST003, viti di fissaggio in acciaio inox.

PROVIDED WITH:

2 deviators, 2 rods cod. AST003, stainless steel fixing screws.

KIT DEVIATORI PER ASTE ESTERNE 3 PUNTI DI CHIUSURA (CON PIASTRINE DI COLLEGAMENTO)
3 LOCKING POINTS FOR EXTERNAL RODS DEVIATORS KIT (WITH CONNECTING PLATES)



| COD. | Cod. deviatore Cod. deviator | Frontale inox Stainless steel forend | kg | | |
|------|---------------------------------|--|------|---|---|
| 0682 | 0661 | 25 | 0,79 | 1 | 5 |

PARTI IN DOTAZIONE:

2 deviatori, 4 piastrine di collegamento cod. PSR028 con viti, viti di fissaggio in acciaio inox.

PROVIDED WITH:

2 deviators, 4 connecting plates cod. PSR028 with screws, stainless steel fixing screws.

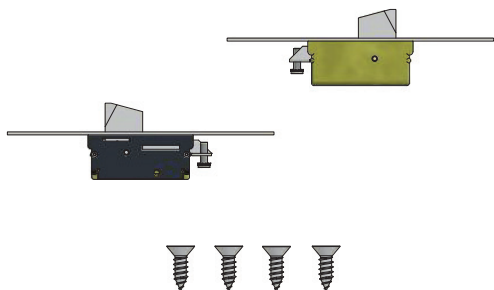
KIT PER CHIUSURE SUPPLEMENTARI (CATENACCIO BASCULANTE)

KITS FOR ADDITIONAL LOCKING POINTS (TIPPING DEAD BOLT)



KIT DEVIATORI PER ASTE ESTERNE 3 PUNTI DI CHIUSURA (AGGANCIATE DIRETTAMENTE)

3 LOCKING POINTS FOR EXTERNAL RODS DEVIATORS KIT (DIRECT CONNECTION)



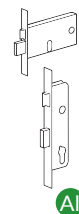
| COD. | Cod. deviatore Cod. deviator | Frontale inox Stainless steel forend | | | |
|------|---------------------------------|--|------|---|---|
| 0689 | 0661 | 25 | 0,74 | 1 | 5 |

PARTI IN DOTAZIONE:

2 deviatori, viti di fissaggio in acciaio inox.

PROVIDED WITH:

2 deviators, stainless steel fixing screws.



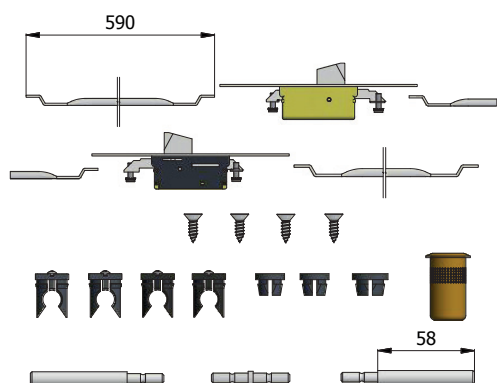
KIT PER CHIUSURE SUPPLEMENTARI (CATENACCIO BASCULANTE)

KITS FOR ADDITIONAL LOCKING POINTS (TIPPING DEAD BOLT)



KIT DEVIATORI ASTE INTERNE 5 PUNTI DI CHIUSURA

5 LOCKING POINTS INTERNAL RODS DEVIATORS KIT



| COD. | Cod. deviatore Cod. deviator | Frontale inox Stainless steel forend | kg | | |
|------|---------------------------------|--|------|---|---|
| 0690 | 0662 | 25 | 1,16 | 1 | 5 |

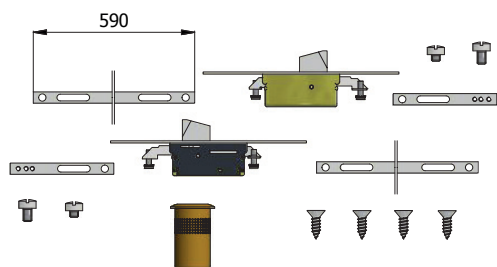
PARTI IN DOTAZIONE:

2 deviatori, 3 aste cod. AST002, 4 pinze guida asta cod. ANY031, 2 boccole cod. ANY032, boccola cod. ANY033, 2 puntali antiseqa cod. 067D08, prolunga cod. PRS070, boccola a pavimento cod. 0630 T, viti di fissaggio in acciaio inox.

PROVIDED WITH: 2 deviators, 3 rods cod. AST002, 4 rod guide cod. ANY031, 2 bushings cod. ANY032, bushing cod. ANY033, 2 steel-saw resistant tip cod. 067D08, pin joint cod. PRS070, floor striker cod. 0630 T, stainless steel fixing screws.

KIT DEVIATORI PER ASTE ESTERNE 5 PUNTI DI CHIUSURA

5 LOCKING POINTS FOR EXTERNAL RODS DEVIATORS KIT



| COD. | COD. deviatore COD. deviator | Frontale inox Stainless steel forend | kg | | |
|------|---------------------------------|--|------|---|---|
| 0691 | 0662 | 25 | 1,08 | 1 | 5 |

PARTI IN DOTAZIONE:

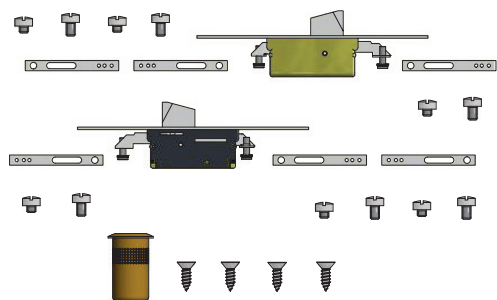
2 deviatori, 2 aste cod. AST003, 2 piastrine di collegamento cod. PSR028 con viti, boccola a pavimento cod. 0630 T, viti di fissaggio in acciaio inox.

PROVIDED WITH:

2 deviators, 2 rods cod. AST003, 2 connecting plates cod. PSR028 with screws, floor striker cod. 0630 T, stainless steel fixing screws.

KIT DEVIATORI PER ASTE ESTERNE 5 PUNTI DI CHIUSURA (CON PIASTRINE DI COLLEGAMENTO)

5 LOCKING POINTS FOR EXTERNAL RODS DEVIATORS KIT (WITH CONNECTING PLATES)



| COD. | Cod. deviatore Cod. deviator | Frontale inox Stainless steel forend | kg | | |
|------|---------------------------------|--|------|---|---|
| 0692 | 0662 | 25 | 0,91 | 1 | 5 |

PARTI IN DOTAZIONE:

2 deviatori, 6 piastrine di collegamento cod. PSR028 con viti, boccola a pavimento cod. 0630 T, viti di fissaggio in acciaio inox.

PROVIDED WITH:

2 deviators, 6 connecting plates cod. PSR028 with screws, floor striker cod. 0630 T, stainless steel fixing screws.

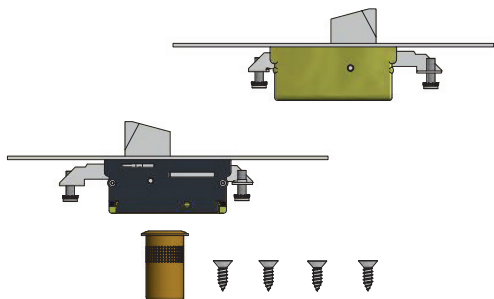
KIT PER CHIUSURE SUPPLEMENTARI (CATENACCIO BASCULANTE)

KITS FOR ADDITIONAL LOCKING POINTS (TIPPING DEAD BOLT)



KIT DEVIATORI PER ASTE ESTERNE 5 PUNTI DI CHIUSURA (AGGANCIATE DIRETTAMENTE)

5 LOCKING POINTS FOR EXTERNAL RODS DEVIATORS KIT (DIRECT CONNECTION)



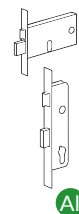
| COD. | Cod. deviatore Cod. deviator | Frontale inox Stainless steel forend | | | |
|------|---------------------------------|--|------|---|---|
| 0699 | 0662 | 25 | 0,78 | 1 | 5 |

PARTI IN DOTAZIONE:

2 deviatori, boccola a pavimento cod. 0630 T, viti di fissaggio in acciaio inox.

PROVIDED WITH:

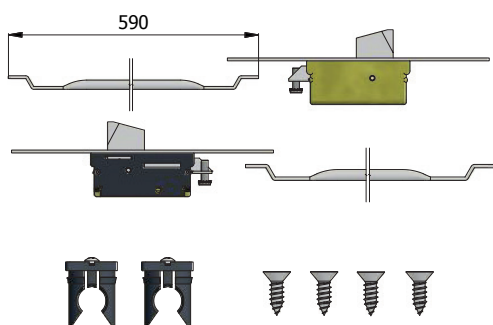
2 deviators, floor striker cod. 0630 T, stainless steel fixing screws.



KIT PER CHIUSURE SUPPLEMENTARI (CATENACCIO BASCULANTE)
KITS FOR ADDITIONAL LOCKING POINTS (TIPPING DEAD BOLT)



KIT DEVIATORI ASTE INTERNE 3 PUNTI DI CHIUSURA
3 LOCKING POINTS INTERNAL RODS DEVIATORS KIT



| COD. | Cod. deviatore Cod. deviator | Frontale inox Stainless steel forend | kg | | |
|-----------|---------------------------------|--|------|---|---|
| 0680S | 0661S | 25 | 0,80 | 1 | 5 |
| 0680S/F22 | 0661S/F22 | 22 | 0,78 | 1 | 5 |

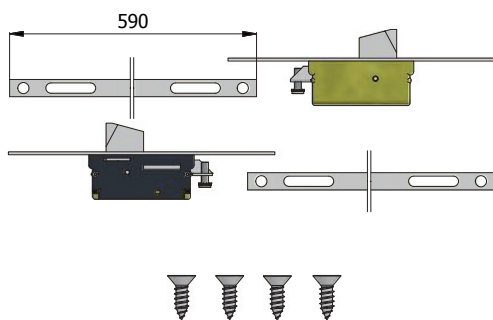
PARTI IN DOTAZIONE:

2 deviatori, 2 aste cod. AST002, 2 pinze guida asta cod. ANY031, viti di fissaggio in acciaio inox.

PROVIDED WITH:

2 deviators, 2 rods cod. AST002, 2 rod guide cod. ANY031, stainless steel fixing screws.

KIT DEVIATORI PER ASTE ESTERNE 3 PUNTI DI CHIUSURA
3 LOCKING POINTS FOR EXTERNAL RODS DEVIATORS KIT



| COD. | Cod. deviatore Cod. deviator | Frontale inox Stainless steel forend | kg | | |
|-----------|---------------------------------|--|------|---|---|
| 0681S | 0661S | 25 | 0,84 | 1 | 5 |
| 0681S/F22 | 0661S/F22 | 22 | 0,82 | 1 | 5 |

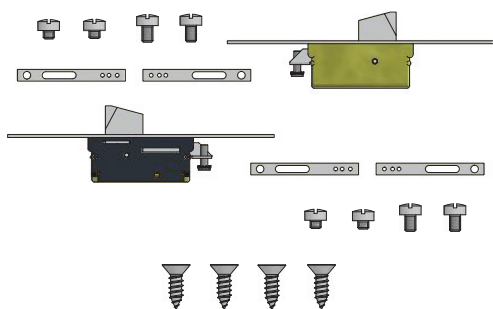
PARTI IN DOTAZIONE:

2 deviatori, 2 aste cod. AST003, viti di fissaggio in acciaio inox.

PROVIDED WITH:

2 deviators, 2 rods cod. AST003, stainless steel fixing screws.

KIT DEVIATORI PER ASTE ESTERNE 3 PUNTI DI CHIUSURA (CON PIASTRINE DI COLLEGAMENTO)
3 LOCKING POINTS FOR EXTERNAL RODS DEVIATORS KIT (WITH CONNECTING PLATES)



| COD. | Cod. deviatore Cod. deviator | Frontale inox Stainless steel forend | kg | | |
|-----------|---------------------------------|--|------|---|---|
| 0682S | 0661S | 25 | 0,65 | 1 | 5 |
| 0682S/F22 | 0661S/F22 | 22 | 0,63 | 1 | 5 |

PARTI IN DOTAZIONE:

2 deviatori, 4 piastrine di collegamento cod. PSR028 con viti, viti di fissaggio in acciaio inox.

PROVIDED WITH:

2 deviators, 4 connecting plates cod. PSR028 with screws, stainless steel fixing screws.

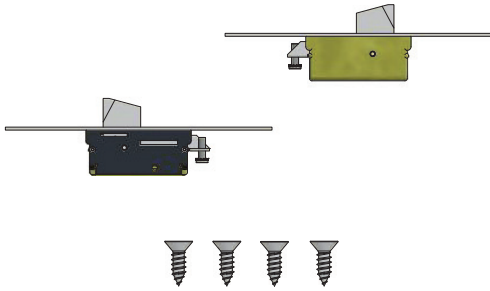
KIT PER CHIUSURE SUPPLEMENTARI (CATENACCIO BASCULANTE)

KITS FOR ADDITIONAL LOCKING POINTS (TIPPING DEAD BOLT)



KIT DEVIATORI PER ASTE ESTERNE 3 PUNTI DI CHIUSURA (AGGANCIATE DIRETTAMENTE)

3 LOCKING POINTS FOR EXTERNAL RODS DEVIATORS KIT (DIRECT CONNECTION)



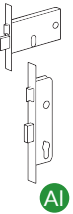
| COD. | Cod. deviatore Cod. deviator | Frontale inox Stainless steel forend | | | |
|-----------|---------------------------------|--|------|---|---|
| 0689S | 0661S | 25 | 0,60 | 1 | 5 |
| 0689S/F22 | 0661S/F22 | 22 | 0,58 | 1 | 5 |

PARTI IN DOTAZIONE:

2 deviatori, viti di fissaggio in acciaio inox.

PROVIDED WITH:

2 deviators, stainless steel fixing screws.

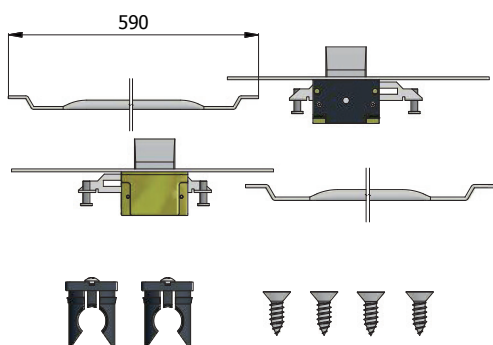


CASSA STRETTA
SLIM LOCK CASE
15 mm

KIT PER CHIUSURE SUPPLEMENTARI (CATENACCIO AVANZANTE)
KITS FOR ADDITIONAL LOCKING POINTS (ADVANCING DEAD BOLT)



KIT DEVIATORI ASTE INTERNE 3/5 PUNTI DI CHIUSURA
3/5 LOCKING POINTS INTERNAL RODS DEVIATORS KIT



| COD. | Cod. deviatore Cod. deviator | Frontale inox Stainless steel forend | kg | | |
|-----------|---------------------------------|--|------|---|---|
| 0780S | 0761S | 25 | 0,79 | 1 | 5 |
| 0780S/F16 | 0761S/F16 | 16 | 0,66 | 1 | 5 |
| 0780S/F22 | 0761S/F22 | 22 | 0,70 | 1 | 5 |

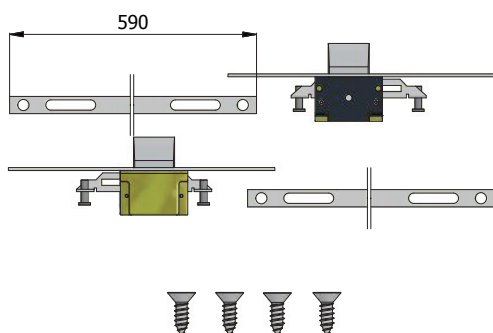
PARTI IN DOTAZIONE:

2 deviatori, 2 aste cod. AST002, 2 pinze guida asta cod. ANY031, viti di fissaggio in acciaio inox.

PROVIDED WITH:

2 deviators, 2 rods cod. AST002, 2 rod guide cod. ANY031, stainless steel fixing screws.

KIT DEVIATORI PER ASTE ESTERNE 3/5 PUNTI DI CHIUSURA
3/5 LOCKING POINTS FOR EXTERNAL RODS DEVIATORS KIT



| COD. | Cod. deviatore Cod. deviator | Frontale inox Stainless steel forend | kg | | |
|-----------|---------------------------------|--|------|---|---|
| 0781S | 0761S | 25 | 0,76 | 1 | 5 |
| 0781S/F16 | 0761S/F16 | 16 | 0,70 | 1 | 5 |
| 0781S/F22 | 0761S/F22 | 22 | 0,74 | 1 | 5 |

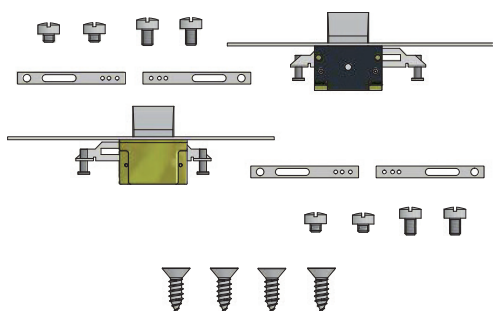
PARTI IN DOTAZIONE:

2 deviatori, 2 aste cod. AST003, viti di fissaggio in acciaio inox.

PROVIDED WITH:

2 deviators, 2 rods cod. AST003, stainless steel fixing screws.

KIT DEVIATORI PER ASTE ESTERNE 3/5 PUNTI DI CHIUSURA (CON PIASTRINE DI COLLEGAMENTO)
3/5 LOCKING POINTS FOR EXTERNAL RODS DEVIATORS KIT (WITH CONNECTING PLATES)



| COD. | Cod. deviatore Cod. deviator | Frontale inox Stainless steel forend | kg | | |
|-----------|---------------------------------|--|------|---|---|
| 0782S | 0761S | 25 | 0,57 | 1 | 5 |
| 0782S/F16 | 0761S/F16 | 16 | 0,51 | 1 | 5 |
| 0782S/F22 | 0761S/F22 | 22 | 0,55 | 1 | 5 |

PARTI IN DOTAZIONE:

2 deviatori, 4 piastrine di collegamento cod. PSR028 con viti, viti di fissaggio in acciaio inox.

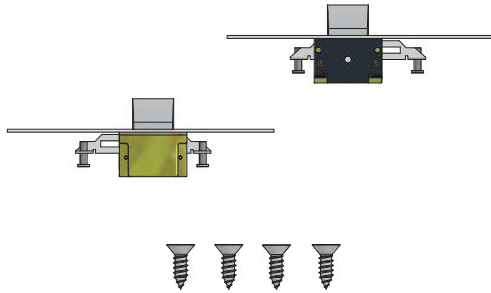
PROVIDED WITH:




2 deviators, 4 connecting plates cod. PSR028 with screws, stainless steel fixing screws.

KIT PER CHIUSURE SUPPLEMENTARI (CATENACCIO AVANZANTE)
KITS FOR ADDITIONAL LOCKING POINTS (ADVANCING DEAD BOLT)



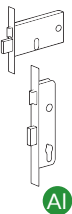
KIT DEVIATORI PER ASTE ESTERNE 3/5 PUNTI DI CHIUSURA (AGGANCIATE DIRETTAMENTE)
3/5 LOCKING POINTS FOR EXTERNAL RODS DEVIATORS KIT (DIRECT CONNECTION)



| COD. | Cod. deviatore Cod. deviator | Frontale inox Stainless steel forend |  |  |  |
|-----------|---------------------------------|--|---|---|---|
| 0789S | 0761S | 25 | 0,52 | 1 | 5 |
| 0789S/F16 | 0761S/F16 | 16 | 0,46 | 1 | 5 |
| 0789S/F22 | 0761S/F22 | 22 | 0,50 | 1 | 5 |

PARTI IN DOTAZIONE:
 2 deviatori, viti di fissaggio in acciaio inox.

PROVIDED WITH:
 2 deviators, stainless steel fixing screws.

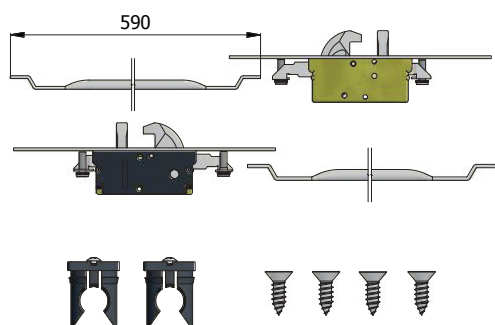


CASSA STRETTA
SLIM LOCK CASE
15 mm

KIT PER CHIUSURE SUPPLEMENTARI (GANCIO E PISTONE)
KITS FOR ADDITIONAL LOCKING POINTS (HOOK BOLT AND PISTON)



KIT DEVIATORI ASTE INTERNE 3/5 PUNTI DI CHIUSURA
3/5 LOCKING POINTS INTERNAL RODS DEVIATORS KIT



| COD. | Cod. deviatore Cod. deviator | Frontale inox Stainless steel forend | kg | | |
|-----------|---------------------------------|--|------|---|---|
| 0770S | 0766S | 25 | 0,93 | 1 | 5 |
| 0770S/F16 | 0766S/F16 | 16 | 0,80 | 1 | 5 |
| 0770S/F22 | 0766S/F22 | 22 | 0,84 | 1 | 5 |

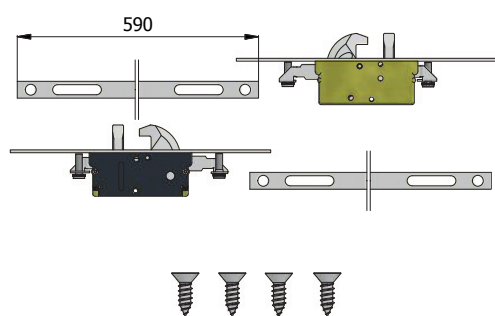
PARTI IN DOTAZIONE:

2 deviatori, 2 aste cod. AST002, 2 pinze guida asta cod. ANY031, viti di fissaggio in acciaio inox.

PROVIDED WITH:

2 deviators, 2 rods cod. AST002, 2 rod guide cod. ANY031, stainless steel fixing screws.

KIT DEVIATORI PER ASTE ESTERNE 3/5 PUNTI DI CHIUSURA
3/5 LOCKING POINTS FOR EXTERNAL RODS DEVIATORS KIT



| COD. | Cod. deviatore Cod. deviator | Frontale inox Stainless steel forend | kg | | |
|-----------|---------------------------------|--|------|---|---|
| 0771S | 0766S | 25 | 0,90 | 1 | 5 |
| 0771S/F16 | 0766S/F16 | 16 | 0,84 | 1 | 5 |
| 0771S/F22 | 0766S/F22 | 22 | 0,88 | 1 | 5 |

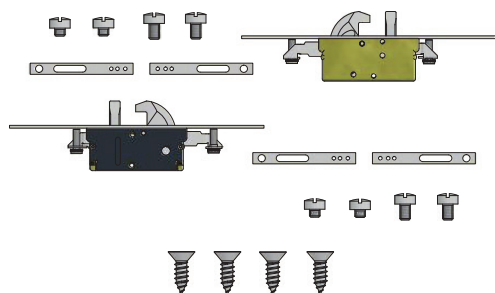
PARTI IN DOTAZIONE:

2 deviatori, 2 aste cod. AST003, viti di fissaggio in acciaio inox.

PROVIDED WITH:

2 deviators, 2 rods cod. AST003, stainless steel fixing screws.

KIT DEVIATORI PER ASTE ESTERNE 3/5 PUNTI DI CHIUSURA (CON PIASTRINE DI COLLEGAMENTO)
3/5 LOCKING POINTS FOR EXTERNAL RODS DEVIATORS KIT (WITH CONNECTING PLATES)



| COD. | Cod. deviatore Cod. deviator | Frontale inox Stainless steel forend | kg | | |
|-----------|---------------------------------|--|------|---|---|
| 0772S | 0766S | 25 | 0,71 | 1 | 5 |
| 0772S/F16 | 0766S/F16 | 16 | 0,65 | 1 | 5 |
| 0772S/F22 | 0766S/F22 | 22 | 0,69 | 1 | 5 |

PARTI IN DOTAZIONE:

2 deviatori, 4 piastrine di collegamento cod. PSR028 con viti, viti di fissaggio in acciaio inox.

PROVIDED WITH:

2 deviators, 4 connecting plates cod. PSR028 with screws, stainless steel fixing screws.

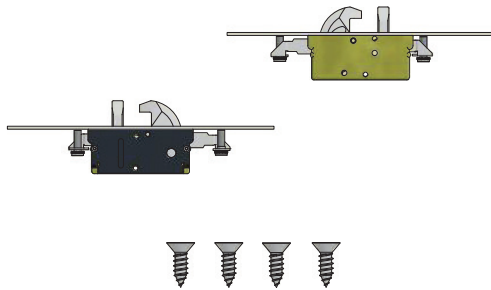
KIT PER CHIUSURE SUPPLEMENTARI (GANCIO E PISTONE)

KITS FOR ADDITIONAL LOCKING POINTS (HOOK BOLT AND PISTON)



KIT DEVIATORI PER ASTE ESTERNE 3/5 PUNTI DI CHIUSURA (AGGANCIATE DIRETTAMENTE)

3/5 LOCKING POINTS FOR EXTERNAL RODS DEVIATORS KIT (DIRECT CONNECTION)



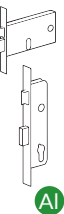
| COD. | Cod. deviatore Cod. deviator | Frontale inox Stainless steel forend | | | |
|-----------|---------------------------------|--|------|---|---|
| 0779S | 0766S | 25 | 0,66 | 1 | 5 |
| 0779S/F16 | 0766S/F16 | 16 | 0,60 | 1 | 5 |
| 0779S/F22 | 0766S/F22 | 22 | 0,64 | 1 | 5 |

PARTI IN DOTAZIONE:

2 deviatori, viti di fissaggio in acciaio inox.

PROVIDED WITH:

2 deviators, stainless steel fixing screws.



CASSA STRETTA
SLIM LOCK CASE
15 mm



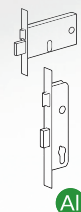
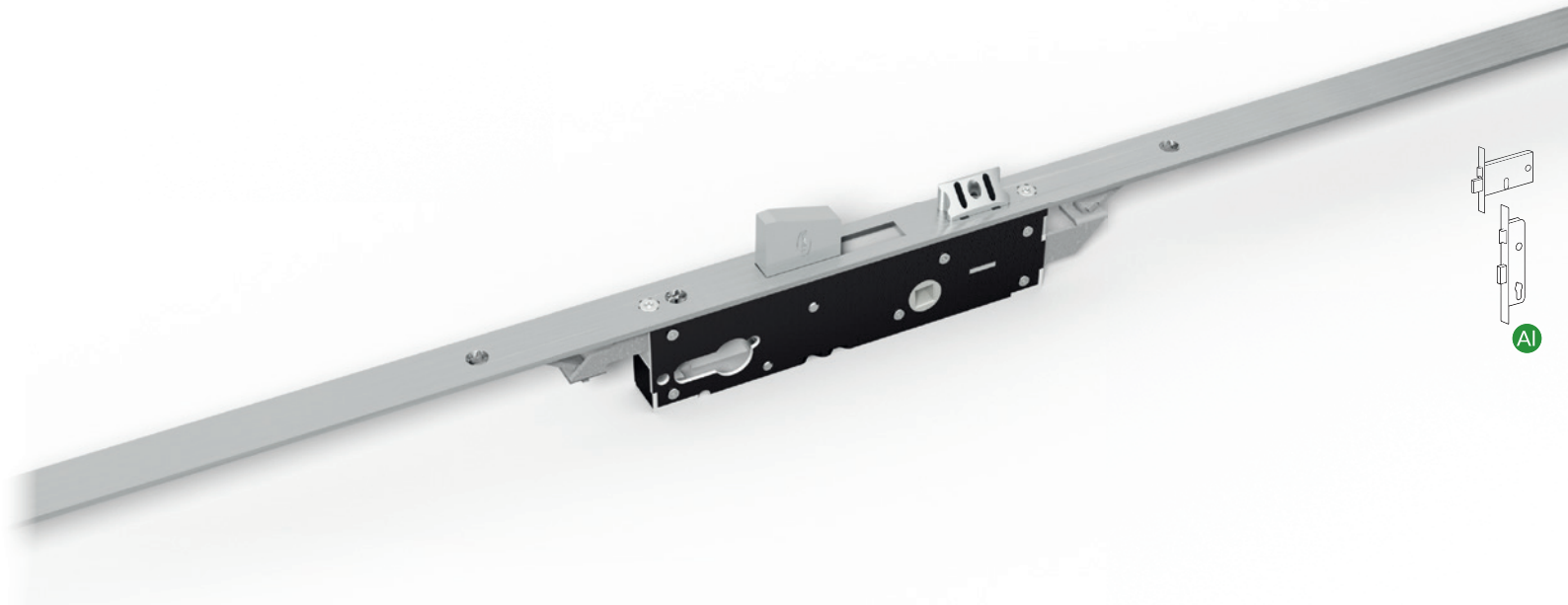
SERRATURE MULTIPUNTO PER MONTANTI VERTICAL MULTI-POINT LOCKS



PROGETTATE E TESTATE SECONDO IL PROGETTO DI NORMA EUROPEA

DESIGNED AND TESTED ACCORDING TO THE DRAFT OF EUROPEAN STANDARD

prEN 15685:10



PUNTI DI FORZA

FRONTALE, ASTE DI TRASCINAMENTO E MOLLE IN ACCIAIO INOX

CATENACCI BASCULANTI AUTOCENTRANTI CON SISTEMA ANTISCASSO

CASSA DA 19 mm CHIUSA PER EVITARE CHE TRUCIOLI DI LAVORAZIONE ENTRINO NELLA SERRATURA

PUNTI DI CHIUSURA INDIPENDENTI: QUALORA VENGA FORZATO UNO DEI CATENACCI, I RESTANTI RIMANGONO IN POSIZIONE DI BLOCCO

VERSIONI DISPONIBILI CON CILINDRO SAGOMATO, CILINDRO SVIZZERO E A SPILLO

HIGHLIGHTS

STAINLESS STEEL FOREND, RODS AND SPRINGS

SELF-CENTERING TIPPING DEAD BOLTS WITH LOCK-PICKING SYSTEM

19 mm CLOSED LOCK CASE TO STOP PROFILE MACHINING CHIPS FROM ENTERING THE MECHANISM

INDEPENDENT LOCKING POINTS: IN CASE ONE OF THE DEAD BOLTS IS FORCED OPEN THE OTHERS REMAIN CLOSED

VERSIONS AVAILABLE WITH EURO PROFILE, SWISS CYLINDER AND CROSS CYLINDER

FACILE DA TRASFORMARE

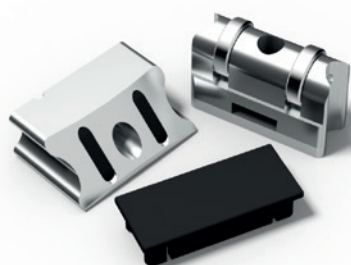
SCROCCO ANTI-RUMORE REGOLABILE ~ 5 mm
INTERCAMBIABILE CON RULLO E TAPPO

RULLO COD. 01435 - TAPPO COD. 01431

EASY TO TURN

ADJUSTABLE ANTI-NOISE LATCH BOLT ~ 5 mm
AND ROLLER BOLT INTERCHANGEABLE WITH PLUG

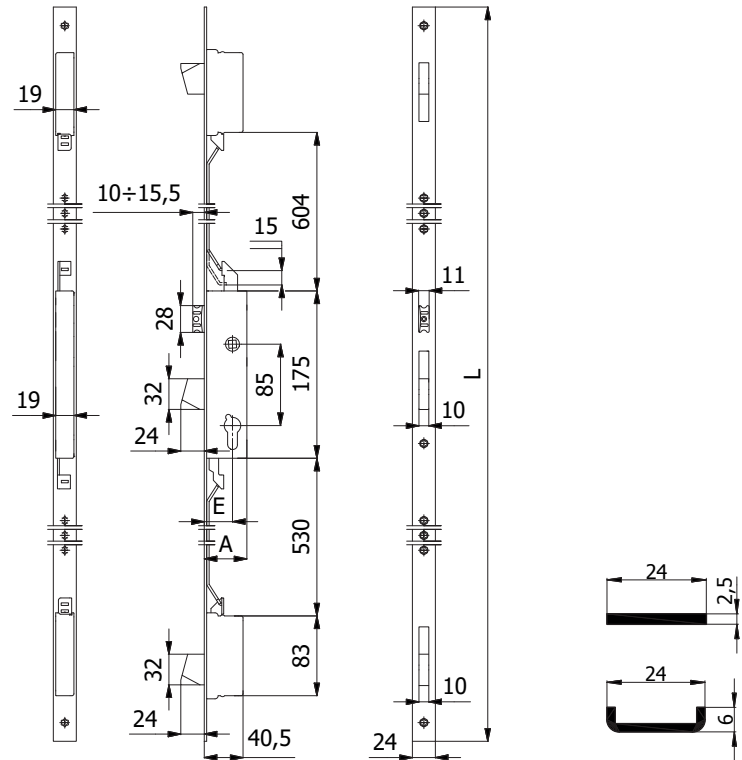
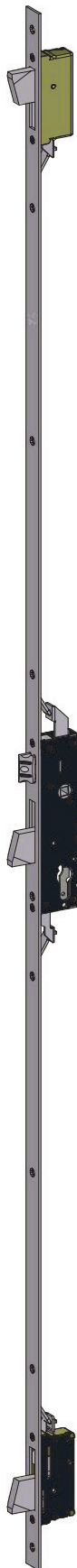
ROLLER BOLT COD. 01435 - PLUG COD. 01431



SERRATURE MULTIPUNTO PER MONTANTI
VERTICAL MULTI-POINT LOCKS



3 CATENACCI E SCROCCO REGOLABILE - 3 DEAD BOLTS AND ADJUSTABLE LATCH BOLT
SCROCCO INTERCAMBIABILE CON RULLO COD. 01435 - LATCH BOLT INTERCHANGEABLE WITH ROLLER BOLT COD. 01435



CARATTERISTICHE COSTRUTTIVE: Scatole e coperchi in acciaio zincato e plastificato - Catenacci autocentranti in lega speciale nichelata con sistema antiscasso - Scrocco anti-rumore in lega speciale nichelata - Ingegno maniglia in lega speciale zincata foro \varnothing 8 mm.

FUNZIONAMENTO: Catenacci comandati dalla chiave - Scrocco comandato dalla chiave o dalla maniglia.

MANO: Reversibile.

PARTI IN DOTAZIONE: 2 borchie cod. 0120 N, 2 sottofrontali cod.0633 N (per frontale a "U"), vite cilindro, viti di fissaggio in acciaio inox, istruzioni di montaggio.

CONSTRUCTIVE FEATURES: Zinc and plastic plated steel cases and covers - Nickel-plated special alloy self-centering dead bolts with lock-picking system - Nickel-plated special alloy anti-noise latch bolt - Zinc-plated special alloy square spindle device \varnothing 8 mm.

WORKING: Key driven dead bolts - Handle or key driven latch bolt.

HAND: Reversible.

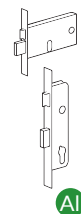
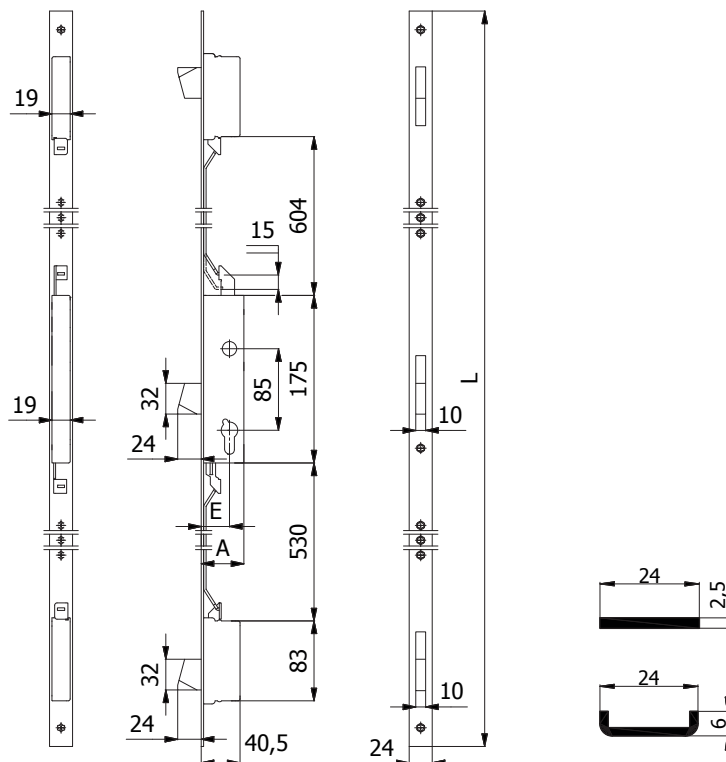
PROVIDED WITH: 2 roses cod. 0120 N, 2 forend spacers cod. 0633 N (for "U" shaped forend), cylinder screw, stainless steel fixing screws, assembling instructions.

| COD. | EX COD. | E | L | A | frontale forend | mandate throws | kg | | |
|------------|---------|----|------|----|-------------------------------------|-------------------|------|---|---|
| 1500.25.PC | 1560 | 25 | 1570 | 40 | Acciaio inox Stainless steel | 1 | 1,91 | 1 | 5 |
| 1500.30.PC | 1570 | 30 | 1570 | 45 | | 1 | 1,94 | 1 | 5 |
| 1500.35.PC | 1580 | 35 | 1570 | 50 | | 1 | 1,97 | 1 | 5 |
| 1500.25.UC | 1160 | 25 | 1570 | 40 | Acciaio inox Stainless steel | 1 | 1,97 | 1 | 5 |
| 1500.30.UC | 1170 | 30 | 1570 | 45 | | 1 | 2,00 | 1 | 5 |
| 1500.35.UC | 1180 | 35 | 1570 | 50 | | 1 | 2,03 | 1 | 5 |

SERRATURE MULTIPUNTO PER MONTANTI
VERTICAL MULTI-POINT LOCKS



3 CATENACCI - 3 DEAD BOLTS



CARATTERISTICHE COSTRUTTIVE: Scatole e coperchi in acciaio zincato e plastificato - Catenacci autocentranti in lega speciale nichelata con sistema anticasso.

FUNZIONAMENTO: Catenacci comandati dalla chiave.

MANO: Unica.

PARTI IN DOTAZIONE: 2 borchie cod. 0120 N, 2 sottofrontali cod. 0633 N (per frontale a "U"), vite cilindro, viti di fissaggio in acciaio inox, istruzioni di montaggio.

CONSTRUCTIVE FEATURES: Zinc and plastic plated steel cases and covers - Nickel-plated special alloy self-centering dead bolts with lock-picking system.

WORKING: Key driven dead bolts.

HAND: No hand.

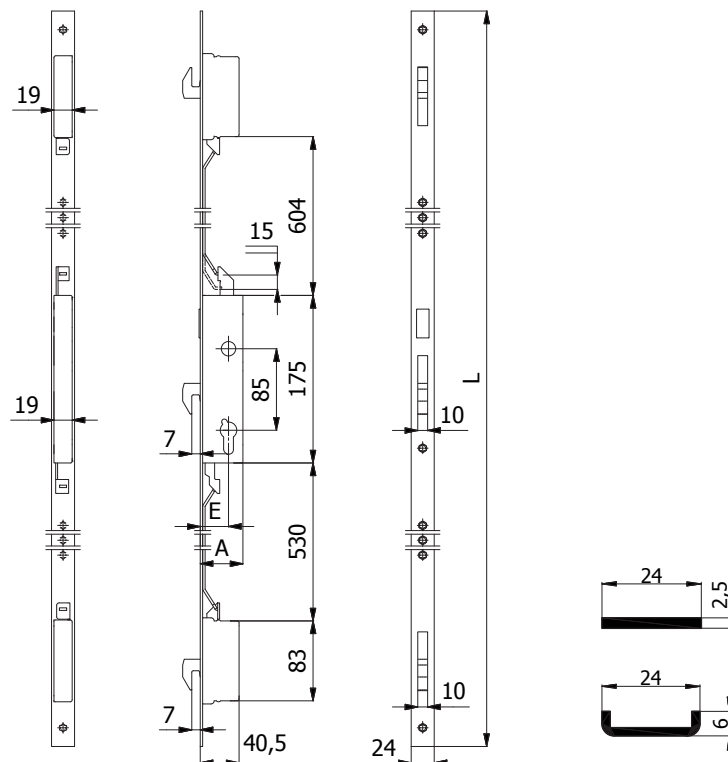
PROVIDED WITH: 2 roses cod. 0120 N, 2 forend spacers cod. 0633 N (for "U" shaped forend), cylinder screw, stainless steel fixing screws, assembling instructions.

| COD. | EX COD. | E | L | A | frontale forend | mandate throws | kg | | |
|------------|---------|----|------|----|--------------------|-------------------|------|---|---|
| 1501.25.PC | 1561 | 25 | 1570 | 40 | I | 1 | 1,84 | 1 | 5 |
| 1501.30.PC | 1571 | 30 | 1570 | 45 | | 1 | 1,87 | 1 | 5 |
| 1501.35.PC | 1581 | 35 | 1570 | 50 | | 1 | 1,90 | 1 | 5 |
| 1501.25.UC | 1161 | 25 | 1570 | 40 | U | 1 | 1,90 | 1 | 5 |
| 1501.30.UC | 1171 | 30 | 1570 | 45 | | 1 | 1,93 | 1 | 5 |
| 1501.35.UC | 1181 | 35 | 1570 | 50 | | 1 | 1,96 | 1 | 5 |

SERRATURE MULTIPUNTO PER MONTANTI
VERTICAL MULTI-POINT LOCKS



3 GANCI - 3 HOOK BOLTS



CARATTERISTICHE COSTRUTTIVE: Scatole e coperchi in acciaio zincato e plastificato - Ganci in acciaio inox.

FUNZIONAMENTO: Ganci comandati dalla chiave.

MANO: Unica.

PARTI IN DOTAZIONE: 2 borchie cod. 0120 N, 2 sottofrontali cod.0633 N (per frontale a "U"), vite cilindro, viti di fissaggio in acciaio inox, istruzioni di montaggio.

CONSTRUCTIVE FEATURES: Zinc and plastic plated steel cases and covers - Stainless steel hook bolts.

WORKING: Key driven hook bolts.

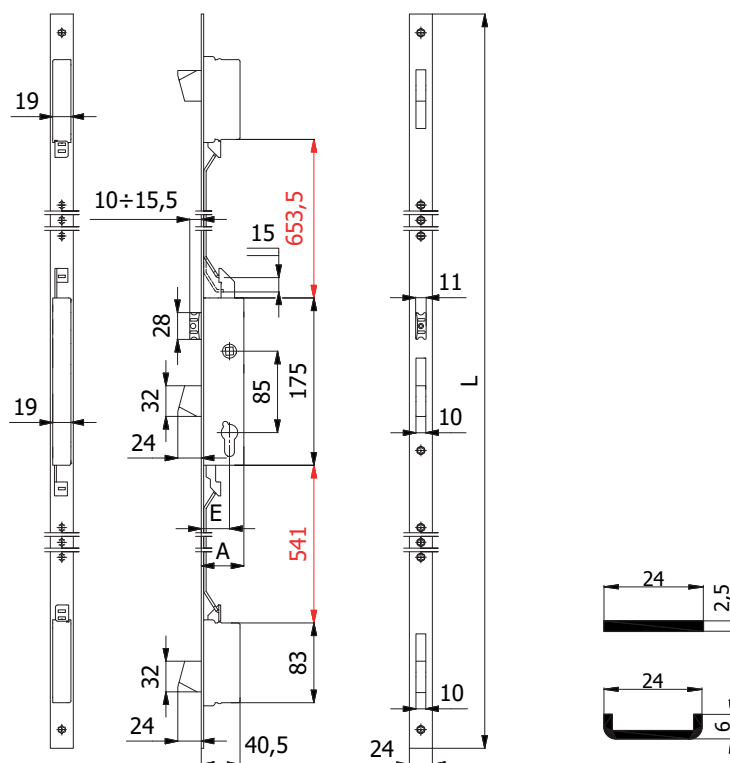
HAND: No hand.

PROVIDED WITH: 2 roses cod. 0120 N, 2 forend spacers cod. 0633 N (for "U" shaped forend), cylinder screw, stainless steel fixing screws, assembling instructions.

| COD. | EX COD. | E | L | A | frontale forend | mandate throws | kg | | |
|------------|---------|----|------|----|-----------------|----------------|------|---|---|
| 1506.25.PC | 1566 | 25 | 1570 | 40 | I | 1 | 1,77 | 1 | 5 |
| 1506.30.PC | 1576 | 30 | 1570 | 45 | | 1 | 1,80 | 1 | 5 |
| 1506.35.PC | 1586 | 35 | 1570 | 50 | | 1 | 1,83 | 1 | 5 |
| 1506.25.UC | 1166 | 25 | 1570 | 40 | U | 1 | 1,83 | 1 | 5 |
| 1506.30.UC | 1176 | 30 | 1570 | 45 | | 1 | 1,86 | 1 | 5 |
| 1506.35.UC | 1186 | 35 | 1570 | 50 | | 1 | 1,89 | 1 | 5 |



3 CATENACCI E SCROCCO REGOLABILE - 3 DEAD BOLTS AND ADJUSTABLE LATCH BOLT
SCROCCO INTERCAMBIABILE CON RULLO COD. 01435 - LATCH BOLT INTERCHANGEABLE INTO ROLLER BOLT COD. 01435



CARATTERISTICHE COSTRUTTIVE: Scatole e coperchi in acciaio zincato e plastificato - Catenacci autocentranti in lega speciale nichelata con sistema antiscasso - Scrocco anti-rumore in lega speciale nichelata - Ingegno maniglia in lega speciale zincata foro \varnothing 8 mm.

FUNZIONAMENTO: Catenacci comandati dalla chiave - Scrocco comandato dalla chiave o dalla maniglia.

MANO: Reversibile.

PARTI IN DOTAZIONE: 2 borchie cod. 0120 N, 2 sottofrontali cod.0633 N (per frontale a "U"), vite cilindro, viti di fissaggio in acciaio inox, istruzioni di montaggio.

CONSTRUCTIVE FEATURES: Zinc and plastic plated steel cases and covers - Nickel-plated special alloy self-centering dead bolts with lock-picking system - Nickel-plated special alloy anti-noise latch bolt - Zinc-plated special alloy square spindle device \varnothing 8 mm.

WORKING: Key driven dead bolts - Handle or key driven latch bolt.

HAND: Reversible.

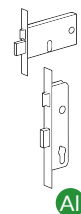
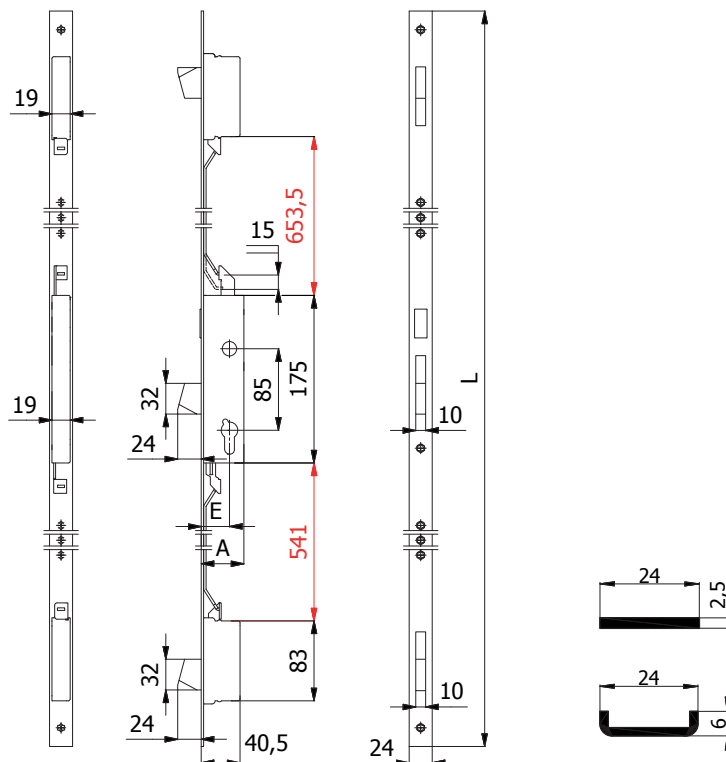
PROVIDED WITH: 2 roses cod. 0120 N, 2 forend spacers cod. 0633 N (for "U" shaped forend), cylinder screw, stainless steel fixing screws, assembling instructions.

| COD. | E | L | A | frontale forend | mandate throws | cilindro cylinder | kg | | |
|------------|----|------|----|---------------------------------|-------------------|---------------------------|------|---|---|
| 1500.25.PL | 25 | 2300 | 40 | | 1 | | 2,30 | 1 | 5 |
| 1500.30.PL | 30 | 2300 | 45 | Acciaio inox Stainless steel | 1 | | 2,33 | 1 | 5 |
| 1500.35.PL | 35 | 2300 | 50 | ┌ | 1 | | 2,36 | 1 | 5 |
| 1500.25.UL | 25 | 2300 | 40 | | 1 | | 2,30 | 1 | 5 |
| 1500.30.UL | 30 | 2300 | 45 | ┌ | 1 | | 2,33 | 1 | 5 |
| 1500.35.UL | 35 | 2300 | 50 | ┌ | 1 | | 2,36 | 1 | 5 |
| 3500.30.PL | 30 | 2300 | 45 | Acciaio inox Stainless steel | 1 | Cilindro svizzero | 2,33 | 1 | 5 |
| 3500.35.PL | 35 | 2300 | 50 | ┌ | 1 | Swiss profile cylinder | 2,36 | 1 | 5 |
| 3500.30.UL | 30 | 2300 | 45 | Acciaio inox Stainless steel | 1 | | 2,33 | 1 | 5 |
| 3500.35.UL | 35 | 2300 | 50 | ┌ | 1 | | 2,36 | 1 | 5 |

SERRATURE MULTIPUNTO PER MONTANTI
VERTICAL MULTI-POINT LOCKS



3 CATENACCI - 3 DEAD BOLTS



CARATTERISTICHE COSTRUTTIVE: Scatole e coperchi in acciaio zincato e plastificato - Catenacci autocentranti in lega speciale nichelata con sistema antiscasso.

FUNZIONAMENTO: Catenacci comandati dalla chiave.

MANO: Unica.

PARTI IN DOTAZIONE: 2 borchie cod. 0120 N, 2 sottofrontali cod.0633 N (per frontale a "U"), vite cilindro, viti di fissaggio in acciaio inox, istruzioni di montaggio.

CONSTRUCTIVE FEATURES: Zinc and plastic plated steel cases and covers - Nickel-plated special alloy self-centering dead bolts with lock-picking system.

WORKING: Key driven dead bolts.

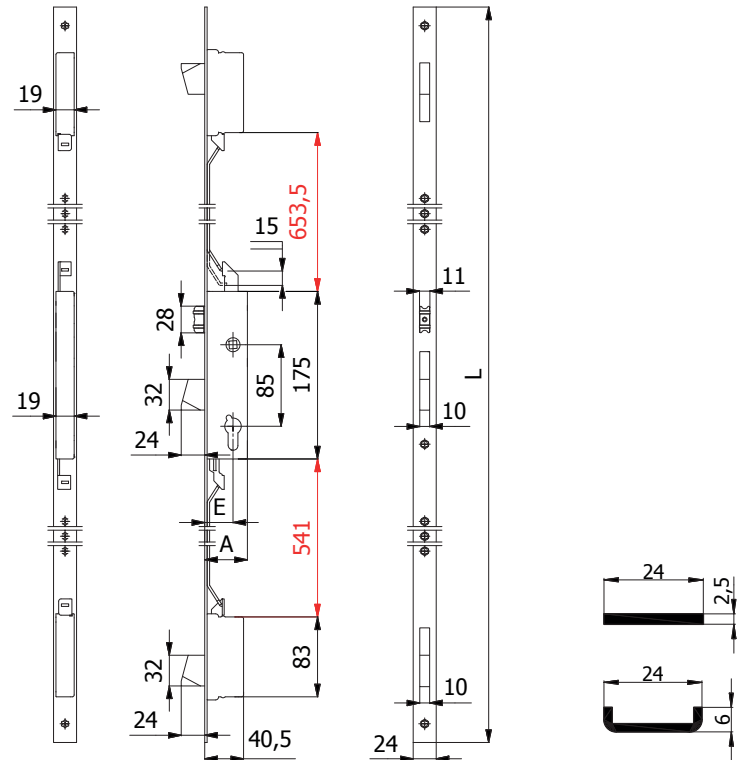
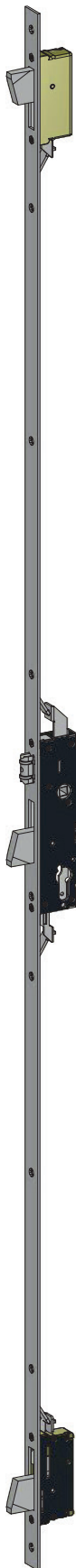
HAND: No hand.

PROVIDED WITH: 2 roses cod. 0120 N, 2 forend spacers cod. 0633 N (for "U" shaped forend), cylinder screw, stainless steel fixing screws, assembling instructions.

| COD. | E | L | A | frontale forend | mandate throws | cilindro cylinder | kg | | |
|------------|----|------|----|---------------------------------|-------------------|--|------|---|---|
| 1501.25.PL | 25 | 2300 | 40 | | 1 | | 2,23 | 1 | 5 |
| 1501.30.PL | 30 | 2300 | 45 | Acciaio inox Stainless steel | 1 | | 2,26 | 1 | 5 |
| 1501.35.PL | 35 | 2300 | 50 | | 1 | | 2,29 | 1 | 5 |
| 1501.25.UL | 25 | 2300 | 40 | | 1 | | 2,23 | 1 | 5 |
| 1501.30.UL | 30 | 2300 | 45 | Acciaio inox Stainless steel | 1 | | 2,26 | 1 | 5 |
| 1501.35.UL | 35 | 2300 | 50 | | 1 | | 2,29 | 1 | 5 |
| 3501.30.PL | 30 | 2300 | 45 | Acciaio inox Stainless steel | 1 | Cilindro svizzero Swiss profile cylinder | 2,26 | 1 | 5 |
| 3501.35.PL | 35 | 2300 | 50 | | 1 | | 2,29 | 1 | 5 |
| 3501.30.UL | 30 | 2300 | 45 | Acciaio inox Stainless steel | 1 | | 2,26 | 1 | 5 |
| 3501.35.UL | 35 | 2300 | 50 | | 1 | | 2,29 | 1 | 5 |



3 CATENACCI E RULLO REGOLABILE - 3 DEAD BOLTS AND ADJUSTABLE ROLLER BOLT



CARATTERISTICHE COSTRUTTIVE: Scatole e coperchi in acciaio zincato e plastificato - Catenacci autocentranti in lega speciale nichelata con sistema antiscasso - Rullo in ottone nichelato.

FUNZIONAMENTO: Catenacci comandati dalla chiave - Rullo comandato a pressione o dalla chiave.
MANO: Unica.

PARTI IN DOTAZIONE: 2 borchie cod. 0120 N, 2 sottofrontali cod.0633 N (per frontale a "U"), vite cilindro, viti di fissaggio in acciaio inox, istruzioni di montaggio.

CONSTRUCTIVE FEATURES: Zinc and plastic plated steel cases and covers - Nickel-plated special alloy self-centering dead bolts with lock-picking system - Nickel-plated brass roller bolt.

WORKING: Key driven dead bolts - Pressure or key driven roller bolt.

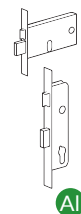
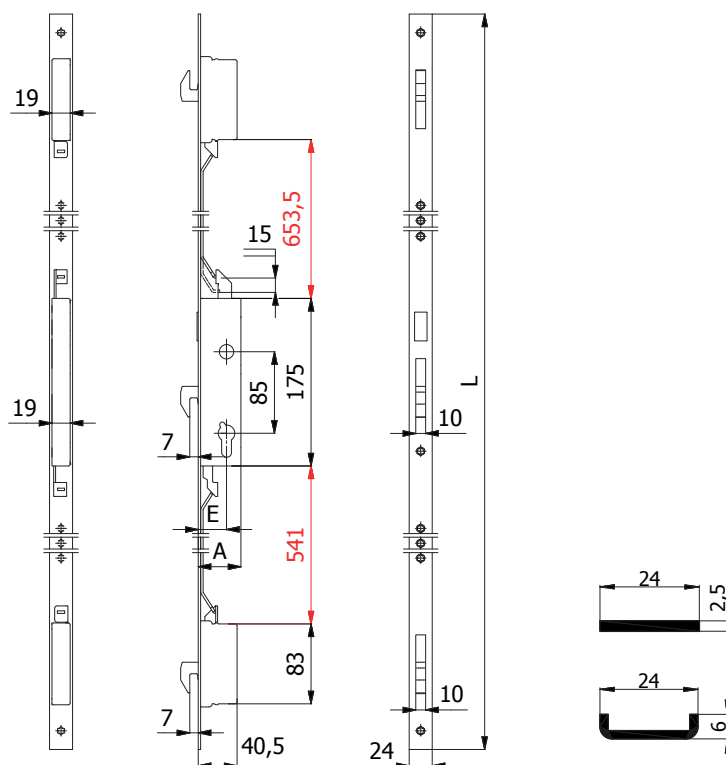
HAND: No hand.

PROVIDED WITH: 2 roses cod. 0120 N, 2 forend spacers cod. 0633 N (for "U" shaped forend), cylinder screw, stainless steel fixing screws, assembling instructions.

| COD. | E | L | A | frontale forend | mandate throws | cilindro cylinder | kg | | |
|------------|----|------|----|---------------------------------|-------------------|---------------------------|------|---|---|
| 1505.25.PL | 25 | 2300 | 40 | | 1 | | 2,30 | 1 | 5 |
| 1505.30.PL | 30 | 2300 | 45 | Acciaio inox Stainless steel | 1 | | 2,33 | 1 | 5 |
| 1505.35.PL | 35 | 2300 | 50 | ┌ | 1 | | 2,36 | 1 | 5 |
| 1505.25.UL | 25 | 2300 | 40 | | 1 | | 2,30 | 1 | 5 |
| 1505.30.UL | 30 | 2300 | 45 | ┌ | 1 | | 2,33 | 1 | 5 |
| 1505.35.UL | 35 | 2300 | 50 | ┌ | 1 | | 2,36 | 1 | 5 |
| 3505.30.PL | 30 | 2300 | 45 | Acciaio inox Stainless steel | 1 | Cilindro svizzero | 2,33 | 1 | 5 |
| 3505.35.PL | 35 | 2300 | 50 | ┌ | 1 | Swiss profile cylinder | 2,36 | 1 | 5 |
| 3505.30.UL | 30 | 2300 | 45 | Acciaio inox Stainless steel | 1 | | 2,33 | 1 | 5 |
| 3505.35.UL | 35 | 2300 | 50 | ┌ | 1 | | 2,36 | 1 | 5 |



3 GANCI- 3 HOOK BOLTS



CARATTERISTICHE COSTRUTTIVE: Scatole e coperchi in acciaio zincato e plastificato - Ganci in acciaio inox.

FUNZIONAMENTO: Ganci comandati dalla chiave.

MANO: Unica.

PARTI IN DOTAZIONE: 2 borchie cod. 0120 N, 2 sottofrontali cod.0633 N (per frontale a "U"), vite cilindro, viti di fissaggio in acciaio inox, istruzioni di montaggio.

CONSTRUCTIVE FEATURES: Zinc and plastic plated steel cases and covers - Stainless steel hook bolts.

WORKING: Key driven hook bolts.

HAND: No hand.

PROVIDED WITH: 2 roses cod. 0120 N, 2 forend spacers cod. 0633 N (for "U" shaped forend), cylinder screw, stainless steel fixing screws, assembling instructions.

| COD. | E | L | A | frontale forend | mandate throws | cilindro cylinder | kg | | |
|------------|----|------|----|---------------------------------|-------------------|---------------------------|------|---|---|
| 1506.25.PL | 25 | 2300 | 40 | | 1 | | 2,16 | 1 | 5 |
| 1506.30.PL | 30 | 2300 | 45 | Acciaio inox Stainless steel | 1 | | 2,19 | 1 | 5 |
| 1506.35.PL | 35 | 2300 | 50 | ┌ | 1 | | 2,22 | 1 | 5 |
| 1506.25.UL | 25 | 2300 | 40 | | 1 | | 2,16 | 1 | 5 |
| 1506.30.UL | 30 | 2300 | 45 | ┌ | 1 | | 2,19 | 1 | 5 |
| 1506.35.UL | 35 | 2300 | 50 | ┌ | 1 | | 2,22 | 1 | 5 |
| 3506.30.PL | 30 | 2300 | 45 | Acciaio inox Stainless steel | 1 | Cilindro svizzero | 2,19 | 1 | 5 |
| 3506.35.PL | 35 | 2300 | 50 | ┌ | 1 | Swiss profile cylinder | 2,22 | 1 | 5 |
| 3506.30.UL | 30 | 2300 | 45 | Acciaio inox Stainless steel | 1 | | 2,19 | 1 | 5 |
| 3506.35.UL | 35 | 2300 | 50 | ┌ | 1 | | 2,22 | 1 | 5 |

SERRATURE MULTIPUNTO PER MONTANTI VERTICAL MULTI-POINT LOCKS



PROGETTATE E TESTATE SECONDO IL PROGETTO DI NORMA EUROPEA

DESIGNED AND TESTED ACCORDING TO THE DRAFT OF EUROPEAN STANDARD

prEN 15685:10



PUNTI DI FORZA

FRONTALE, ASTE DI TRASCINAMENTO E MOLLE
IN ACCIAIO INOX

CATENACCI BASCULANTI AUTOCENTRANTI CON SISTEMA
ANTISCASSO

CASSA CHIUSA PER EVITARE CHE TRUCIOLI DI
LAVORAZIONE ENTRINO NELLA SERRATURA

PUNTI DI CHIUSURA INDIPENDENTI: QUALORA VENGA
FORZATO UNO DEI CATENACCI, I RESTANTI RIMANGONO
IN POSIZIONE DI BLOCCO

HIGHLIGHTS

STAINLESS STEEL FOREND, RODS AND SPRINGS

SELF-CENTERING TIPPING DEAD BOLTS
WITH LOCK-PICKING SYSTEM

CLOSED LOCK CASE TO STOP PROFILE
MACHINING CHIPS FROM ENTERING THE MECHANISM

INDEPENDENT LOCKING POINTS: IF ONE OF THE DEAD
BOLTS IS FORCED OPEN THE OTHERS REMAIN CLOSED



FACILE DA TRASFORMARE

SCROCCO ANTI-RUMORE REGOLABILE ~ 5 mm
INTERCAMBIABILE CON RULLO E TAPPO

RULLO COD. 01435 - TAPPO COD. 01431

EASY TO TURN

ADJUSTABLE ANTI-NOISE LATCH BOLT ~ 5 mm
AND ROLLER BOLT INTERCHANGEABLE WITH PLUG

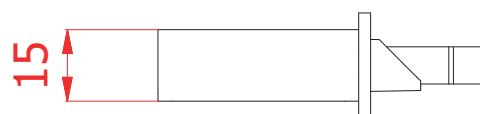
ROLLER BOLT COD. 01435 - PLUG COD. 01431

CASSA STRETTA DA 15 mm

IDEALE PER L'INSTALLAZIONE SUI PROFILI A TAGLIO TERMICO
E CAMERA EUROPEA PERCHÈ RIDUCE AL MINIMO LA
LAVORAZIONE SUL PROFILO

SLIM LOCK CASE 15 mm

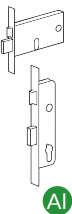
IDEAL FOR ALL THERMIC AND EURO GROOVE PROFILES
AS IT MINIMIZES THE CUT-OUTS ON THE PROFILE



SERRATURE MULTIPUNTO PER MONTANTI
VERTICAL MULTI-POINT LOCKS

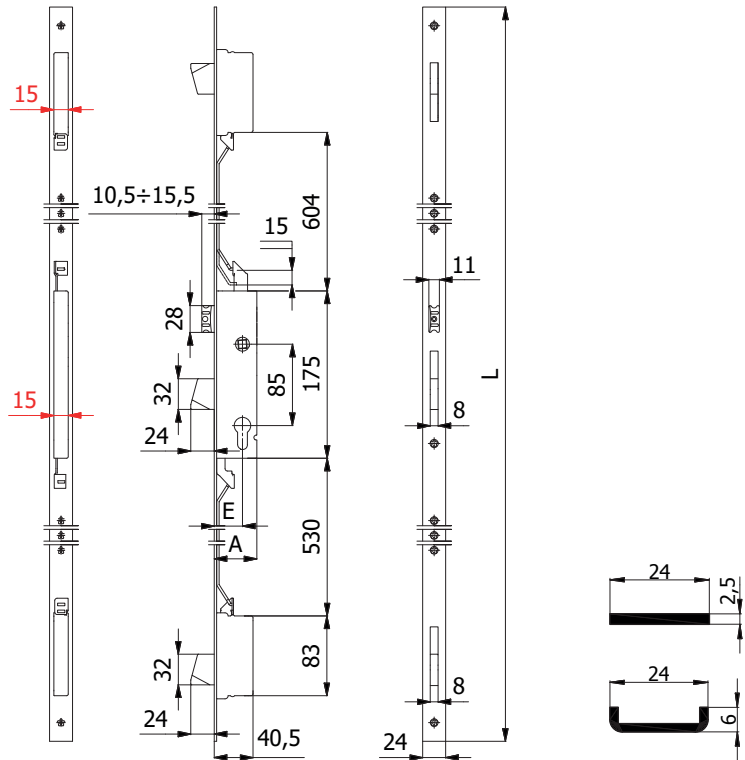


15 mm
CASSA STRETTA
SLIM LOCK CASE



AI

3 CATENACCI E SCROCCO REGOLABILE - 3 DEAD BOLTS AND ADJUSTABLE LATCH BOLT
SCROCCO INTERCAMBIABILE CON RULLO COD. 01435 - LATCH BOLT INTERCHANGEABLE WITH ROLLER BOLT COD. 01435



CARATTERISTICHE COSTRUTTIVE: Scatole e coperchi in acciaio zincato e plastificato - Catenacci autocentranti in lega speciale nichelata con sistema antiscasso - Scrocco anti-rumore in lega speciale nichelata - Ingegno maniglia in lega speciale zincata foro \varnothing 8 mm.

FUNZIONAMENTO: Catenacci comandati dalla chiave - Scrocco comandato dalla chiave o dalla maniglia.

MANO: Reversibile.

PARTI IN DOTAZIONE: 2 borchie cod. 0120 N, 2 sottofrontali cod. 0633 N (per frontale a "U"), vite cilindro, viti di fissaggio in acciaio inox, istruzioni di montaggio.

CONSTRUCTIVE FEATURES: Zinc and plastic plated steel cases and covers - Nickel-plated special alloy self-centering dead bolts with lock-picking system - Nickel-plated special alloy anti-noise latch bolt - Zinc-plated special alloy square spindle device \varnothing 8 mm.

WORKING: Key driven dead bolts - Handle or key driven latch bolt.

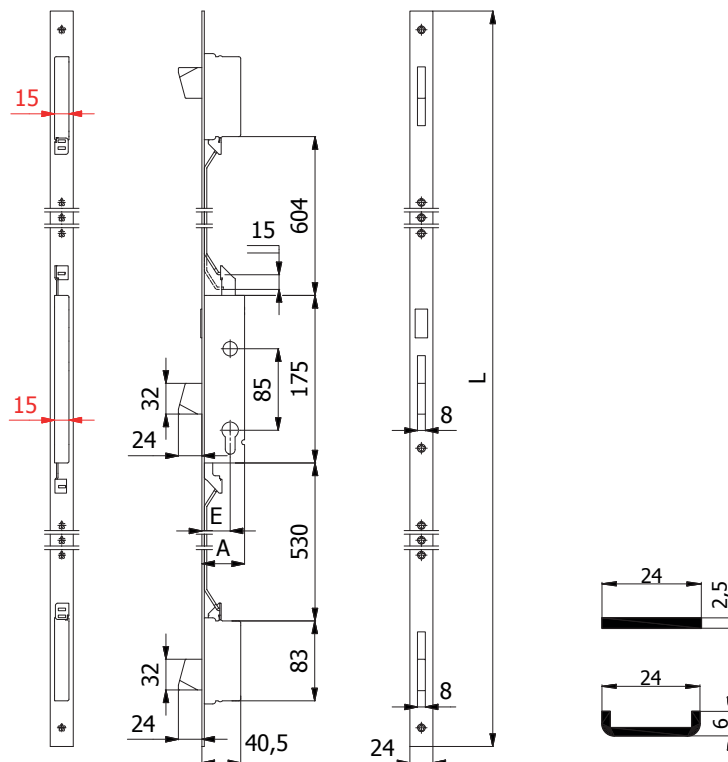
HAND: Reversible.

PROVIDED WITH: 2 roses cod. 0120 N, 2 forend spacers cod. 0633 N (for "U" shaped forend), cylinder screw, stainless steel fixing screws, assembling instructions.

| COD. | E | L | A | frontale forend | mandate throws | kg | | |
|-------------|----|------|----|--------------------|-------------------|------|---|---|
| 1500S.25.PC | 25 | 1570 | 40 | | 1 | 2,59 | 1 | 5 |
| 1500S.30.PC | 30 | 1570 | 45 | | 1 | 2,62 | 1 | 5 |
| 1500S.35.PC | 35 | 1570 | 50 | | 1 | 2,65 | 1 | 5 |
| 1500S.25.UC | 25 | 1570 | 40 | | 1 | 2,57 | 1 | 5 |
| 1500S.30.UC | 30 | 1570 | 45 | | 1 | 2,60 | 1 | 5 |
| 1500S.35.UC | 35 | 1570 | 50 | | 1 | 2,63 | 1 | 5 |

SERRATURE MULTIPUNTO PER MONTANTI
VERTICAL MULTI-POINT LOCKS

3 CATENACCI - 3 DEAD BOLTS



CARATTERISTICHE COSTRUTTIVE: Scatole e coperchi in acciaio zincato e plastificato - Catenacci autocentranti in lega speciale nichelata con sistema antiscasso.

FUNZIONAMENTO: Catenacci comandati dalla chiave.

MANO: Unica.

PARTI IN DOTAZIONE: 2 borchie cod. 0120 N, 2 sottofrontali cod. 0633 N (per frontale a "U"), vite cilindro, viti di fissaggio in acciaio inox, istruzioni di montaggio.

CONSTRUCTIVE FEATURES: Zinc and plastic plated steel cases and covers - Nickel-plated special alloy self-centering dead bolts with lock-picking system.

WORKING: Key driven dead bolts.

HAND: No hand.

PROVIDED WITH: 2 roses cod. 0120 N, 2 forend spacers cod. 0633 N (for "U" shaped forend), cylinder screw, stainless steel fixing screws, assembling instructions.

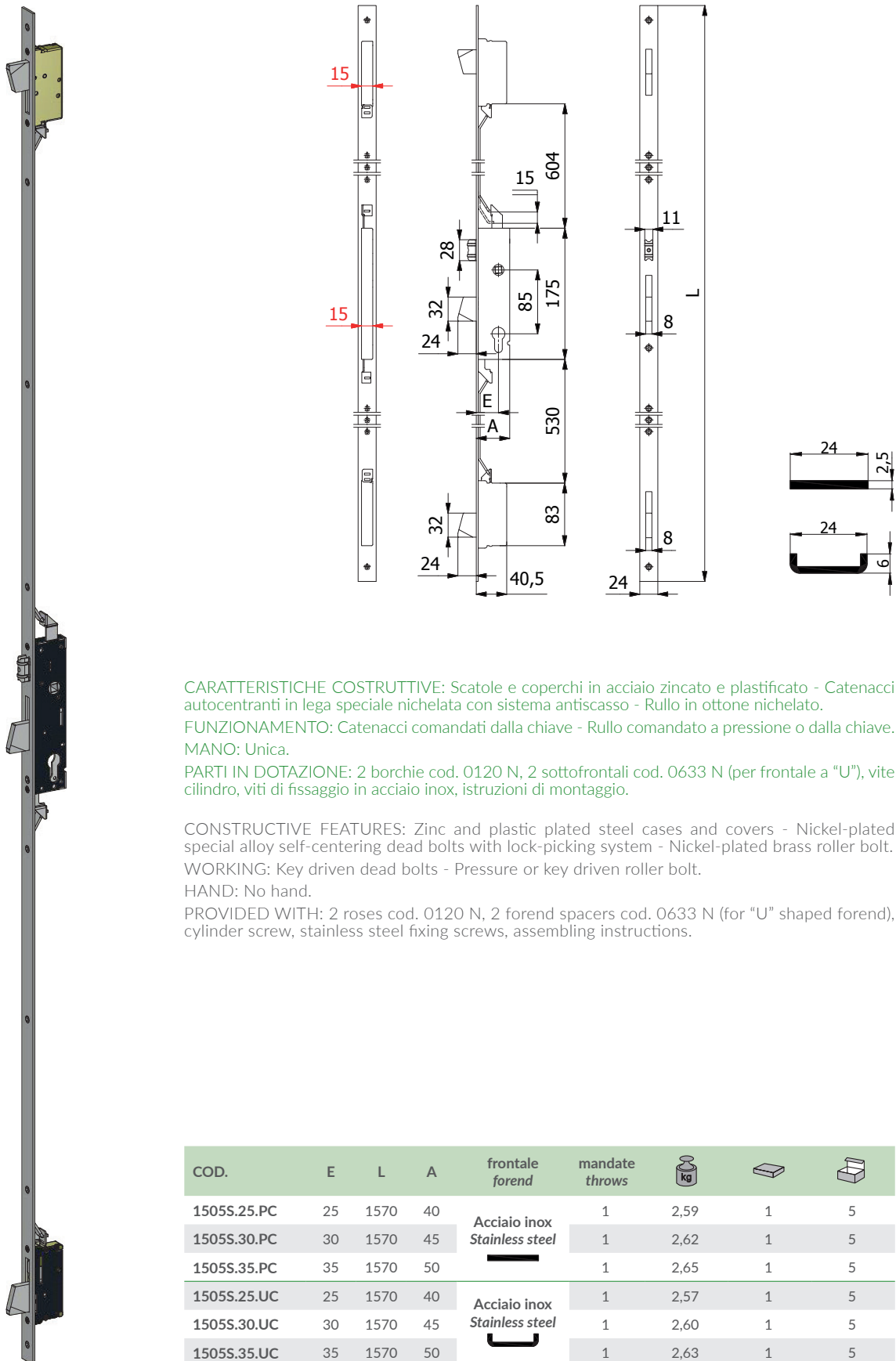
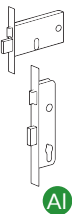
| COD. | E | L | A | frontale forend | mandate throws | kg | | |
|-------------|----|------|----|-------------------------------------|-------------------|------|---|---|
| 1501S.25.PC | 25 | 1570 | 40 | Acciaio inox Stainless steel | 1 | 2,52 | 1 | 5 |
| 1501S.30.PC | 30 | 1570 | 45 | | 1 | 2,55 | 1 | 5 |
| 1501S.35.PC | 35 | 1570 | 50 | | 1 | 2,58 | 1 | 5 |
| 1501S.25.UC | 25 | 1570 | 40 | Acciaio inox Stainless steel | 1 | 2,50 | 1 | 5 |
| 1501S.30.UC | 30 | 1570 | 45 | | 1 | 2,53 | 1 | 5 |
| 1501S.35.UC | 35 | 1570 | 50 | | 1 | 2,56 | 1 | 5 |

SERRATURE MULTIPUNTO PER MONTANTI
VERTICAL MULTI-POINT LOCKS



3 CATENACCI E RULLO REGOLABILE - 3 DEAD BOLTS AND ADJUSTABLE ROLLER BOLT

CASSA STRETTA
SLIM LOCK CASE



CARATTERISTICHE COSTRUTTIVE: Scatole e coperchi in acciaio zincato e plastificato - Catenacci autocentranti in lega speciale nichelata con sistema antiscasso - Rullo in ottone nichelato.

FUNZIONAMENTO: Catenacci comandati dalla chiave - Rullo comandato a pressione o dalla chiave. MANO: Unica.

PARTI IN DOTAZIONE: 2 borchie cod. 0120 N, 2 sottofrontali cod. 0633 N (per frontale a "U"), vite cilindro, viti di fissaggio in acciaio inox, istruzioni di montaggio.

CONSTRUCTIVE FEATURES: Zinc and plastic plated steel cases and covers - Nickel-plated special alloy self-centering dead bolts with lock-picking system - Nickel-plated brass roller bolt.

WORKING: Key driven dead bolts - Pressure or key driven roller bolt.

HAND: No hand.

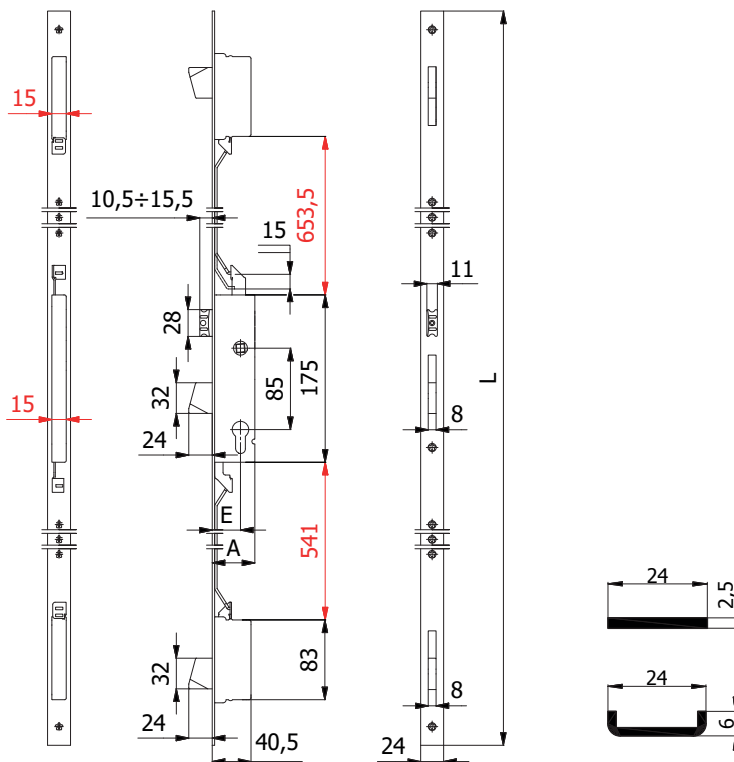
PROVIDED WITH: 2 roses cod. 0120 N, 2 forend spacers cod. 0633 N (for "U" shaped forend), cylinder screw, stainless steel fixing screws, assembling instructions.

| COD. | E | L | A | frontale forend | mandate throws | kg | | |
|-------------|----|------|----|--------------------|-------------------|------|---|---|
| 1505S.25.PC | 25 | 1570 | 40 | I | 1 | 2,59 | 1 | 5 |
| 1505S.30.PC | 30 | 1570 | 45 | | 1 | 2,62 | 1 | 5 |
| 1505S.35.PC | 35 | 1570 | 50 | | 1 | 2,65 | 1 | 5 |
| 1505S.25.UC | 25 | 1570 | 40 | U | 1 | 2,57 | 1 | 5 |
| 1505S.30.UC | 30 | 1570 | 45 | | 1 | 2,60 | 1 | 5 |
| 1505S.35.UC | 35 | 1570 | 50 | | 1 | 2,63 | 1 | 5 |

SERRATURE MULTIPUNTO PER MONTANTI
VERTICAL MULTI-POINT LOCKS



3 CATENACCI E SCROCCO REGOLABILE - 3 DEAD BOLTS AND ADJUSTABLE LATCH BOLT
SCROCCO INTERCAMBIABILE CON RULLO COD. 01435 - LATCH BOLT INTERCHANGEABLE WITH ROLLER BOLT COD. 01435



CARATTERISTICHE COSTRUTTIVE: Scatole e coperchi in acciaio zincato e plastificato - Catenacci autocentranti in lega speciale nichelata con sistema antiscasso - Scrocco anti-rumore in lega speciale nichelata - Ingegno maniglia in lega speciale zincata foro \varnothing 8 mm.

FUNZIONAMENTO: Catenacci comandati dalla chiave - Scrocco comandato dalla chiave o dalla maniglia.

MANO: Reversibile.

PARTI IN DOTAZIONE: 2 borchie cod. 0120 N, 2 sottofrontali cod.0633 N (per frontale a "U"), vite cilindro, viti di fissaggio in acciaio inox, istruzioni di montaggio.

CONSTRUCTIVE FEATURES: Zinc and plastic plated steel cases and covers - Nickel-plated special alloy self-centering dead bolts with lock-picking system - Nickel-plated special alloy anti-noise latch bolt - Zinc-plated special alloy square spindle device \varnothing 8 mm.

WORKING: Key driven dead bolts - Handle or key driven latch bolt.

HAND: Reversible.

PROVIDED WITH: 2 roses cod. 0120 N, 2 forend spacers cod. 0633 N (for "U" shaped forend), cylinder screw, stainless steel fixing screws, assembling instructions.

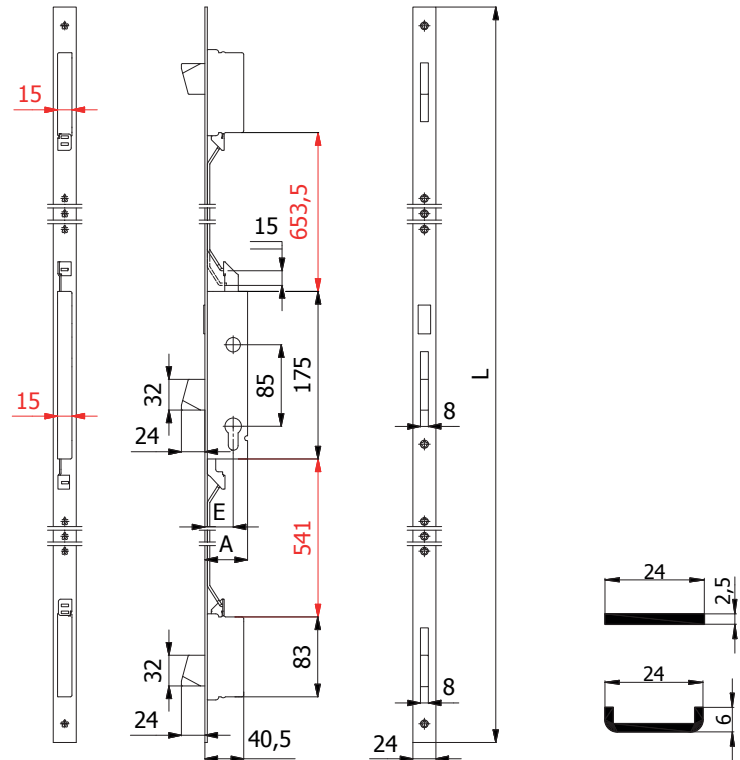
| COD. | E | L | A | frontale forend | mandate throws | kg | | |
|-------------|----|------|----|--------------------|-------------------|------|---|---|
| 1500S.25.PL | 25 | 2300 | 40 | | 1 | 2,20 | 1 | 5 |
| 1500S.30.PL | 30 | 2300 | 45 | | 1 | 2,23 | 1 | 5 |
| 1500S.35.PL | 35 | 2300 | 50 | | 1 | 2,26 | 1 | 5 |
| 1500S.25.UL | 25 | 2300 | 40 | | 1 | 2,24 | 1 | 5 |
| 1500S.30.UL | 30 | 2300 | 45 | | 1 | 2,27 | 1 | 5 |
| 1500S.35.UL | 35 | 2300 | 50 | | 1 | 2,30 | 1 | 5 |

SERRATURE MULTIPUNTO PER MONTANTI
VERTICAL MULTI-POINT LOCKS



3 CATENACCI - 3 DEAD BOLTS

CASSA STRETTA
SLIM LOCK CASE
15 mm



CARATTERISTICHE COSTRUTTIVE: Scatole e coperchi in acciaio zincato e plastificato - Catenacci auto-centranti in lega speciale nichelata con sistema antiscasso.

FUNZIONAMENTO: Catenacci comandati dalla chiave.

MANO: Unica.

PARTI IN DOTAZIONE: 2 borchie cod. 0120 N, 2 sottofrontali cod.0633 N (per frontale a "U"), vite cilindro, viti di fissaggio in acciaio inox, istruzioni di montaggio.

CONSTRUCTIVE FEATURES: Zinc and plastic plated steel cases and covers - Nickel-plated special alloy self-centering dead bolts with lock-picking system.

WORKING: Key driven dead bolts.

HAND: No hand.

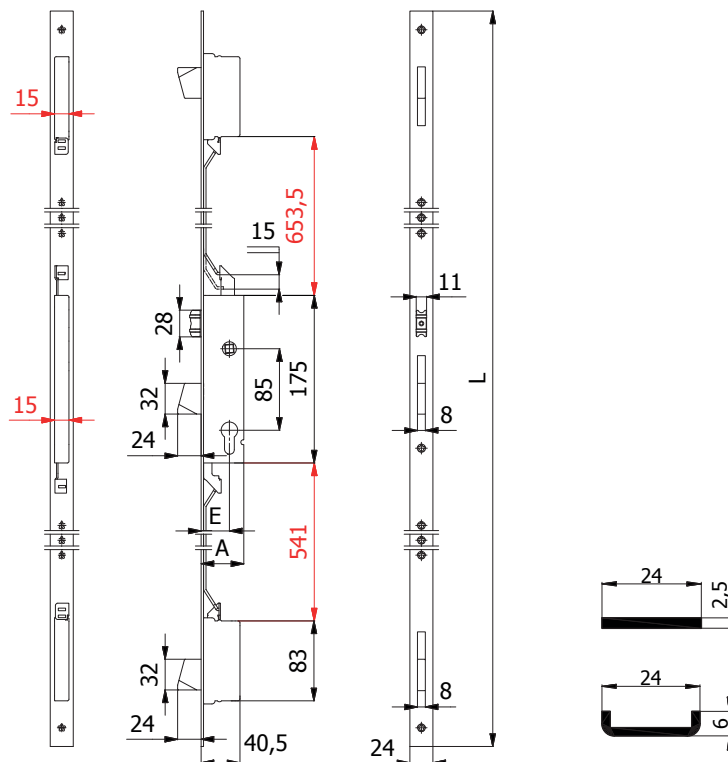
PROVIDED WITH: 2 roses cod. 0120 N, 2 forend spacers cod. 0633 N (for "U" shaped forend), cylinder screw, stainless steel fixing screws, assembling instructions.

| COD. | E | L | A | frontale forend | mandate throws | kg | | |
|-------------|----|------|----|--------------------|-------------------|------|---|---|
| 1501S.25.PL | 25 | 2300 | 40 | | 1 | 2,13 | 1 | 5 |
| 1501S.30.PL | 30 | 2300 | 45 | | 1 | 2,16 | 1 | 5 |
| 1501S.35.PL | 35 | 2300 | 50 | | 1 | 2,19 | 1 | 5 |
| 1501S.25.UL | 25 | 2300 | 40 | | 1 | 2,17 | 1 | 5 |
| 1501S.30.UL | 30 | 2300 | 45 | | 1 | 2,20 | 1 | 5 |
| 1501S.35.UL | 35 | 2300 | 50 | | 1 | 2,23 | 1 | 5 |

SERRATURE MULTIPUNTO PER MONTANTI
VERTICAL MULTI-POINT LOCKS



3 CATENACCI E RULLO REGOLABILE - 3 DEAD BOLTS AND ADJUSTABLE ROLLER BOLT



CARATTERISTICHE COSTRUTTIVE: Scatole e coperchi in acciaio zincato e plastificato - Catenacci autocentranti in lega speciale nichelata con sistema antiscasso - Rullo in ottone nichelato.

FUNZIONAMENTO: Catenacci comandati dalla chiave - Rullo comandato a pressione o dalla chiave.
MANO: Unica.

PARTI IN DOTAZIONE: 2 borchie cod. 0120 N, 2 sottofrontali cod.0633 N (per frontale a "U"), vite cilindro, viti di fissaggio in acciaio inox, istruzioni di montaggio.

CONSTRUCTIVE FEATURES: Zinc and plastic plated steel cases and covers - Nickel-plated special alloy self-centering dead bolts with lock-picking system - Nickel-plated brass roller bolt.

WORKING: Key driven dead bolts - Pressure or key driven roller bolt.

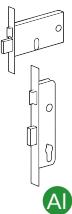
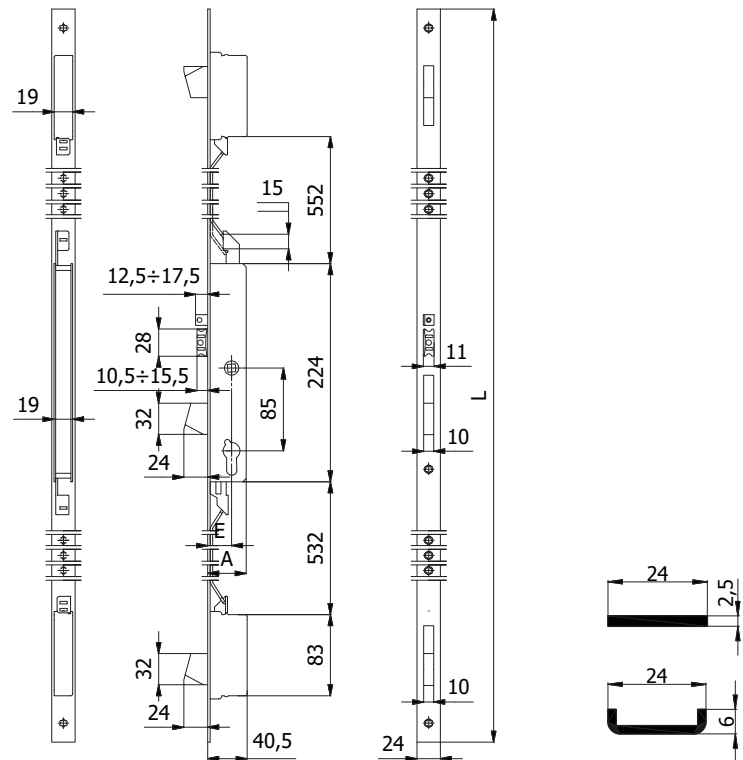
HAND: No hand.

PROVIDED WITH: 2 roses cod. 0120 N, 2 forend spacers cod. 0633 N (for "U" shaped forend), cylinder screw, stainless steel fixing screws, assembling instructions.

| COD. | E | L | A | frontale forend | mandate throws | kg | | |
|-------------|----|------|----|--------------------|-------------------|------|---|---|
| 1505S.25.PL | 25 | 2300 | 40 | I | 1 | 2,20 | 1 | 5 |
| 1505S.30.PL | 30 | 2300 | 45 | | 1 | 2,23 | 1 | 5 |
| 1505S.35.PL | 35 | 2300 | 50 | | 1 | 2,26 | 1 | 5 |
| 1505S.25.UL | 25 | 2300 | 40 | U | 1 | 2,24 | 1 | 5 |
| 1505S.30.UL | 30 | 2300 | 45 | | 1 | 2,27 | 1 | 5 |
| 1505S.35.UL | 35 | 2300 | 50 | | 1 | 2,30 | 1 | 5 |



3 CATENACCI, SCROCCO REGOLABILE E PISTONE REGOLABILE
3 DEAD BOLTS, ADJUSTABLE LATCH BOLT AND ADJUSTABLE PISTON



CARATTERISTICHE COSTRUTTIVE: Scatole e coperchi in acciaio zincato e plastificato - Catenacci autocentranti in lega speciale nichelata con sistema antiscasso - Scrocco anti-rumore in lega speciale nichelata - Pistone di ricarica in acciaio nichelato - Ingegno maniglia in lega speciale zincata foro \square 8 mm - Bobina cod. 039Q (12V-10W a.c./d.c.) CE.

FUNZIONAMENTO: Catenacci comandati dalla chiave - Scrocco comandato dalla chiave, dalla maniglia o dal comando elettrico a distanza - Il funzionamento è garantito anche in mancanza di corrente.

MANO: Reversibile.

PARTI IN DOTAZIONE: 2 borchie cod. 0120 N, 2 sottofrontali cod.0633 N (per frontale a "U"), vite cilindro, viti di fissaggio in acciaio inox, istruzioni di montaggio.

CONSTRUCTIVE FEATURES: Zinc and plastic plated steel cases and covers - Nickel-plated special alloy self-centering dead bolts with lock-picking system - Nickel-plated special alloy anti-noise latch bolt - Nickel-plated steel piston - Zinc-plated special alloy square spindle device \square 8 mm - Coil set cod. 039Q (12V-10W a.c./d.c.) CE.

WORKING: Key driven dead bolts - Key, handle or remote control driven latch bolt - Working is assured also without current.

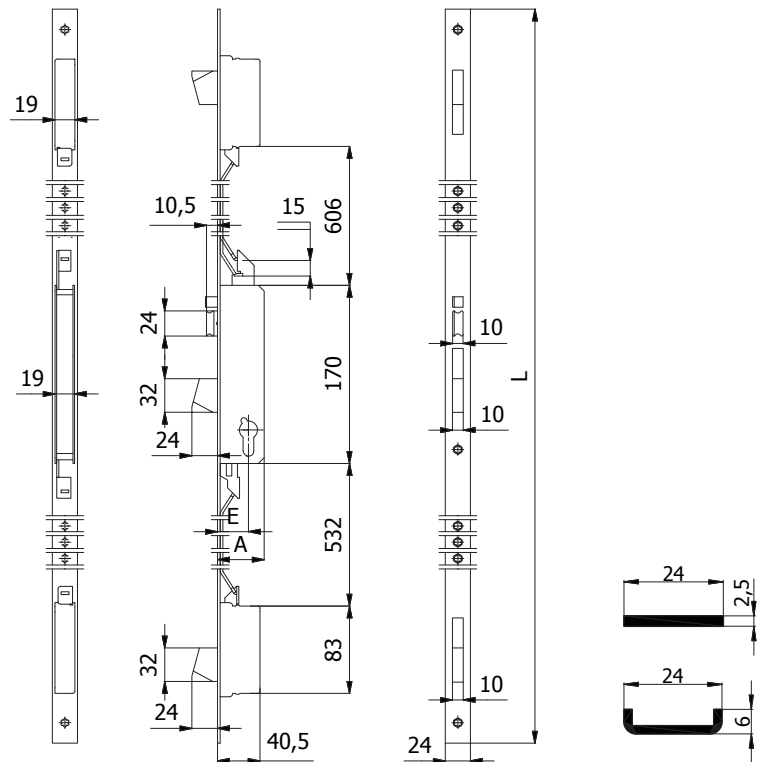
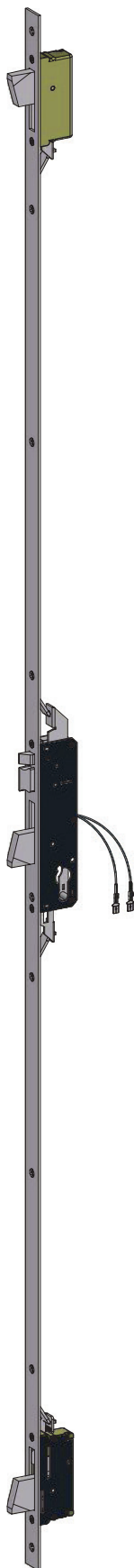
HAND: Reversible.

PROVIDED WITH: 2 roses cod. 0120 N, 2 forend spacers cod. 0633 N (for "U" shaped forend), cylinder screw, stainless steel fixing screws, assembling instructions.

| COD. | EX COD. | E | L | A | frontale forend | mandate throws | kg | | |
|-------------|---------|----|------|----|-----------------|----------------|------|---|---|
| 1508Q.25.PC | 1567 | 25 | 1570 | 40 | Acciaio inox | 1 | 2,00 | 1 | 5 |
| 1508Q.30.PC | 1577 | 30 | 1570 | 45 | Stainless steel | 1 | 2,04 | 1 | 5 |
| 1508Q.35.PC | 1587 | 35 | 1570 | 50 | | 1 | 2,07 | 1 | 5 |
| 1508Q.25.UC | 1167 | 25 | 1570 | 40 | Acciaio inox | 1 | 2,06 | 1 | 5 |
| 1508Q.30.UC | 1177 | 30 | 1570 | 45 | Stainless steel | 1 | 2,10 | 1 | 5 |
| 1508Q.35.UC | 1187 | 35 | 1570 | 50 | | 1 | 2,13 | 1 | 5 |



3 CATENACCI E SCROCCO - 3 DEAD BOLTS AND LATCH BOLT



CARATTERISTICHE COSTRUTTIVE: Scatole e coperchi in acciaio zincato e plastificato - Catenacci autocentranti in lega speciale nichelata con sistema antiscasso - Scrocco in lega speciale nichelata - Pistone di ricarica in acciaio nichelato - Bobina cod. 039 (12V-10W a.c./d.c.) CE.

FUNZIONAMENTO: Catenacci comandati dalla chiave - Scrocco comandato dalla chiave, dal comando elettrico a distanza o dal pulsante meccanico cod. 058 - Il funzionamento è garantito anche in mancanza di corrente.

FERMO A GIORNO: Con il pulsante meccanico cod.059 è consentito il bloccaggio dell'elettroserratura in posizione di "aperto".

MANO: Reversibile.

PARTI IN DOTAZIONE: 2 borchie cod. 0120 N, 2 sottofrontali cod.0633 N (per frontale a "U"), vite cilindro, viti di fissaggio in acciaio inox, istruzioni di montaggio.

CONSTRUCTIVE FEATURES: Zinc and plastic plated steel cases and covers - Nickel-plated special alloy self-centering dead bolts with lock-picking system - Nickel-plated special alloy latch bolt - Nickel-plated steel piston - Coil set cod. 039 (12V-10W a.c./d.c.) CE.

WORKING: Key driven dead bolts - Key, remote control or push-button cod. 058 driven latch bolt - Working is assured also without current.

HOLD OPEN DEVICE: With push-button cod.059, it is possible to block the electric lock in its "open" position.

HAND: Reversible.

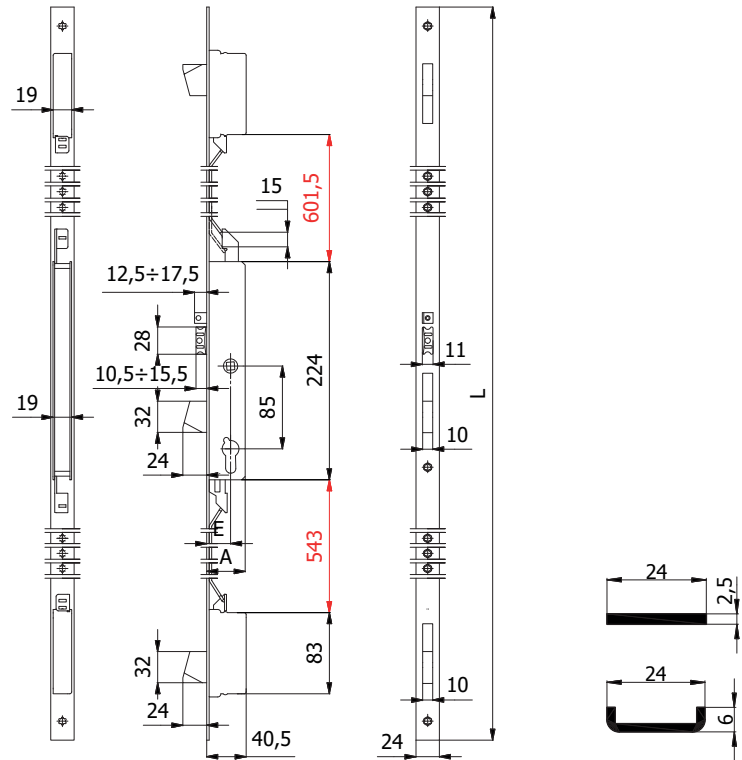
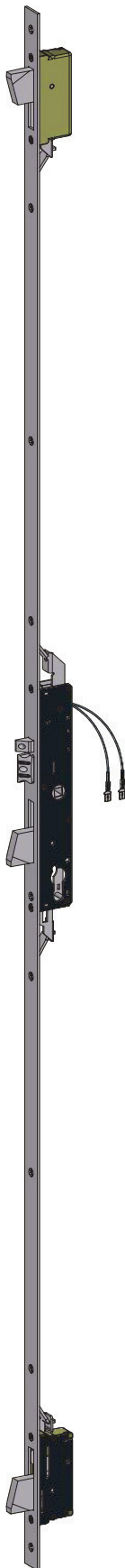
PROVIDED WITH: 2 roses cod. 0120 N, 2 forend spacers cod. 0633 N (for "U" shaped forend), cylinder screw, stainless steel fixing screws, assembling instructions.

| COD. | EX COD. | E | L | A | frontale forend | mandate throws | kg | | |
|------------|---------|----|------|----|--------------------|-------------------|------|---|---|
| 1508.25.PC | 1568 | 25 | 1570 | 40 | Acciaio inox | 1 | 1,91 | 1 | 5 |
| 1508.30.PC | 1578 | 30 | 1570 | 45 | Stainless steel | 1 | 1,94 | 1 | 5 |
| 1508.35.PC | 1588 | 35 | 1570 | 50 | | 1 | 1,97 | 1 | 5 |
| 1508.25.UC | 1168 | 25 | 1570 | 40 | Acciaio inox | 1 | 1,97 | 1 | 5 |
| 1508.30.UC | 1178 | 30 | 1570 | 45 | Stainless steel | 1 | 2,00 | 1 | 5 |
| 1508.35.UC | 1188 | 35 | 1570 | 50 | | 1 | 2,03 | 1 | 5 |

ELETTROSERRATURE MULTIPUNTO PER MONTANTI
VERTICAL MULTI-POINT ELECTRIC LOCKS



3 CATENACCI, SCROCCO REGOLABILE E PISTONE REGOLABILE
3 DEAD BOLTS, ADJUSTABLE LATCH BOLT AND ADJUSTABLE PISTON



CARATTERISTICHE COSTRUTTIVE: Scatole e coperchi in acciaio zincato e plastificato - Catenacci autocentranti in lega speciale nichelata con sistema antiscasso - Scrocco anti-rumore in lega speciale nichelata - Pistone di ricarica in acciaio nichelato - Ingegno maniglia in lega speciale zincata foro \square 8 mm - Bobina cod. 039Q (12V-10W a.c./d.c.) CE.

FUNZIONAMENTO: Catenacci comandati dalla chiave - Scrocco comandato dalla chiave, dalla maniglia o dal comando elettrico a distanza - Il funzionamento è garantito anche in mancanza di corrente.

MANO: Reversibile.

PARTI IN DOTAZIONE: 2 borchie cod. 0120 N, 2 sottofrontali cod.0633 N (per frontale a "U"), vite cilindro, viti di fissaggio in acciaio inox, istruzioni di montaggio.

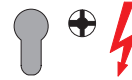
CONSTRUCTIVE FEATURES: Zinc and plastic plated steel cases and covers - Nickel-plated special alloy self-centering dead bolts with lock-picking system - Nickel-plated special alloy anti-noise latch bolt - Nickel-plated steel piston - Zinc-plated special alloy square spindle device \square 8 mm - Coil set cod. 039Q (12V-10W a.c./d.c.) CE.

WORKING: Key driven dead bolts - Key, handle or remote control driven latch bolt - Working is assured also without current.

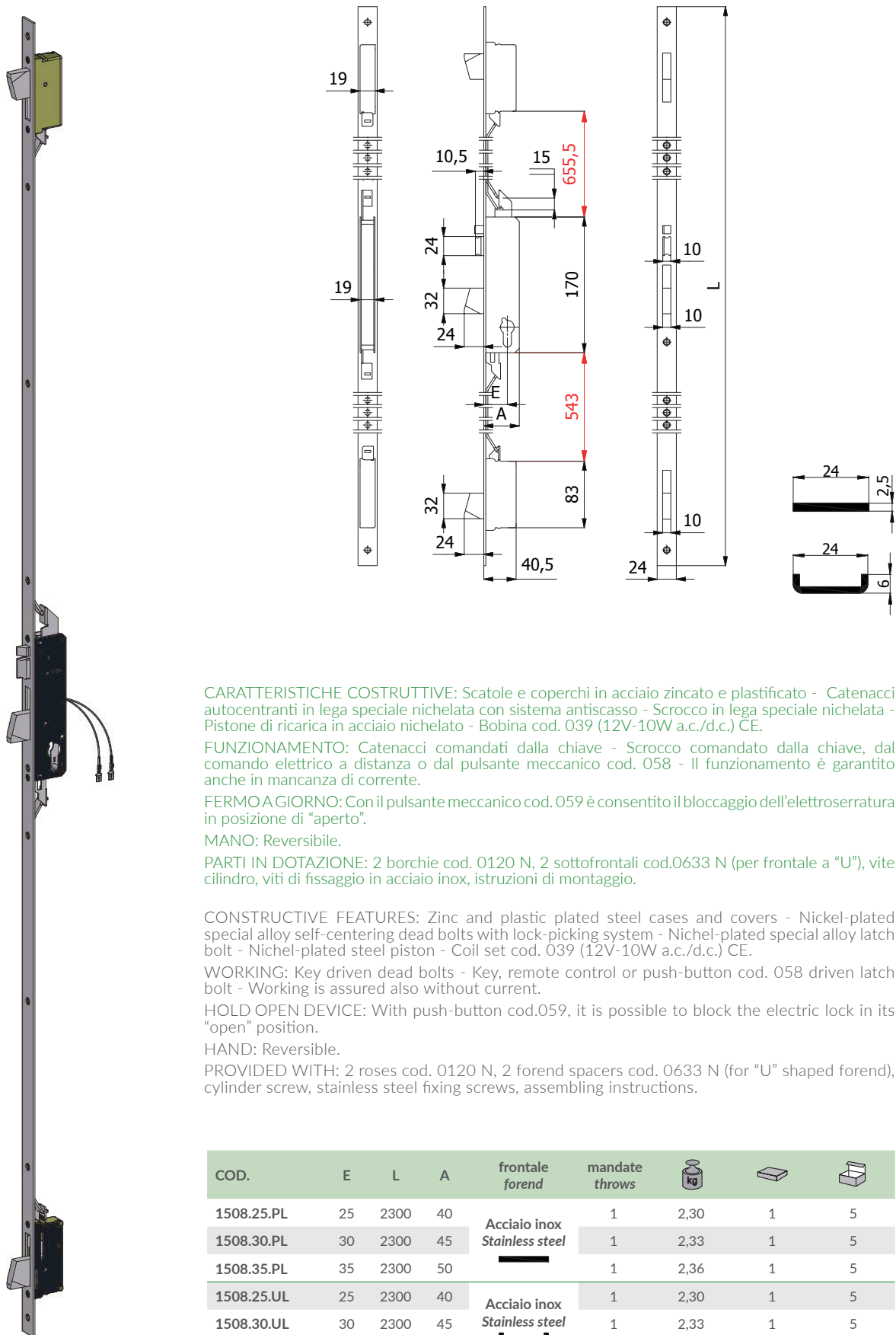
HAND: Reversible.

PROVIDED WITH: 2 roses cod. 0120 N, 2 forend spacers cod. 0633 N (for "U" shaped forend), cylinder screw, stainless steel fixing screws, assembling instructions.

| COD. | E | L | A | frontale forend | mandate throws | kg | | |
|-------------|----|------|----|---|-------------------|------|---|---|
| 1508Q.25.PL | 25 | 2300 | 40 |  | 1 | 2,30 | 1 | 5 |
| 1508Q.30.PL | 30 | 2300 | 45 | | 1 | 2,33 | 1 | 5 |
| 1508Q.35.PL | 35 | 2300 | 50 | | 1 | 2,36 | 1 | 5 |
| 1508Q.25.UL | 25 | 2300 | 40 |  | 1 | 2,30 | 1 | 5 |
| 1508Q.30.UL | 30 | 2300 | 45 | | 1 | 2,33 | 1 | 5 |
| 1508Q.35.UL | 35 | 2300 | 50 | | 1 | 2,36 | 1 | 5 |



3 CATENACCI E SCROCCO - 3 DEAD BOLTS AND LATCH BOLT



CARATTERISTICHE COSTRUTTIVE: Scatole e coperchi in acciaio zincato e plastificato - Catenacci autocentranti in lega speciale nichelata con sistema antiscasso - Scrocco in lega speciale nichelata - Pistone di ricarica in acciaio nichelato - Bobina cod. 039 (12V-10W a.c./d.c.) CE.

FUNZIONAMENTO: Catenacci comandati dalla chiave - Scrocco comandato dalla chiave, dal comando elettrico a distanza o dal pulsante meccanico cod. 058 - Il funzionamento è garantito anche in mancanza di corrente.

FERMO A GIORNO: Con il pulsante meccanico cod. 059 è consentito il bloccaggio dell'elettroserratura in posizione di "aperto".

MANO: Reversibile.

PARTI IN DOTAZIONE: 2 borchie cod. 0120 N, 2 sottofrontali cod.0633 N (per frontale a "U"), vite cilindro, viti di fissaggio in acciaio inox, istruzioni di montaggio.

CONSTRUCTIVE FEATURES: Zinc and plastic plated steel cases and covers - Nickel-plated special alloy self-centering dead bolts with lock-picking system - Nickel-plated special alloy latch bolt - Nickel-plated steel piston - Coil set cod. 039 (12V-10W a.c./d.c.) CE.

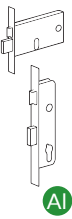
WORKING: Key driven dead bolts - Key, remote control or push-button cod. 058 driven latch bolt - Working is assured also without current.

HOLD OPEN DEVICE: With push-button cod.059, it is possible to block the electric lock in its "open" position.

HAND: Reversible.

PROVIDED WITH: 2 roses cod. 0120 N, 2 forend spacers cod. 0633 N (for "U" shaped forend), cylinder screw, stainless steel fixing screws, assembling instructions.

| COD. | E | L | A | frontale forend | mandate throws | kg | | |
|------------|----|------|----|--------------------|-------------------|------|---|---|
| 1508.25.PL | 25 | 2300 | 40 | | 1 | 2,30 | 1 | 5 |
| 1508.30.PL | 30 | 2300 | 45 | | 1 | 2,33 | 1 | 5 |
| 1508.35.PL | 35 | 2300 | 50 | | 1 | 2,36 | 1 | 5 |
| 1508.25.UL | 25 | 2300 | 40 | | 1 | 2,30 | 1 | 5 |
| 1508.30.UL | 30 | 2300 | 45 | | 1 | 2,33 | 1 | 5 |
| 1508.35.UL | 35 | 2300 | 50 | | 1 | 2,36 | 1 | 5 |



SERRATURE MULTIPUNTO AD INGRANAGGI PER MONTANTI VERTICAL MULTI-POINT LOCKS WITH GEAR MECHANISM MOVEMENTS



PROGETTATE E TESTATE SECONDO IL PROGETTO DI NORMA EUROPEA

DESIGNED AND TESTED ACCORDING TO THE DRAFT OF EUROPEAN STANDARD

prEN 15685:10

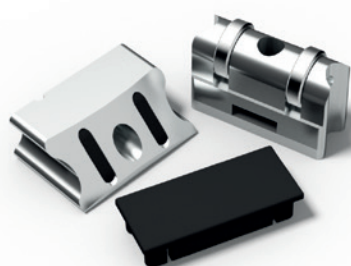


PUNTI DI FORZA

- FRONTALE, ASTE DI TRASCINAMENTO E MOLLE IN ACCIAIO INOX
- CATENACCI AUTOCENTRANTI A SCORRIMENTO ORIZZONTALE CON SISTEMA ANTISCASSO
- CASSA CHIUSA PER EVITARE CHE TRUCIOLI DI LAVORAZIONE ENTRINO NELLA SERRATURA
- PREDISPOSIZIONE PER IL MONTAGGIO DELLA BORCHIA DI PROTEZIONE DEL CILINDRO (DEFENDER)
- PREDISPOSIZIONE PER CHIUSURE SUPPLEMENTARI
- PUNTI DI CHIUSURA INDIPENDENTI: QUALORA VENGA FORZATO UNO DEI CATENACCI, I RESTANTI RIMANGONO IN POSIZIONE DI BLOCCO

HIGHLIGHTS

- STAINLESS STEEL FOREND, RODS AND SPRINGS
- SELF-CENTERING ADVANCING DEAD BOLTS WITH LOCK-PICKING SYSTEM
- CLOSED LOCK CASE TO STOP PROFILE MACHINING CHIPS FROM ENTERING THE MECHANISM
- DESIGNED TO BE FITTED WITH SECURITY ESCUTCHEON PROVIDING ADDITIONAL PROTECTION TO THE CYLINDER
- DESIGNED FOR ADDITIONAL LOCKING POINTS
- INDEPENDENT LOCKING POINTS: IF ONE OF THE DEAD BOLTS IS FORCED OPEN THE OTHERS REMAIN CLOSED



FACILE DA TRASFORMARE

- SCROCCO ANTI-RUMORE REGOLABILE ~ 5 mm INTERCAMBIABILE CON RULLO E TAPPO
- RULLO COD. 01435 - TAPPO COD. 01431

EASY TO TURN

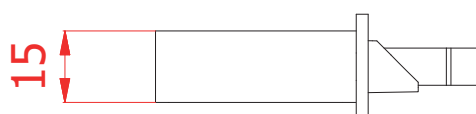
- ADJUSTABLE ANTI-NOISE LATCH BOLT ~ 5 mm AND ROLLER BOLT INTERCHANGEABLE WITH PLUG
- ROLLER BOLT COD. 01435 - PLUG COD. 01431

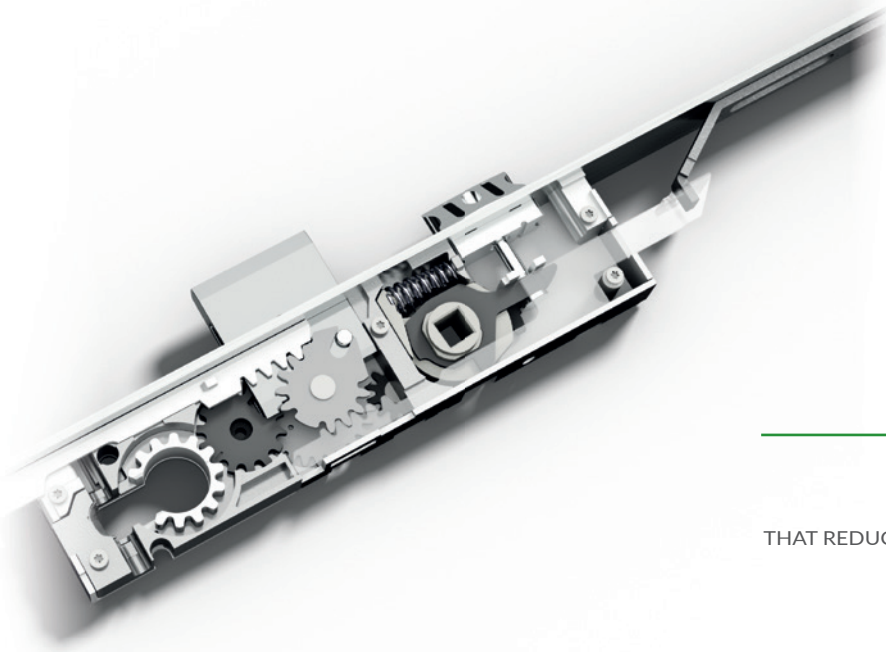
CASSA STRETTA DA 15 mm

IDEALE PER L'INSTALLAZIONE SUI PROFILI A TAGLIO TERMICO E CAMERA EUROPEA PERCHÈ RIDUCE AL MINIMO LA LAVORAZIONE SUL PROFILO

SLIM LOCK CASE 15 mm

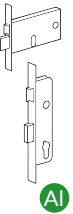
IDEAL FOR ALL THERMIC AND EURO GROOVE PROFILES AS IT MINIMIZES THE CUT-OUTS ON THE PROFILE





TOP DELLA SICUREZZA

MECCANISMO AD INGRANAGGI BREVETTATO
CHE RIDUCE LO SFORZO SULLA CHIAVE
INGRANAGGI RINFORZATI IN ACCIAIO INOX



TOP SECURITY

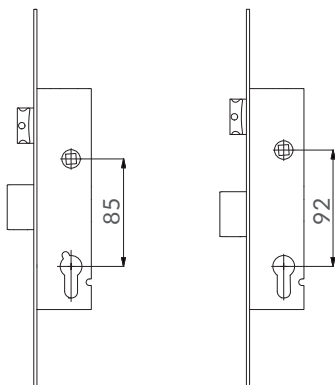
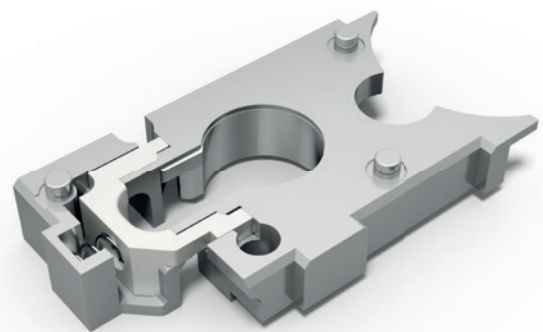
PATENTED GEAR MECHANISM MOVEMENT
THAT REDUCES THE OPERATING FORCE TO TURN THE KEY
HARDENED STAINLESS STEEL GEARS

DISPOSITIVO ANTISFASAMENTO

SISTEMA DI BLOCCO PER GARANTIRE CHE GLI INGRANAGGI
NON SI SFASINO PRIMA DEL MONTAGGIO DEL CILINDRO

WHEEL-CAM STOPPING DEVICE

WHEEL-CAM STOPPING DEVICE IN CASE THE CYLINDER
IS NOT PRESENT INTO THE HOUSING OF THE LOCK



INTERASSE MANIGLIA/CILINDRO

SERRATURE DISPONIBILI CON INTERASSI 85 mm E 92 mm PER
RISPONDERE ALLE DIVERSE ESIGENZE DEL MERCATO EUROPEO

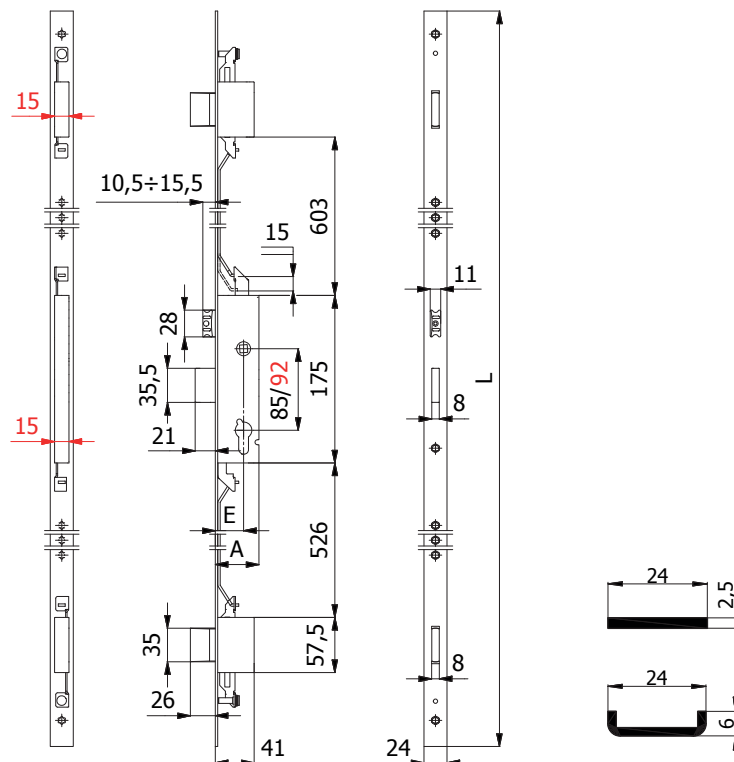
HANDLE/CYLINDER CENTRE DISTANCE

LOCKS AVAILABLE WITH 85 mm AND 92 mm CENTRE DISTANCE TO
MEET THE DIFFERENT REQUIREMENTS OF THE EUROPEAN MARKET

SERRATURE MULTIPUNTO AD INGRANAGGI PER MONTANTI
VERTICAL MULTI-POINT LOCKS WITH GEAR MECHANISM MOVEMENTS



3 CATENACCI E SCROCCO REGOLABILE - 3 DEAD BOLTS AND ADJUSTABLE LATCH BOLT
SCROCCO INTERCAMBIABILE CON RULLO COD. 01435 - LATCH BOLT INTERCHANGEABLE WITH ROLLER BOLT COD. 01435



CARATTERISTICHE COSTRUTTIVE: Scatole e coperchi in acciaio zincato e plastificato - Catenacci autocentranti in lega speciale nichelata con sistema antiscasso - Scrocco anti-rumore in lega speciale nichelata - Ingegno maniglia in lega speciale zincata foro \varnothing 8 mm.

FUNZIONAMENTO: Catenacci comandati dalla chiave - Scrocco comandato dalla chiave o dalla maniglia.

MANO: Reversibile.

PARTI IN DOTAZIONE: 2 borchie cod. 0120 N, 2 sottofrontali cod.0633 N (per frontale a "U"), vite cilindro, viti di fissaggio in acciaio inox, istruzioni di montaggio.

CONSTRUCTIVE FEATURES: Zinc and plastic plated steel cases and covers - Nickel-plated special alloy self-centering dead bolts with lock-picking system - Nickel-plated special alloy anti-noise latch bolt - Zinc-plated special alloy square spindle device \varnothing 8 mm.

WORKING: Key driven dead bolts - Handle or key driven latch bolt.

HAND: Reversible.

PROVIDED WITH: 2 roses cod. 0120 N, 2 forend spacers cod. 0633 N (for "U" shaped forend), cylinder screw, stainless steel fixing screws, assembling instructions.

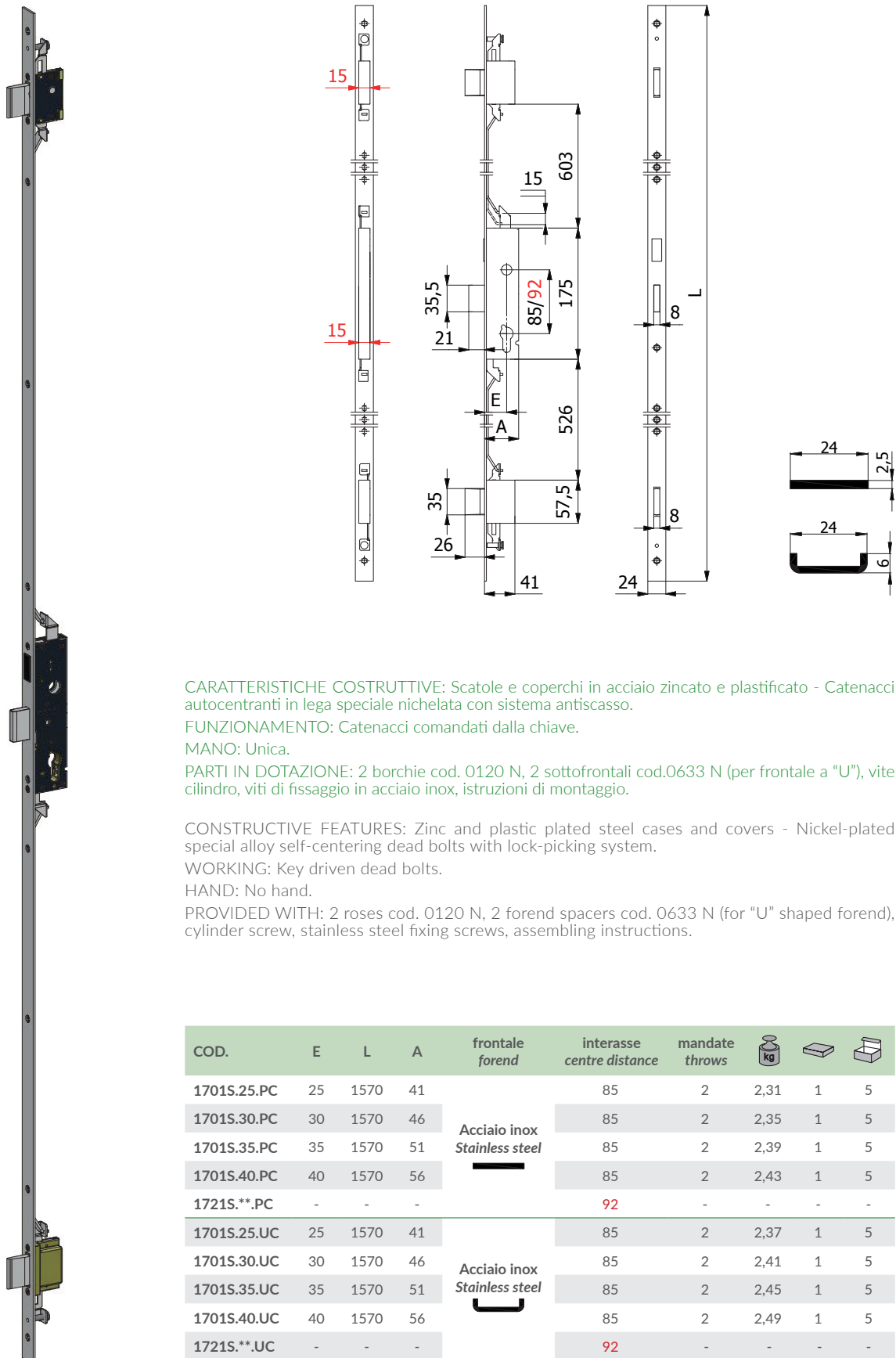
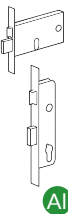
| COD. | E | L | A | frontale forend | interasse centre distance | mandate throws | | | |
|-------------|----|------|----|---------------------------------|------------------------------|-------------------|------|---|---|
| 1700S.25.PC | 25 | 1570 | 41 | Acciaio inox Stainless steel | 85 | 2 | 2,38 | 1 | 5 |
| 1700S.30.PC | 30 | 1570 | 46 | | 85 | 2 | 2,42 | 1 | 5 |
| 1700S.35.PC | 35 | 1570 | 51 | | 85 | 2 | 2,46 | 1 | 5 |
| 1700S.40.PC | 40 | 1570 | 56 | | 85 | 2 | 2,50 | 1 | 5 |
| 1720S.**.PC | - | - | - | | 92 | - | - | - | - |
| 1700S.25.UC | 25 | 1570 | 41 | Acciaio inox Stainless steel | 85 | 2 | 2,44 | 1 | 5 |
| 1700S.30.UC | 30 | 1570 | 46 | | 85 | 2 | 2,48 | 1 | 5 |
| 1700S.35.UC | 35 | 1570 | 51 | | 85 | 2 | 2,52 | 1 | 5 |
| 1700S.40.UC | 40 | 1570 | 56 | | 85 | 2 | 2,56 | 1 | 5 |
| 1720S.**.UC | - | - | - | | 92 | - | - | - | - |

SERRATURE MULTIPUNTO AD INGRANAGGI PER MONTANTI
 VERTICAL MULTI-POINT LOCKS WITH GEAR MECHANISM MOVEMENTS



3 CATENACCI - 3 DEAD BOLTS

CASSA STRETTA
 SLIM LOCK CASE



CARATTERISTICHE COSTRUTTIVE: Scatole e coperchi in acciaio zincato e plastificato - Catenacci autocentranti in lega speciale nichelata con sistema antiscasso.

FUNZIONAMENTO: Catenacci comandati dalla chiave.

MANO: Unica.

PARTI IN DOTAZIONE: 2 borchie cod. 0120 N, 2 sottofrontali cod.0633 N (per frontale a "U"), vite cilindro, viti di fissaggio in acciaio inox, istruzioni di montaggio.

CONSTRUCTIVE FEATURES: Zinc and plastic plated steel cases and covers - Nickel-plated special alloy self-centering dead bolts with lock-picking system.

WORKING: Key driven dead bolts.

HAND: No hand.

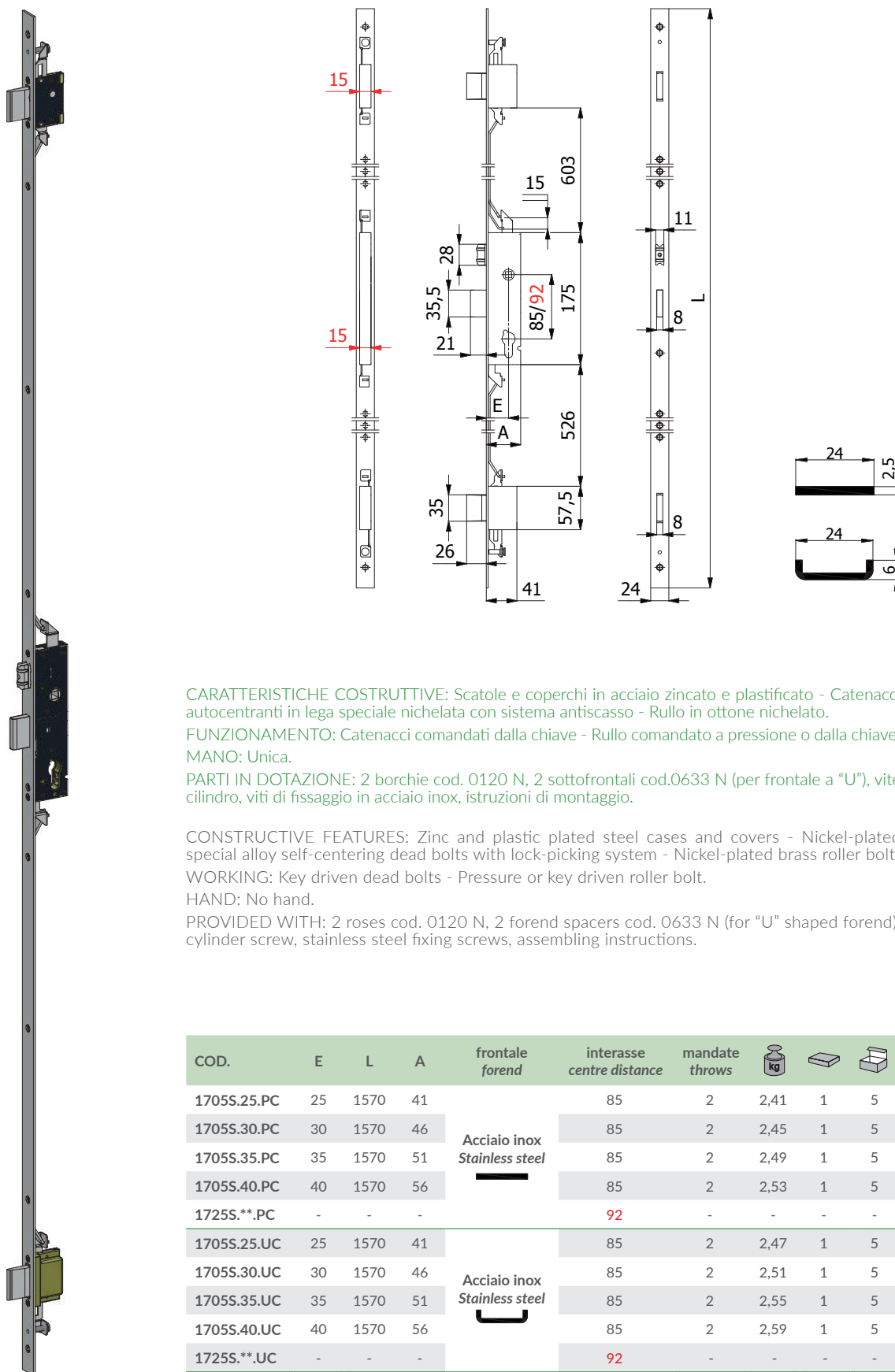
PROVIDED WITH: 2 roses cod. 0120 N, 2 forend spacers cod. 0633 N (for "U" shaped forend), cylinder screw, stainless steel fixing screws, assembling instructions.

| COD. | E | L | A | frontale forend | interasse centre distance | mandate throws | | | |
|-------------|----|------|----|---------------------------------|------------------------------|-------------------|------|---|---|
| 1701S.25.PC | 25 | 1570 | 41 | Acciaio inox Stainless steel | 85 | 2 | 2,31 | 1 | 5 |
| 1701S.30.PC | 30 | 1570 | 46 | | 85 | 2 | 2,35 | 1 | 5 |
| 1701S.35.PC | 35 | 1570 | 51 | | 85 | 2 | 2,39 | 1 | 5 |
| 1701S.40.PC | 40 | 1570 | 56 | | 85 | 2 | 2,43 | 1 | 5 |
| 1721S.**.PC | - | - | - | | 92 | - | - | - | - |
| 1701S.25.UC | 25 | 1570 | 41 | Acciaio inox Stainless steel | 85 | 2 | 2,37 | 1 | 5 |
| 1701S.30.UC | 30 | 1570 | 46 | | 85 | 2 | 2,41 | 1 | 5 |
| 1701S.35.UC | 35 | 1570 | 51 | | 85 | 2 | 2,45 | 1 | 5 |
| 1701S.40.UC | 40 | 1570 | 56 | | 85 | 2 | 2,49 | 1 | 5 |
| 1721S.**.UC | - | - | - | | 92 | - | - | - | - |

SERRATURE MULTIPUNTO AD INGRANAGGI PER MONTANTI
VERTICAL MULTI-POINT LOCKS WITH GEAR MECHANISM MOVEMENTS



3 CATENACCI E RULLO REGOLABILE - 3 DEAD BOLTS AND ADJUSTABLE ROLLER BOLT



CARATTERISTICHE COSTRUTTIVE: Scatole e coperchi in acciaio zincato e plastificato - Catenacci autocentranti in lega speciale nichelata con sistema antiscasso - Rullo in ottone nichelato.

FUNZIONAMENTO: Catenacci comandati dalla chiave - Rullo comandato a pressione o dalla chiave. MANO: Unica.

PARTI IN DOTAZIONE: 2 borchie cod. 0120 N, 2 sottofrontali cod.0633 N (per frontale a "U"), vite cilindro, viti di fissaggio in acciaio inox, istruzioni di montaggio.

CONSTRUCTIVE FEATURES: Zinc and plastic plated steel cases and covers - Nickel-plated special alloy self-centering dead bolts with lock-picking system - Nickel-plated brass roller bolt.

WORKING: Key driven dead bolts - Pressure or key driven roller bolt. HAND: No hand.

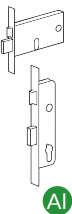
PROVIDED WITH: 2 roses cod. 0120 N, 2 forend spacers cod. 0633 N (for "U" shaped forend), cylinder screw, stainless steel fixing screws, assembling instructions.

| COD. | E | L | A | frontale forend | interasse centre distance | mandate throws | | | |
|-------------|----|------|----|---------------------------------|------------------------------|-------------------|------|---|---|
| 1705S.25.PC | 25 | 1570 | 41 | Acciaio inox Stainless steel | 85 | 2 | 2,41 | 1 | 5 |
| 1705S.30.PC | 30 | 1570 | 46 | | 85 | 2 | 2,45 | 1 | 5 |
| 1705S.35.PC | 35 | 1570 | 51 | | 85 | 2 | 2,49 | 1 | 5 |
| 1705S.40.PC | 40 | 1570 | 56 | | 85 | 2 | 2,53 | 1 | 5 |
| 1725S.**.PC | - | - | - | | 92 | - | - | - | - |
| 1705S.25.UC | 25 | 1570 | 41 | Acciaio inox Stainless steel | 85 | 2 | 2,47 | 1 | 5 |
| 1705S.30.UC | 30 | 1570 | 46 | | 85 | 2 | 2,51 | 1 | 5 |
| 1705S.35.UC | 35 | 1570 | 51 | | 85 | 2 | 2,55 | 1 | 5 |
| 1705S.40.UC | 40 | 1570 | 56 | | 85 | 2 | 2,59 | 1 | 5 |
| 1725S.**.UC | - | - | - | | 92 | - | - | - | - |

SERRATURE MULTIPUNTO AD INGRANAGGI PER MONTANTI
VERTICAL MULTI-POINT LOCKS WITH GEAR MECHANISM MOVEMENTS

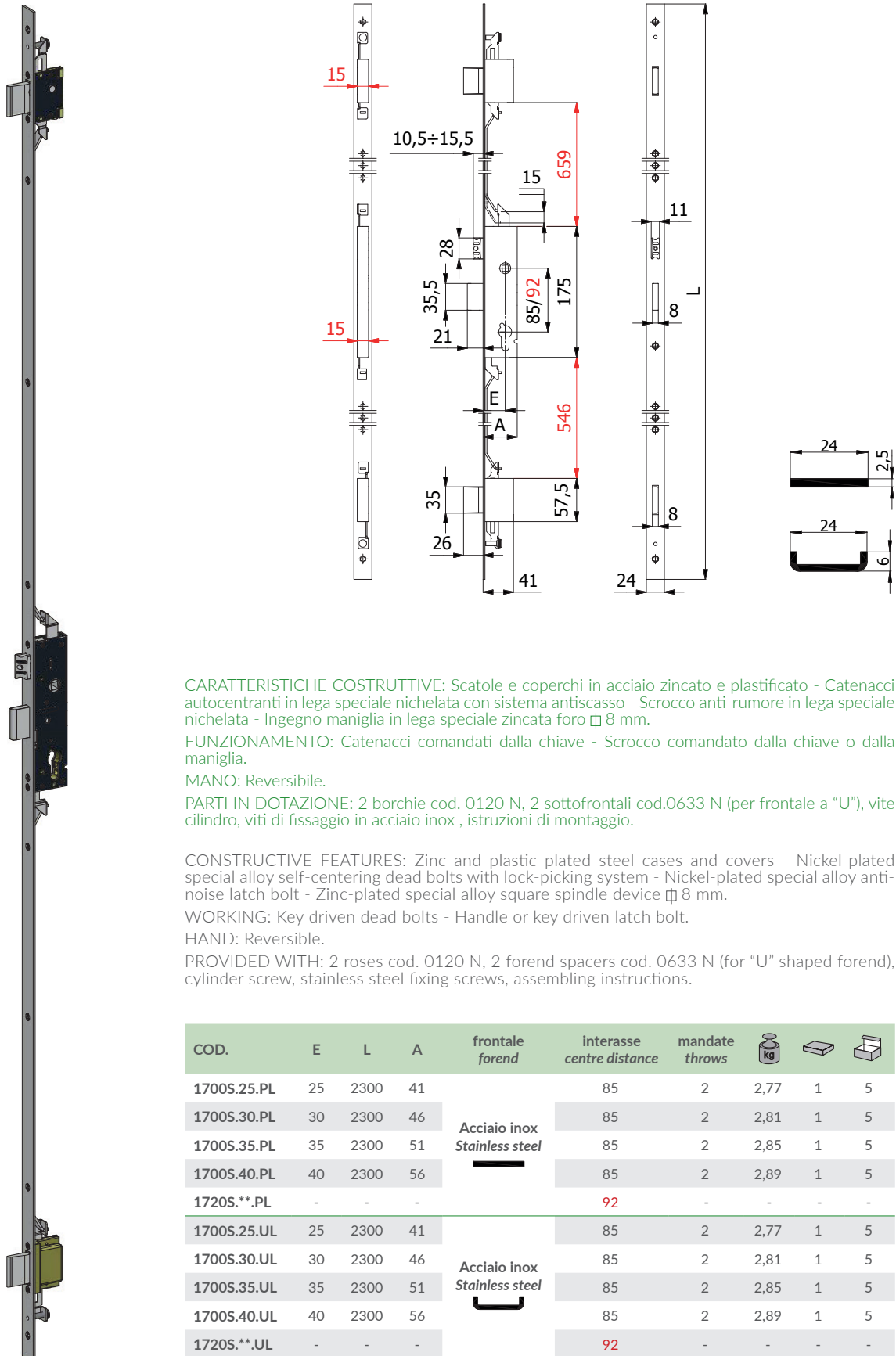


15 mm
CASSA STRETTA
SLIM LOCK CASE



AI

3 CATENACCI E SCROCCO REGOLABILE - 3 DEAD BOLTS AND ADJUSTABLE LATCH BOLT
SCROCCO INTERCAMBIABILE CON RULLO COD. 01435 - LATCH BOLT INTERCHANGEABLE WITH ROLLER BOLT COD. 01435



CARATTERISTICHE COSTRUTTIVE: Scatole e coperchi in acciaio zincato e plastificato - Catenacci autocentranti in lega speciale nichelata con sistema antiscasso - Scrocco anti-rumore in lega speciale nichelata - Ingegno maniglia in lega speciale zincata foro \varnothing 8 mm.

FUNZIONAMENTO: Catenacci comandati dalla chiave - Scrocco comandato dalla chiave o dalla maniglia.

MANO: Reversibile.

PARTI IN DOTAZIONE: 2 borchie cod. 0120 N, 2 sottofrontali cod.0633 N (per frontale a "U"), vite cilindro, viti di fissaggio in acciaio inox , istruzioni di montaggio.

CONSTRUCTIVE FEATURES: Zinc and plastic plated steel cases and covers - Nickel-plated special alloy self-centering dead bolts with lock-picking system - Nickel-plated special alloy anti-noise latch bolt - Zinc-plated special alloy square spindle device \varnothing 8 mm.

WORKING: Key driven dead bolts - Handle or key driven latch bolt.

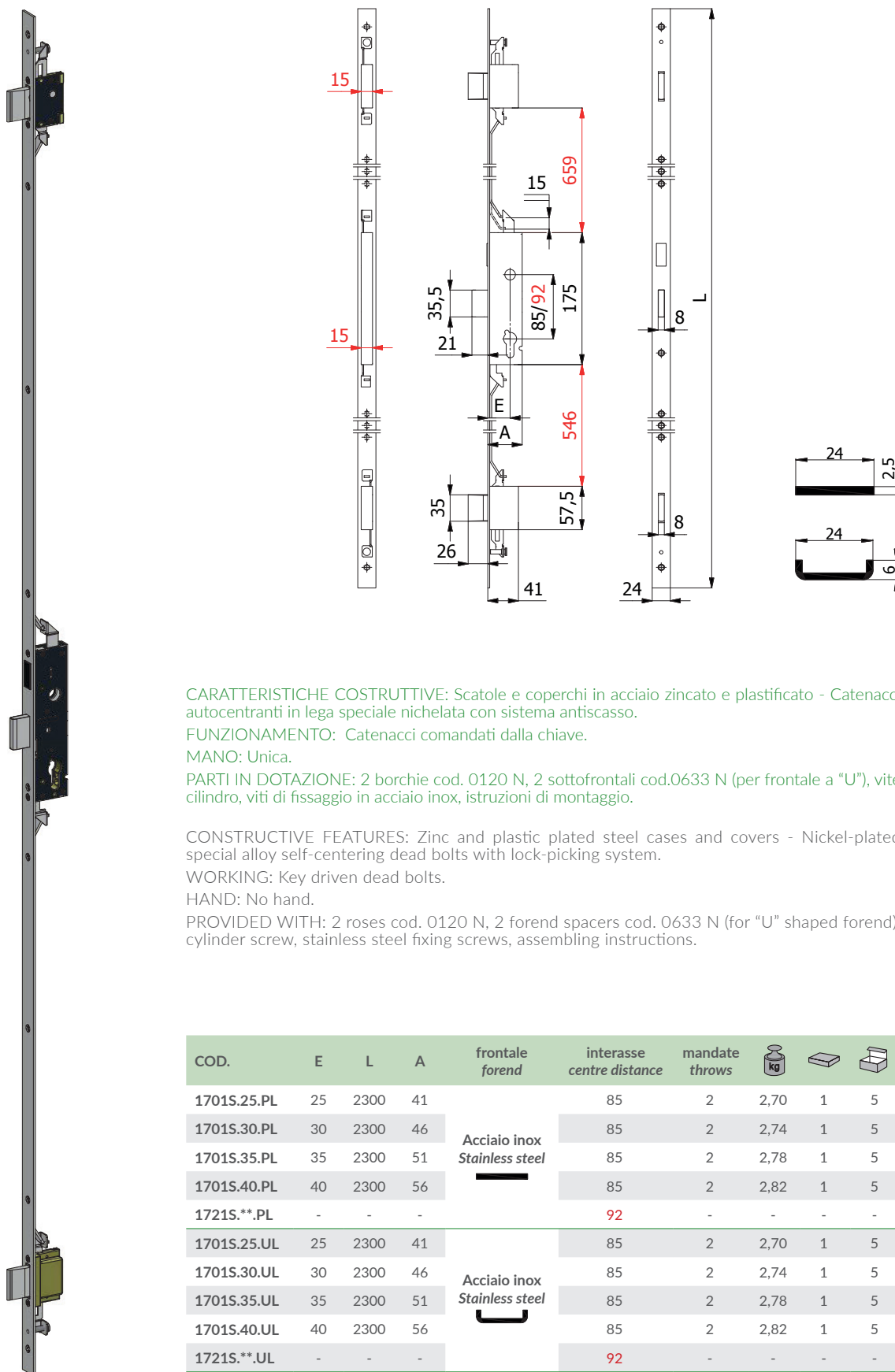
HAND: Reversible.

PROVIDED WITH: 2 roses cod. 0120 N, 2 forend spacers cod. 0633 N (for "U" shaped forend), cylinder screw, stainless steel fixing screws, assembling instructions.

| COD. | E | L | A | frontale forend | interasse centre distance | mandate throws | | | |
|-------------|----|------|----|---------------------------------|------------------------------|-------------------|------|---|---|
| 1700S.25.PL | 25 | 2300 | 41 | Acciaio inox Stainless steel | 85 | 2 | 2,77 | 1 | 5 |
| 1700S.30.PL | 30 | 2300 | 46 | | 85 | 2 | 2,81 | 1 | 5 |
| 1700S.35.PL | 35 | 2300 | 51 | | 85 | 2 | 2,85 | 1 | 5 |
| 1700S.40.PL | 40 | 2300 | 56 | | 85 | 2 | 2,89 | 1 | 5 |
| 1720S.**.PL | - | - | - | | 92 | - | - | - | - |
| 1700S.25.UL | 25 | 2300 | 41 | Acciaio inox Stainless steel | 85 | 2 | 2,77 | 1 | 5 |
| 1700S.30.UL | 30 | 2300 | 46 | | 85 | 2 | 2,81 | 1 | 5 |
| 1700S.35.UL | 35 | 2300 | 51 | | 85 | 2 | 2,85 | 1 | 5 |
| 1700S.40.UL | 40 | 2300 | 56 | | 85 | 2 | 2,89 | 1 | 5 |
| 1720S.**.UL | - | - | - | | 92 | - | - | - | - |



3 CATENACCI - 3 DEAD BOLTS

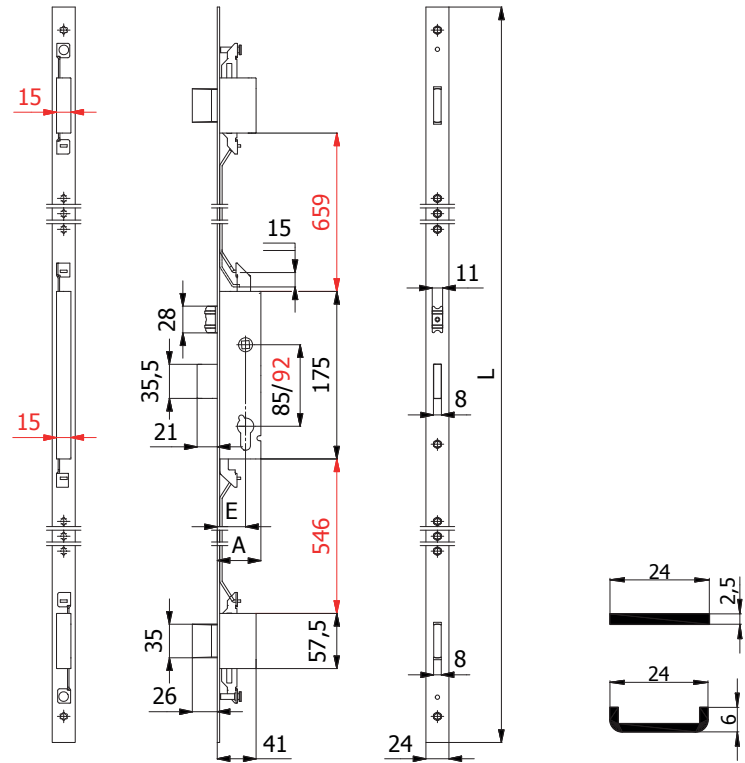


SERRATURE MULTIPUNTO AD INGRANAGGI PER MONTANTI
 VERTICAL MULTI-POINT LOCKS WITH GEAR MECHANISM MOVEMENTS



3 CATENACCI E RULLO REGOLABILE - 3 DEAD BOLTS AND ADJUSTABLE ROLLER BOLT

CASSA STRETTA
 SLIM LOCK CASE
 15 mm



CARATTERISTICHE COSTRUTTIVE: Scatole e coperchi in acciaio zincato e plastificato - Catenacci autocentranti in lega speciale nichelata con sistema antiscasso - Rullo in ottone nichelato.

FUNZIONAMENTO: Catenacci comandati dalla chiave - Rullo comandato a pressione o dalla chiave.
 MANO: Unica.

PARTI IN DOTAZIONE: 2 borchie cod. 0120 N, 2 sottofrontali cod. 0633 N (per frontale a "U"), vite cilindro, viti di fissaggio in acciaio inox, istruzioni di montaggio.

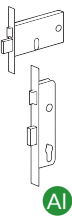
CONSTRUCTIVE FEATURES: Zinc and plastic plated steel cases and covers - Nickel-plated special alloy self-centering dead bolts with lock-picking system - Nickel-plated brass roller bolt.

WORKING: Key driven dead bolts - Pressure or key driven roller bolt.

HAND: No hand.

PROVIDED WITH: 2 roses cod. 0120 N, 2 forend spacers cod. 0633 N (for "U" shaped forend), cylinder screw, stainless steel fixing screws, assembling instructions.

| COD. | E | L | A | frontale forend | interasse centre distance | mandate throws | | | |
|-------------|----|------|----|---------------------------------|------------------------------|-------------------|------|---|---|
| 1705S.25.PL | 25 | 2300 | 41 | Acciaio inox Stainless steel | 85 | 2 | 2,80 | 1 | 5 |
| 1705S.30.PL | 30 | 2300 | 46 | | 85 | 2 | 2,84 | 1 | 5 |
| 1705S.35.PL | 35 | 2300 | 51 | | 85 | 2 | 2,88 | 1 | 5 |
| 1705S.40.PL | 40 | 2300 | 56 | | 85 | 2 | 2,92 | 1 | 5 |
| 1725S.**.PL | - | - | - | | 92 | - | - | - | - |
| 1705S.25.UL | 25 | 2300 | 41 | Acciaio inox Stainless steel | 85 | 2 | 2,80 | 1 | 5 |
| 1705S.30.UL | 30 | 2300 | 46 | | 85 | 2 | 2,84 | 1 | 5 |
| 1705S.35.UL | 35 | 2300 | 51 | | 85 | 2 | 2,88 | 1 | 5 |
| 1705S.40.UL | 40 | 2300 | 56 | | 85 | 2 | 2,92 | 1 | 5 |
| 1725S.**.UL | - | - | - | | 92 | - | - | - | - |



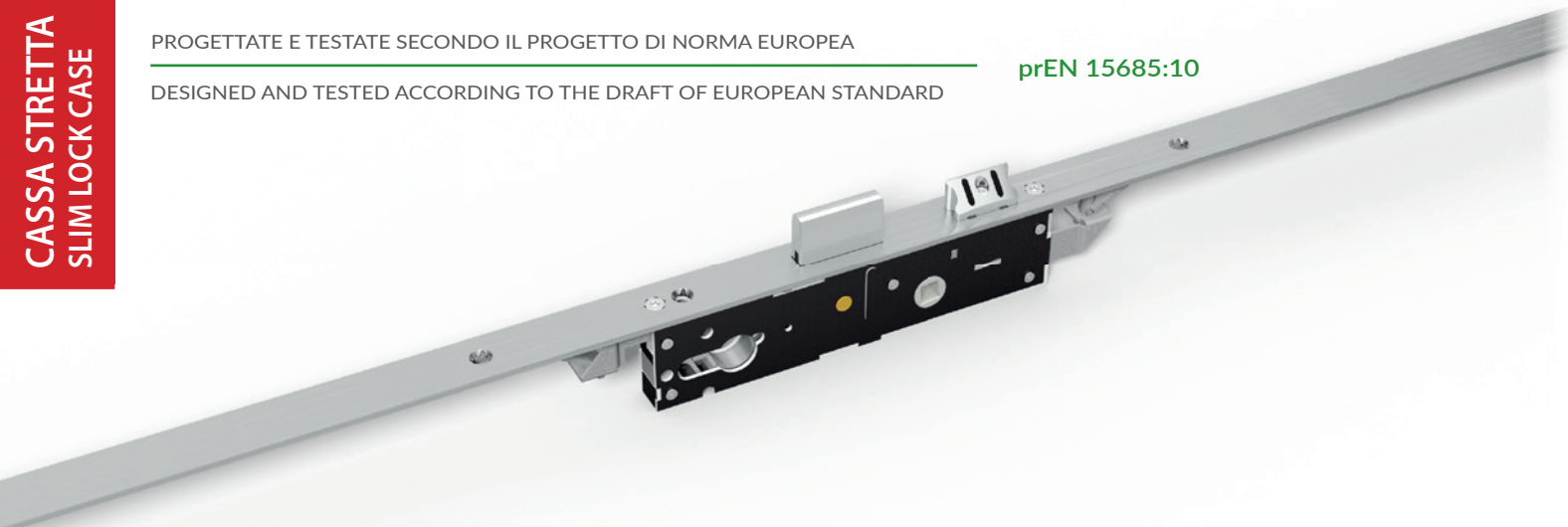
SERRATURE MULTIPUNTO AD INGRANAGGI PER MONTANTI VERTICAL MULTI-POINT LOCKS WITH GEAR MECHANISM MOVEMENTS



PROGETTATE E TESTATE SECONDO IL PROGETTO DI NORMA EUROPEA

DESIGNED AND TESTED ACCORDING TO THE DRAFT OF EUROPEAN STANDARD

prEN 15685:10



PUNTI DI FORZA

FRONTALE, ASTE DI TRASCINAMENTO E MOLLE
IN ACCIAIO INOX

CATENACCIO AUTOCENTRANTE A SCORRIMENTO
ORIZZONTALE CON SISTEMA ANTISCASSO

CASSA CHIUSA DA 15 mm PER EVITARE CHE TRUCIOLI DI
LAVORAZIONE ENTRINO NELLA SERRATURA.
IDEALE PER L'INSTALLAZIONE SUI PROFILI A TAGLIO
TERMICO E CAMERA EUROPEA PERCHÈ RIDUCE AL
MINIMO LA LAVORAZIONE SUL PROFILO

PREDISPOSIZIONE PER IL MONTAGGIO DELLA BORCHIA
DI PROTEZIONE DEL CILINDRO (DEFENDER)

PUNTI DI CHIUSURA INDIPENDENTI: QUALORA VENGA
FORZATO UNO DEI CATENACCI, I RESTANTI RIMANGONO
IN POSIZIONE DI BLOCCO

HIGHLIGHTS

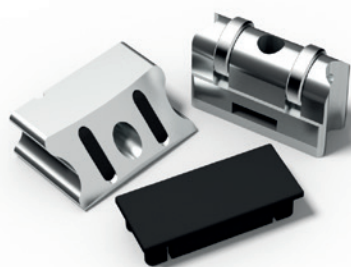
STAINLESS STEEL FOREND, RODS AND SPRINGS

SELF-CENTERING ADVANCING DEAD BOLT
WITH LOCK-PICKING SYSTEM

CLOSED 15 mm LOCK CASE TO STOP PROFILE
MACHINING CHIPS FROM ENTERING THE MECHANISM.
IDEAL FOR ALL THERMIC AND EURO GROOVE PROFILES
AS IT MINIMIZES THE CUT-OUTS ON THE PROFILE

DESIGNED TO BE FITTED WITH SECURITY ESCUTCHEON
PROVIDING ADDITIONAL PROTECTION TO THE CYLINDER

INDEPENDENT LOCKING POINTS: IF ONE OF THE DEAD
BOLTS IS FORCED OPEN THE OTHERS REMAIN CLOSED



FACILE DA TRASFORMARE

SCROCCO ANTI-RUMORE REGOLABILE ~ 5 mm
INTERCAMBIABILE CON RULLO E TAPPO

RULLO COD. 01435 - TAPPO COD. 01431

EASY TO TURN

ADJUSTABLE ANTI-NOISE LATCH BOLT ~ 5 mm
AND ROLLER BOLT INTERCHANGEABLE WITH PLUG

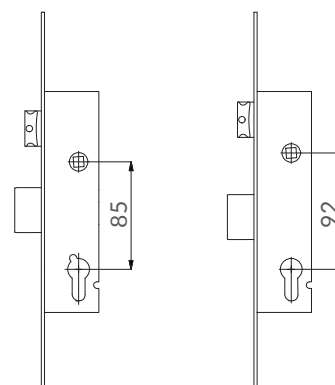
ROLLER BOLT COD. 01435 - PLUG COD. 01431

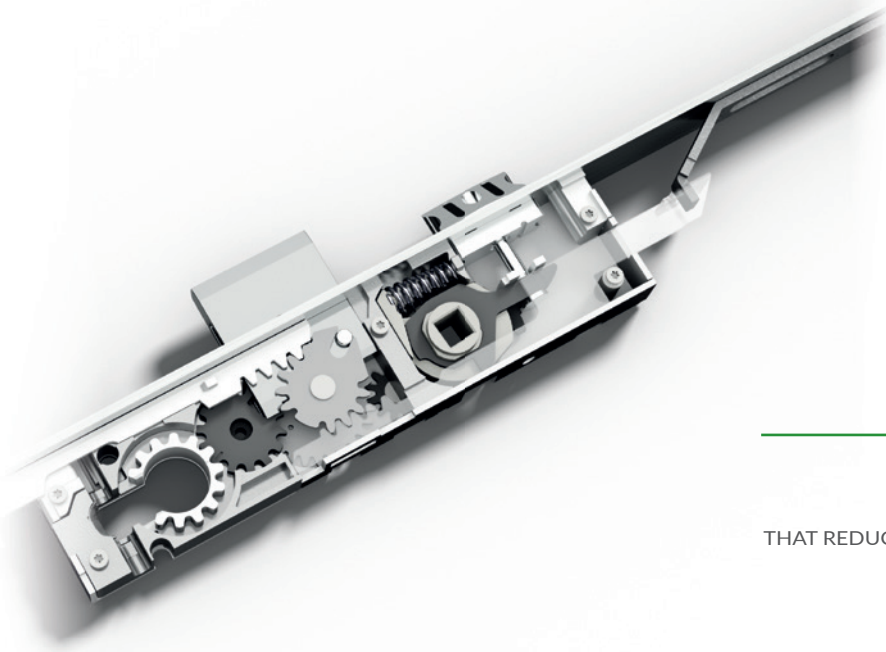
INTERASSE MANIGLIA/CILINDRO

SERRATURE DISPONIBILI CON INTERASSI 85 mm E 92 mm PER
RISPONDERE ALLE DIVERSE ESIGENZE DEL MERCATO EUROPEO

HANDLE/CYLINDER CENTRE DISTANCE

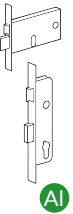
LOCKS AVAILABLE WITH 85 mm AND 92 mm CENTRE DISTANCE TO
MEET THE DIFFERENT REQUIREMENTS OF THE EUROPEAN MARKET





TOP DELLA SICUREZZA

MECCANISMO AD INGRANAGGI BREVETTATO
CHE RIDUCE LO SFORZO SULLA CHIAVE
INGRANAGGI RINFORZATI IN ACCIAIO INOX



TOP SECURITY

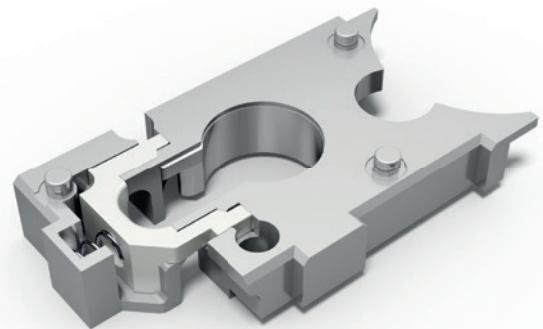
PATENTED GEAR MECHANISM MOVEMENT
THAT REDUCES THE OPERATING FORCE TO TURN THE KEY
HARDENED STAINLESS STEEL GEARS

DISPOSITIVO ANTISFASAMENTO

SISTEMA DI BLOCCO PER GARANTIRE CHE GLI INGRANAGGI
NON SI SFASINO PRIMA DEL MONTAGGIO DEL CILINDRO

WHEEL-CAM STOPPING DEVICE

WHEEL-CAM STOPPING DEVICE IN CASE THE CYLINDER
IS NOT PRESENT INTO THE HOUSING OF THE LOCK

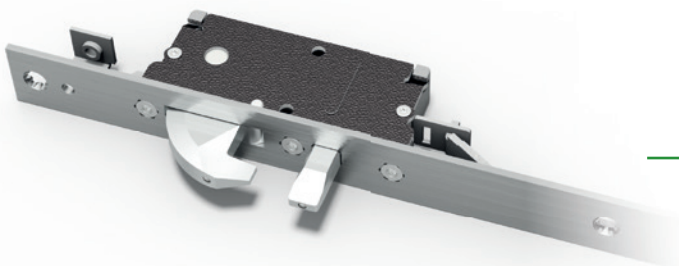


GANCIO E PISTONE RINFORZATI

DEVIATORI A GANCIO E PISTONE RINFORZATI
CON SPINA IN ACCIAIO ANTITAGLIO PER UNA MAGGIORE
SICUREZZA NELLA CHIUSURA ALTO E BASSO

STRONGER HOOK BOLT AND PISTON

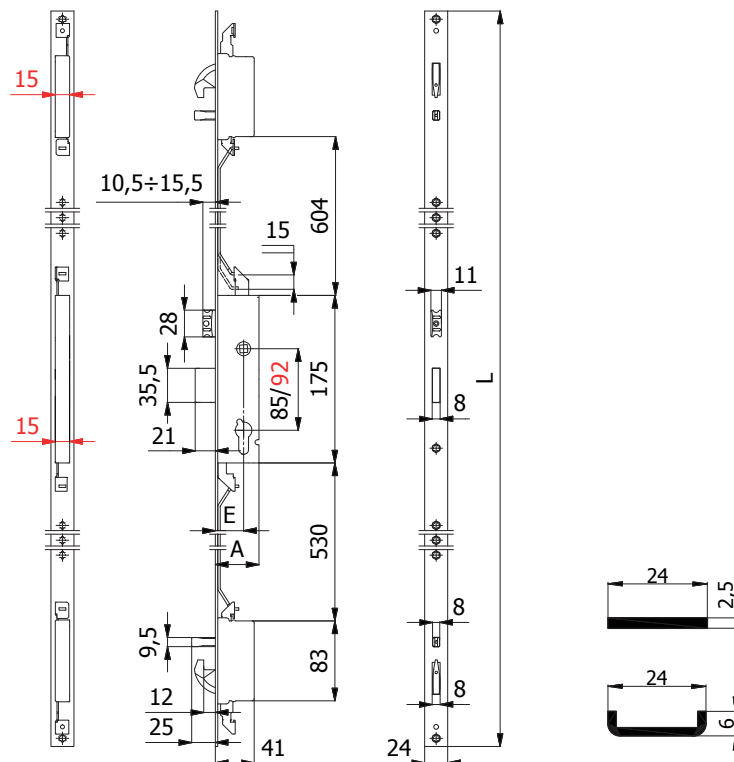
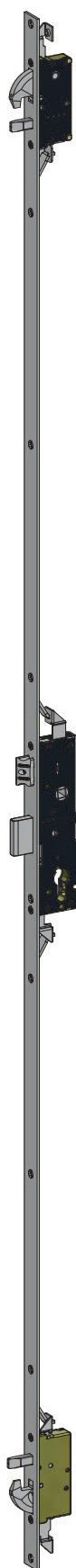
HARDENED HOOK BOLT AND PISTON
WITH SAW-RESISTANT STEEL PIN TO REACH A HIGHER
SECURITY IN TOP AND BOTTOM LOCKING POINTS



SERRATURE MULTIPUNTO AD INGRANAGGI PER MONTANTI
VERTICAL MULTI-POINT LOCKS WITH GEAR MECHANISM MOVEMENTS



CATENACCIO, SCROCCO REGOLABILE, GANCI E PISTONI - DEAD BOLT, ADJUSTABLE LATCH BOLT, HOOKS AND PISTONS
SCROCCO INTERCAMBIABILE CON RULLO COD. 01435 - LATCH BOLT INTERCHANGEABLE WITH ROLLER BOLT COD. 01435



CARATTERISTICHE COSTRUTTIVE: Scatole e coperchi in acciaio zincato e plastificato - Catenaccio autocentrante in lega speciale nichelata con sistema antiscasso - Ganci e pistoni in lega speciale nichelata con spina in acciaio antitaglio - Scrocco anti-rumore in lega speciale nichelata - Ingegno maniglia in lega speciale zincata foro \square 8 mm.

FUNZIONAMENTO: Catenaccio, ganci e pistoni comandati dalla chiave - Scrocco comandato dalla chiave o dalla maniglia.

MANO: Reversibile.

PARTI IN DOTAZIONE: 2 borchie cod. 0120 N, 2 sottofrontali cod.0633 N (per frontale a "U"), vite cilindro, viti di fissaggio in acciaio inox, istruzioni di montaggio.

CONSTRUCTIVE FEATURES: Zinc and plastic plated steel cases and covers - Nickel-plated special alloy self-centering dead bolt with lock-picking system - Nickel-plated special alloy hook bolts and pistons with saw resistant steel pin - Nickel-plated special alloy anti-noise latch bolt - Zinc-plated special alloy square spindle device \square 8 mm.

WORKING: Key driven dead bolt, hook bolts and pistons - Handle or key driven latch bolt.

HAND: Reversible.

PROVIDED WITH: 2 roses cod. 0120 N, 2 forend spacers cod. 0633 N (for "U" shaped forend), cylinder screw, stainless steel fixing screws, assembling instructions.

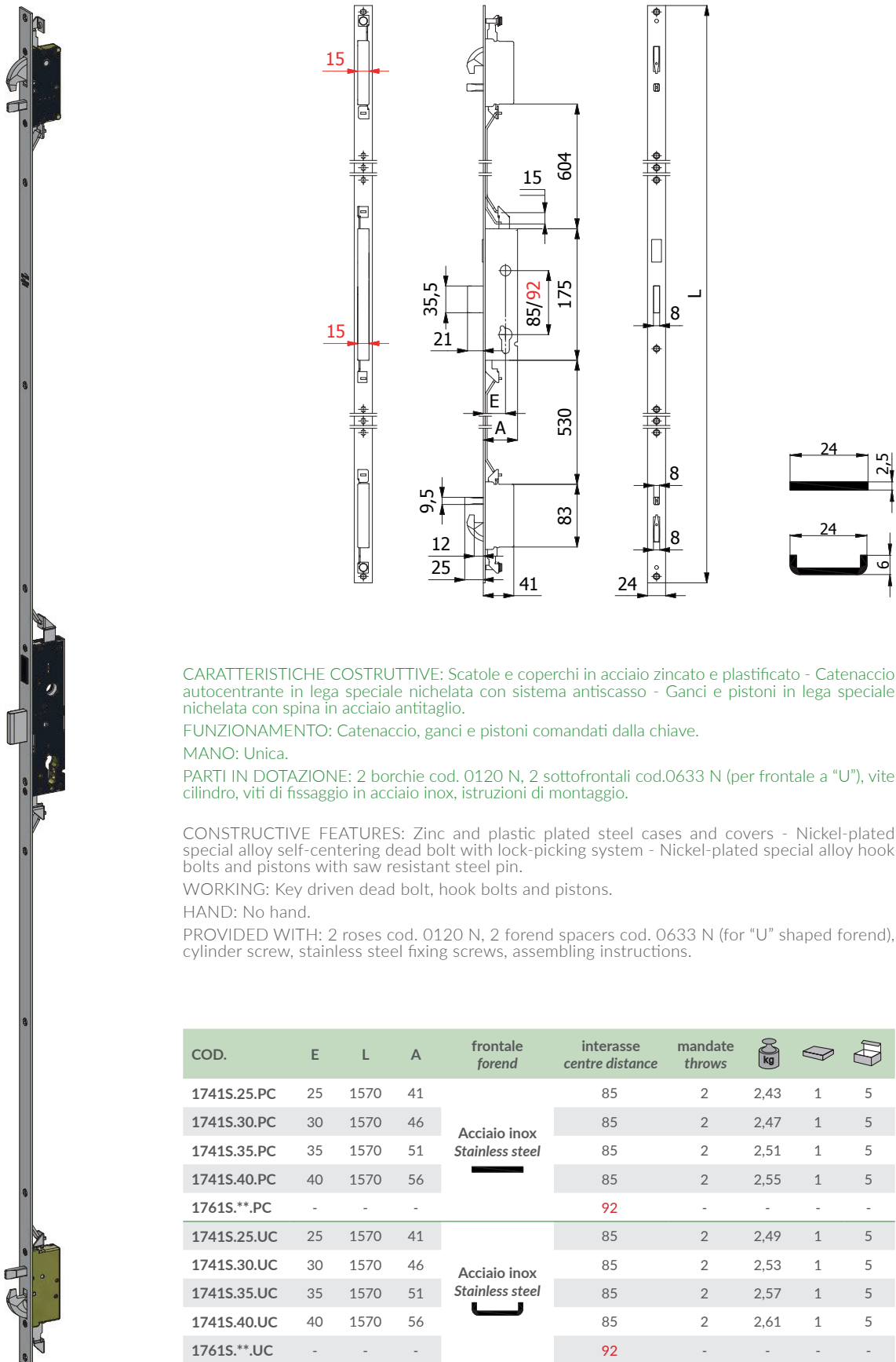
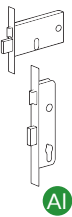
| COD. | E | L | A | frontale forend | interasse centre distance | mandate throws | | | |
|-------------|----|------|----|---------------------------------|------------------------------|-------------------|------|---|---|
| 1740S.25.PC | 25 | 1570 | 41 | Acciaio inox Stainless steel | 85 | 2 | 2,50 | 1 | 5 |
| 1740S.30.PC | 30 | 1570 | 46 | | 85 | 2 | 2,54 | 1 | 5 |
| 1740S.35.PC | 35 | 1570 | 51 | | 85 | 2 | 2,58 | 1 | 5 |
| 1740S.40.PC | 40 | 1570 | 56 | | 85 | 2 | 2,62 | 1 | 5 |
| 1760S.**.PC | - | - | - | | 92 | - | - | - | - |
| 1740S.25.UC | 25 | 1570 | 41 | Acciaio inox Stainless steel | 85 | 2 | 2,56 | 1 | 5 |
| 1740S.30.UC | 30 | 1570 | 46 | | 85 | 2 | 2,60 | 1 | 5 |
| 1740S.35.UC | 35 | 1570 | 51 | | 85 | 2 | 2,64 | 1 | 5 |
| 1740S.40.UC | 40 | 1570 | 56 | | 85 | 2 | 2,68 | 1 | 5 |
| 1760S.**.UC | - | - | - | | 92 | - | - | - | - |

SERRATURE MULTIPUNTO AD INGRANAGGI PER MONTANTI
 VERTICAL MULTI-POINT LOCKS WITH GEAR MECHANISM MOVEMENTS



CATENACCIO, GANCI E PISTONI - DEAD BOLT, HOOKS AND PISTONS

CASSA STRETTA
 SLIM LOCK CASE



CARATTERISTICHE COSTRUTTIVE: Scatole e coperchi in acciaio zincato e plastificato - Catenaccio autocentrante in lega speciale nichelata con sistema antiscasso - Ganci e pistoni in lega speciale nichelata con spina in acciaio antitaglio.

FUNZIONAMENTO: Catenaccio, ganci e pistoni comandati dalla chiave.

MANO: Unica.

PARTI IN DOTAZIONE: 2 borchie cod. 0120 N, 2 sottofrontali cod.0633 N (per frontale a "U"), vite cilindro, viti di fissaggio in acciaio inox, istruzioni di montaggio.

CONSTRUCTIVE FEATURES: Zinc and plastic plated steel cases and covers - Nickel-plated special alloy self-centering dead bolt with lock-picking system - Nickel-plated special alloy hook bolts and pistons with saw resistant steel pin.

WORKING: Key driven dead bolt, hook bolts and pistons.

HAND: No hand.

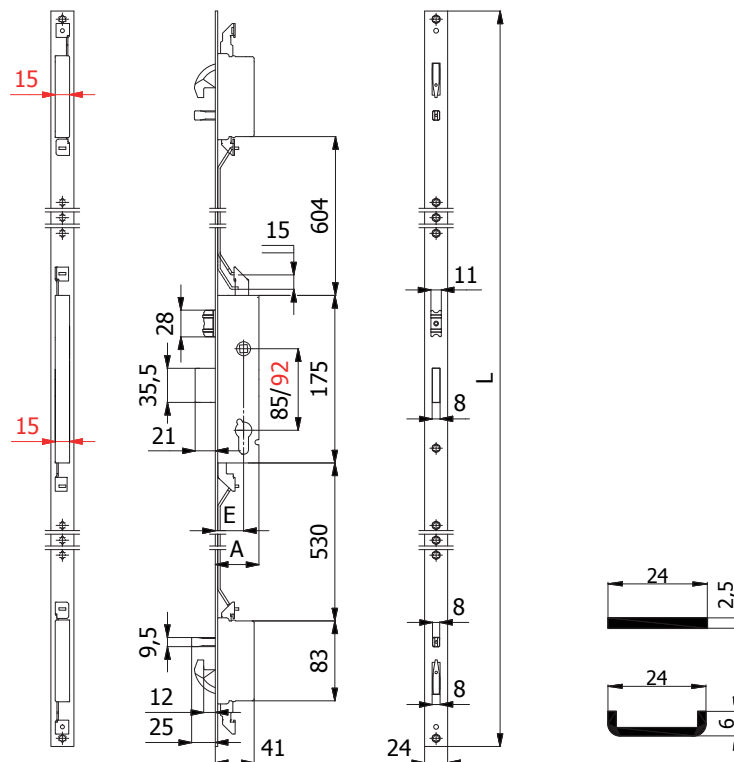
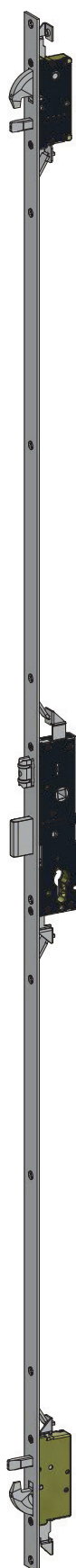
PROVIDED WITH: 2 roses cod. 0120 N, 2 forend spacers cod. 0633 N (for "U" shaped forend), cylinder screw, stainless steel fixing screws, assembling instructions.

| COD. | E | L | A | frontale forend | interasse centre distance | mandate throws | | | |
|-------------|----|------|----|---------------------------------|------------------------------|-------------------|------|---|---|
| 1741S.25.PC | 25 | 1570 | 41 | Acciaio inox Stainless steel | 85 | 2 | 2,43 | 1 | 5 |
| 1741S.30.PC | 30 | 1570 | 46 | | 85 | 2 | 2,47 | 1 | 5 |
| 1741S.35.PC | 35 | 1570 | 51 | | 85 | 2 | 2,51 | 1 | 5 |
| 1741S.40.PC | 40 | 1570 | 56 | | 85 | 2 | 2,55 | 1 | 5 |
| 1761S.**.PC | - | - | - | | 92 | - | - | - | - |
| 1741S.25.UC | 25 | 1570 | 41 | Acciaio inox Stainless steel | 85 | 2 | 2,49 | 1 | 5 |
| 1741S.30.UC | 30 | 1570 | 46 | | 85 | 2 | 2,53 | 1 | 5 |
| 1741S.35.UC | 35 | 1570 | 51 | | 85 | 2 | 2,57 | 1 | 5 |
| 1741S.40.UC | 40 | 1570 | 56 | | 85 | 2 | 2,61 | 1 | 5 |
| 1761S.**.UC | - | - | - | | 92 | - | - | - | - |

SERRATURE MULTIPUNTO AD INGRANAGGI PER MONTANTI
VERTICAL MULTI-POINT LOCKS WITH GEAR MECHANISM MOVEMENTS



CATENACCIO, RULLO, GANCI E PISTONI - DEAD BOLT, ROLLER BOLT, HOOKS AND PISTONS



CARATTERISTICHE COSTRUTTIVE: Scatole e coperchi in acciaio zincato e plastificato - Catenaccio autocentrante in lega speciale nichelata con sistema antiscasso - Ganci e pistoni in lega speciale nichelata con spina in acciaio antitaglio - Rullo in ottone nichelato.

FUNZIONAMENTO: Catenaccio, ganci e pistoni comandati dalla chiave - Rullo comandato a pressione o dalla chiave.

MANO: Unica.

PARTI IN DOTAZIONE: 2 borchie cod. 0120 N, 2 sottofrontali cod. 0633 N (per frontale a "U"), vite cilindro, viti di fissaggio in acciaio inox, istruzioni di montaggio.

CONSTRUCTIVE FEATURES: Zinc and plastic plated steel cases and covers - Nickel-plated special alloy self-centering dead bolt with lock-picking system - Nickel-plated special alloy hook bolts and pistons with saw resistant steel pin - Nickel-plated brass roller bolt.

WORKING: Key driven dead bolt, hook bolts and pistons - Pressure or key driven roller bolt.

HAND: No hand.

PROVIDED WITH: 2 roses cod. 0120 N, 2 forend spacers cod. 0633 N (for "U" shaped forend), cylinder screw, stainless steel fixing screws, assembling instructions.

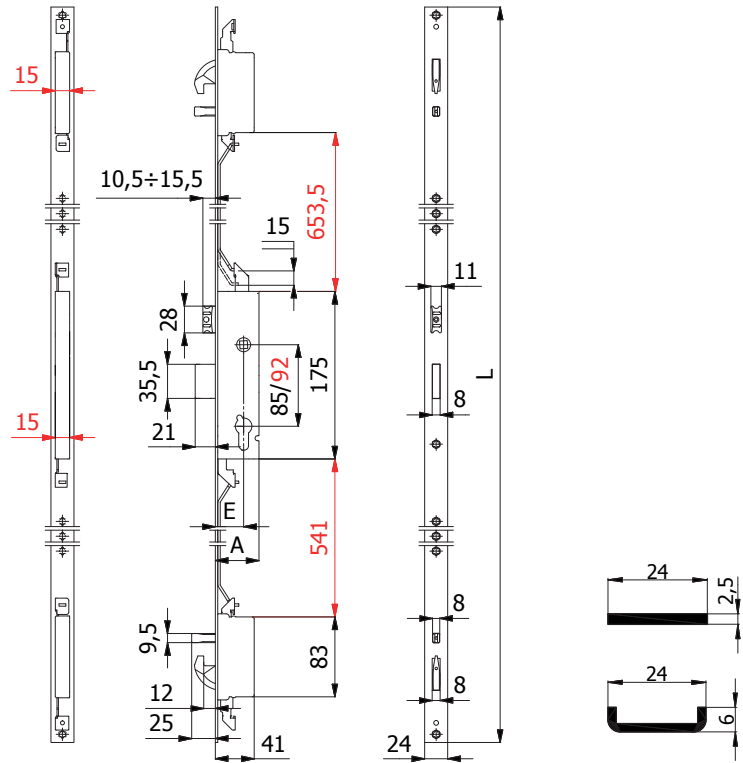
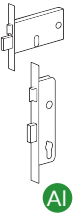
| COD. | E | L | A | frontale forend | interasse centre distance | mandate throws | | | |
|-------------|----|------|----|---------------------------------|------------------------------|-------------------|------|---|---|
| 1745S.25.PC | 25 | 1570 | 41 | Acciaio inox Stainless steel | 85 | 2 | 2,53 | 1 | 5 |
| 1745S.30.PC | 30 | 1570 | 46 | | 85 | 2 | 2,57 | 1 | 5 |
| 1745S.35.PC | 35 | 1570 | 51 | | 85 | 2 | 2,61 | 1 | 5 |
| 1745S.40.PC | 40 | 1570 | 56 | | 85 | 2 | 2,65 | 1 | 5 |
| 1765S.**.PC | - | - | - | | 92 | - | - | - | - |
| 1745S.25.UC | 25 | 1570 | 41 | Acciaio inox Stainless steel | 85 | 2 | 2,59 | 1 | 5 |
| 1745S.30.UC | 30 | 1570 | 46 | | 85 | 2 | 2,63 | 1 | 5 |
| 1745S.35.UC | 35 | 1570 | 51 | | 85 | 2 | 2,67 | 1 | 5 |
| 1745S.40.UC | 40 | 1570 | 56 | | 85 | 2 | 2,71 | 1 | 5 |
| 1765S.**.UC | - | - | - | | 92 | - | - | - | - |

SERRATURE MULTIPUNTO AD INGRANAGGI PER MONTANTI
VERTICAL MULTI-POINT LOCKS WITH GEAR MECHANISM MOVEMENTS



CATENACCIO, SCROCCO REGOLABILE, GANCI E PISTONI - DEAD BOLT, ADJUSTABLE LATCH BOLT, HOOKS AND PISTONS
SCROCCO INTERCAMBIABILE CON RULLO COD. 01435 - LATCH BOLT INTERCHANGEABLE WITH ROLLER BOLT COD. 01435

CASSA STRETTA
SLIM LOCK CASE
15 mm



CARATTERISTICHE COSTRUTTIVE: Scatole e coperchi in acciaio zincato e plastificato - Catenaccio autocentrante in lega speciale nichelata con sistema antiscasso - Ganci e pistoni in lega speciale nichelata con spina in acciaio antitaglio - Scrocco anti-rumore in lega speciale nichelata - Ingegno maniglia in lega speciale zincata foro \varnothing 8 mm.

FUNZIONAMENTO: Catenaccio, ganci e pistoni comandati dalla chiave - Scrocco comandato dalla chiave o dalla maniglia.

MANO: Reversibile.

PARTI IN DOTAZIONE: 2 borchie cod. 0120 N, 2 sottofrontali cod.0633 N (per frontale a "U"), vite cilindro, viti di fissaggio in acciaio inox, istruzioni di montaggio.

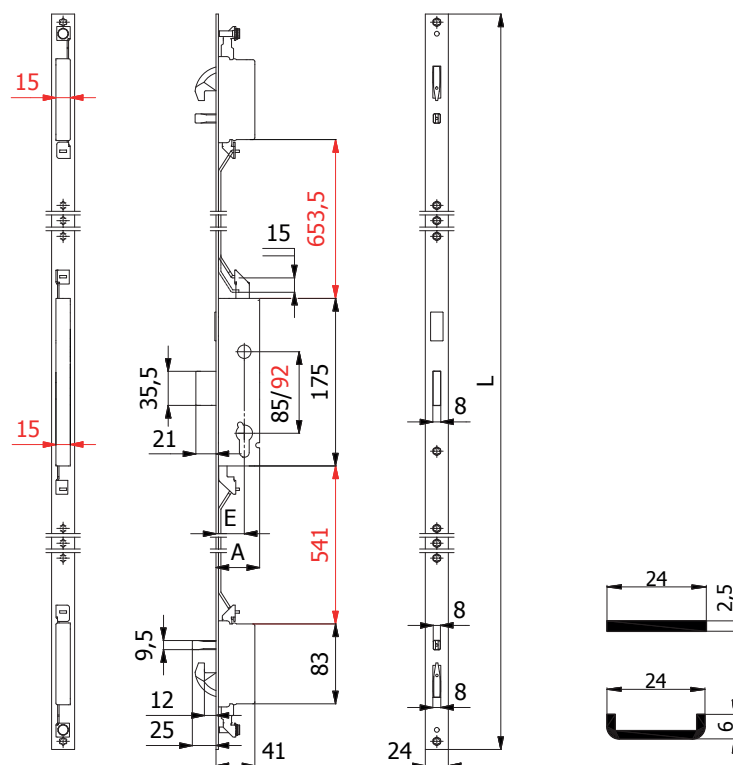
CONSTRUCTIVE FEATURES: Zinc and plastic plated steel cases and covers - Nickel-plated special alloy self-centering dead bolt with lock-picking system - Nickel-plated special alloy hook bolts and pistons with saw resistant steel pin - Nickel-plated special alloy anti-noise latch bolt - Zinc-plated special alloy square spindle device \varnothing 8 mm.

WORKING: Key driven dead bolt, hook bolts and pistons - Handle or key driven latch bolt.

HAND: Reversible.

PROVIDED WITH: 2 roses cod. 0120 N, 2 forend spacers cod. 0633 N (for "U" shaped forend), cylinder screw, stainless steel fixing screws, assembling instructions.

| COD. | E | L | A | frontale forend | interasse centre distance | mandate throws | | | |
|-------------|----|------|----|---------------------------------|------------------------------|-------------------|------|---|---|
| 1740S.25.PL | 25 | 2300 | 41 | Acciaio inox Stainless steel | 85 | 2 | 2,89 | 1 | 5 |
| 1740S.30.PL | 30 | 2300 | 46 | | 85 | 2 | 2,93 | 1 | 5 |
| 1740S.35.PL | 35 | 2300 | 51 | | 85 | 2 | 2,97 | 1 | 5 |
| 1740S.40.PL | 40 | 2300 | 56 | | 85 | 2 | 3,01 | 1 | 5 |
| 1760S.**.PL | - | - | - | | 92 | - | - | - | - |
| 1740S.25.UL | 25 | 2300 | 41 | Acciaio inox Stainless steel | 85 | 2 | 2,89 | 1 | 5 |
| 1740S.30.UL | 30 | 2300 | 46 | | 85 | 2 | 2,93 | 1 | 5 |
| 1740S.35.UL | 35 | 2300 | 51 | | 85 | 2 | 2,97 | 1 | 5 |
| 1740S.40.UL | 40 | 2300 | 56 | | 85 | 2 | 3,01 | 1 | 5 |
| 1760S.**.UL | - | - | - | | 92 | - | - | - | - |



CARATTERISTICHE COSTRUTTIVE: Scatole e coperchi in acciaio zincato e plastificato - Catenaccio auto-centrante in lega speciale nichelata con sistema antiscasso - Ganci e pistoni in lega speciale nichelata con spina in acciaio antitaglio.

FUNZIONAMENTO: Catenaccio, ganci e pistoni comandati dalla chiave.

MANO: Unica.

PARTI IN DOTAZIONE: 2 borchie cod. 0120 N, 2 sottofrontali cod.0633 N (per frontale a "U"), vite cilindro, viti di fissaggio in acciaio inox, istruzioni di montaggio.

CONSTRUCTIVE FEATURES: Zinc and plastic plated steel cases and covers - Nickel-plated special alloy self-centering dead bolt with lock-picking system - Nickel-plated special alloy hook bolts and pistons with saw resistant steel pin.

WORKING: Key driven dead bolt, hook bolts and pistons.

HAND: No hand.

PROVIDED WITH: 2 roses cod. 0120 N, 2 forend spacers cod. 0633 N (for "U" shaped forend), cylinder screw, stainless steel fixing screws, assembling instructions.

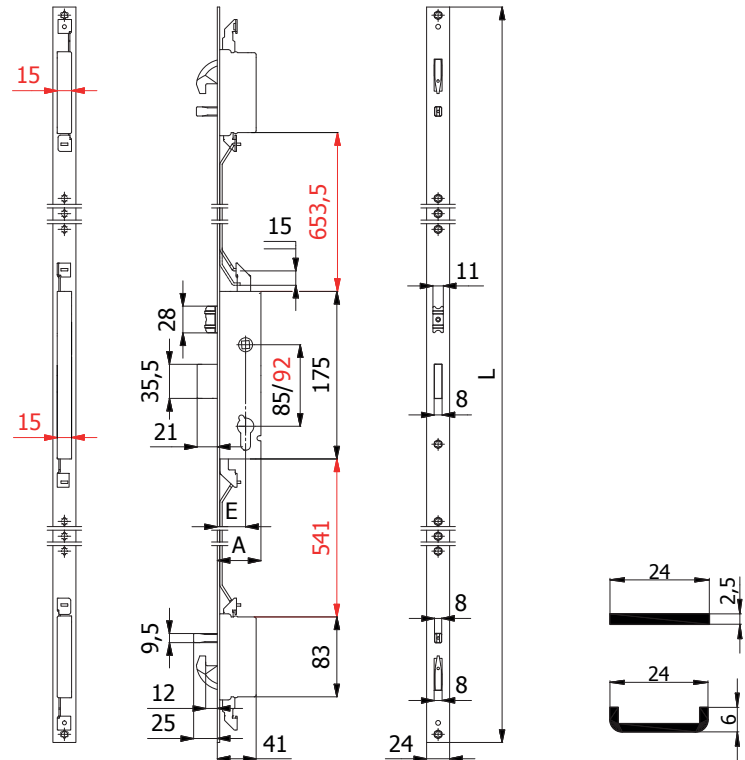
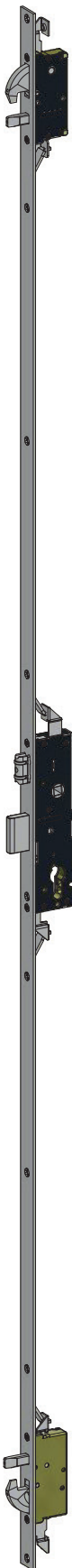
| COD. | E | L | A | frontale forend | interasse centre distance | mandate throws | | | |
|-------------|----|------|----|---------------------------------|------------------------------|-------------------|------|---|---|
| 1741S.25.PL | 25 | 2300 | 41 | Acciaio inox Stainless steel | 85 | 2 | 2,82 | 1 | 5 |
| 1741S.30.PL | 30 | 2300 | 46 | | 85 | 2 | 2,86 | 1 | 5 |
| 1741S.35.PL | 35 | 2300 | 51 | | 85 | 2 | 2,90 | 1 | 5 |
| 1741S.40.PL | 40 | 2300 | 56 | | 85 | 2 | 2,94 | 1 | 5 |
| 1761S.**.PL | - | - | - | | 92 | - | - | - | - |
| 1741S.25.UL | 25 | 2300 | 41 | Acciaio inox Stainless steel | 85 | 2 | 2,82 | 1 | 5 |
| 1741S.30.UL | 30 | 2300 | 46 | | 85 | 2 | 2,86 | 1 | 5 |
| 1741S.35.UL | 35 | 2300 | 51 | | 85 | 2 | 2,90 | 1 | 5 |
| 1741S.40.UL | 40 | 2300 | 56 | | 85 | 2 | 2,94 | 1 | 5 |
| 1761S.**.UL | - | - | - | | 92 | - | - | - | - |

SERRATURE MULTIPUNTO AD INGRANAGGI PER MONTANTI
 VERTICAL MULTI-POINT LOCKS WITH GEAR MECHANISM MOVEMENTS



CATENACCIO, RULLO, GANCI E PISTONI - DEAD BOLT, ROLLER BOLT, HOOKS AND PISTONS

CASSA STRETTA
 SLIM LOCK CASE
 15 mm



CARATTERISTICHE COSTRUTTIVE: Scatole e coperchi in acciaio zincato e plastificato - Catenaccio autocentrante in lega speciale nichelata con sistema antiscasso - Ganci e pistoni in lega speciale nichelata con spina in acciaio antitaglio - Rullo in ottone nichelato.

FUNZIONAMENTO: Catenaccio, ganci e pistoni comandati dalla chiave - Rullo comandato a pressione o dalla chiave.

MANO: Unica.

PARTI IN DOTAZIONE: 2 borchie cod. 0120 N, 2 sottofrontali cod. 0633 N (per frontale a "U"), vite cilindro, viti di fissaggio in acciaio inox, istruzioni di montaggio.

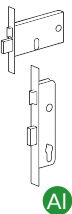
CONSTRUCTIVE FEATURES: Zinc and plastic plated steel cases and covers - Nickel-plated special alloy self-centering dead bolt with lock-picking system - Nickel-plated special alloy hook bolts and pistons with saw resistant steel pin - Nickel-plated brass roller bolt.

WORKING: Key driven dead bolt, hook bolts and pistons - Pressure or key driven roller bolt.

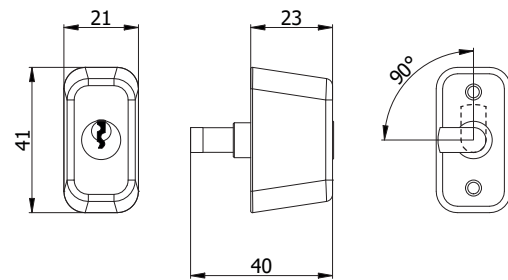
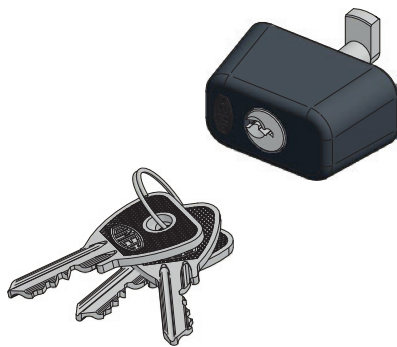
HAND: No hand.

PROVIDED WITH: 2 roses cod. 0120 N, 2 forend spacers cod. 0633 N (for "U" shaped forend), cylinder screw, stainless steel fixing screws, assembling instructions.

| COD. | E | L | A | frontale forend | interasse centre distance | mandate throws | | | |
|-------------|----|------|----|---------------------------------|------------------------------|-------------------|------|---|---|
| 1745S.25.PL | 25 | 2300 | 41 | Acciaio inox Stainless steel | 85 | 2 | 2,92 | 1 | 5 |
| 1745S.30.PL | 30 | 2300 | 46 | | 85 | 2 | 2,96 | 1 | 5 |
| 1745S.35.PL | 35 | 2300 | 51 | | 85 | 2 | 3,00 | 1 | 5 |
| 1745S.40.PL | 40 | 2300 | 56 | | 85 | 2 | 3,04 | 1 | 5 |
| 1765S.**.PL | - | - | - | | 92 | - | - | - | - |
| 1745S.25.UL | 25 | 2300 | 41 | Acciaio inox Stainless steel | 85 | 2 | 2,92 | 1 | 5 |
| 1745S.30.UL | 30 | 2300 | 46 | | 85 | 2 | 2,96 | 1 | 5 |
| 1745S.35.UL | 35 | 2300 | 51 | | 85 | 2 | 3,00 | 1 | 5 |
| 1745S.40.UL | 40 | 2300 | 56 | | 85 | 2 | 3,04 | 1 | 5 |
| 1765S.**.UL | - | - | - | | 92 | - | - | - | - |



BLOCCHETTI DI CHIUSURA
DEAD BOLT RIM LOCKS



CARATTERISTICHE COSTRUTTIVE: Scatola in lega speciale verniciata nera - Coperchio in acciaio nichelato - Catenaccio in ottone nichelato.

FUNZIONAMENTO: Catenaccio comandato dalla chiave.

MANO: Unica.

PARTI IN DOTAZIONE: 3 chiavi, viti di fissaggio in acciaio zincato, contropiastra in acciaio nichelato con spessori e viti di fissaggio.

VARIANTI A RICHIESTA: impianti speciali KA-MK-GMK-CL

CONSTRUCTIVE FEATURES: Black painted special alloy case - Nickel-plated steel cover - Nickel-plated brass dead bolt.

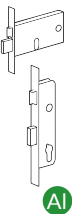
WORKING: Key driven dead bolt.

HAND: No hand.

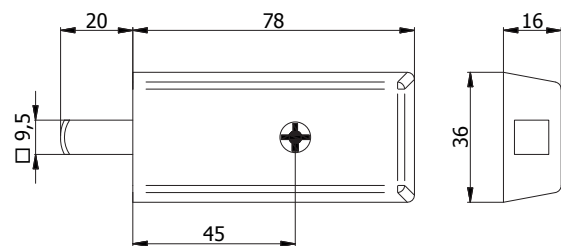
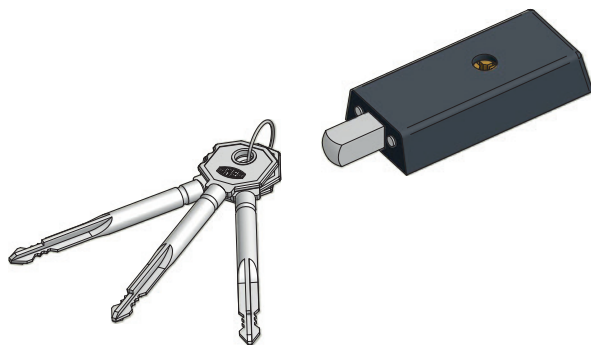
PROVIDED WITH: 3 keys, zinc-plated fixing screws, nickel-plated steel striking plate with spacers and fixing screws.

ON REQUEST: special keying systems KA-MK-GMK-CL

| COD. | | mandate throws | | | |
|------|--------|----------------|------|----|---|
| 210 | 103/04 | 1 | 0,14 | 10 | - |



AI



CARATTERISTICHE COSTRUTTIVE: Scatola in acciaio verniciato nero - Coperchio in acciaio zincato - Catenaccio in acciaio zincato.

FUNZIONAMENTO: Catenaccio comandato dalla chiave.

MANO: Unica.

PARTI IN DOTAZIONE: 3 chiavi, contropiastra in acciaio verniciato nero con spessori.

VARIANTI A RICHIESTA: impianti speciali KA

CONSTRUCTIVE FEATURES: Black painted steel case - Zinc-plated steel cover - Zinc-plated steel dead bolt.

WORKING: Key driven dead bolt.

HAND: No hand.

PROVIDED WITH: 3 keys, black painted steel striking plate with spacers.

ON REQUEST: special keying systems KA

| COD. | | mandate throws | | | |
|------|------|----------------|------|----|---|
| 4220 | 4101 | 1 | 0,30 | 10 | - |

