



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.

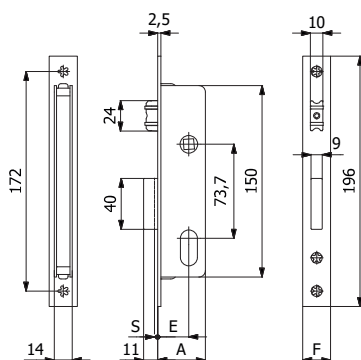
**PARTI IN DOTAZIONE:** Vite cilindro.

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

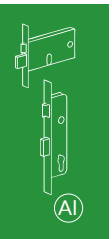
**WORKING:** Key driven dead bolt - Pressure or key driven roller bolt.

**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.

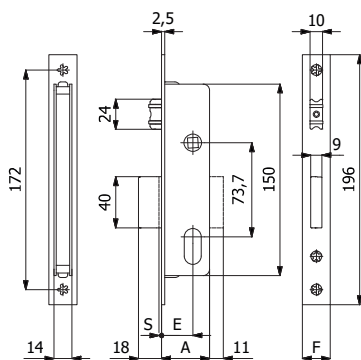
**PARTI IN DOTAZIONE:** Vite cilindro.

**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