

Duomatic Push 105°

per apertura senza maniglia, per telai sottili in alluminio larghezza da 17 a 24 mm

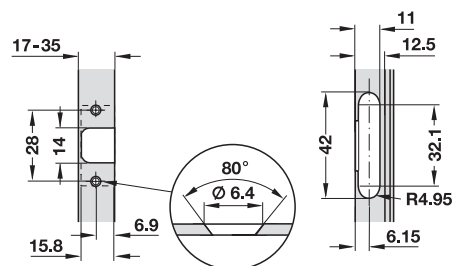


5

Cerniere Duomatic Push



Schema di foratura e di montaggio

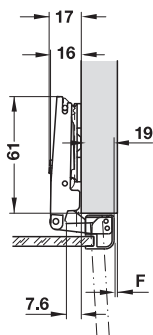


- > Esecuzione: gabbia in pressofusione di zinco, braccio in acciaio
- > Finitura: nichelato
- > Montaggio: fissaggio anta con base di montaggio Duomatic A per il montaggio a slitta; con base Duomatic SM per il montaggio rapido
- > Con chiusura tramite cricchetti da ordinare a parte

Avviso per l'ordine

Le viti per il fissaggio sono da ordinare a parte: viti 3.5 x 9.5 mm, zincate, testa svasata, inserto PZ, autofilettante (codice 028.01.062).

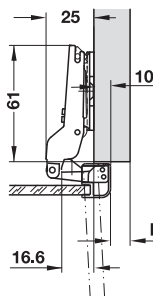
→ **Montaggio ad angolo**



Fissaggio gabbia da avvitare	Codice
	329.23.810

Confezione: 1 oppure 50 pezzi

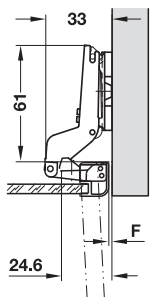
→ **Montaggio intermedio/doppio**



Fissaggio gabbia da avvitare	Codice
	329.23.830

Confezione: 1 oppure 50 pezzi

→ **Montaggio a filo**



Fissaggio gabbia da avvitare	Codice
	329.23.840

Confezione: 1 oppure 50 pezzi

Schema di foratura	► FM 5.6
Versione senza ammortizzatore	► FM 5.39
Basi di montaggio e accessori	► FM 5.47
Supporto d'apertura meccanico Push	► FM 5.57

IGH-M 2018, HIT-it, 01/18; Dimensioni indicative con riserva di modifica tecnica.

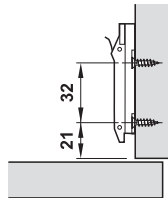
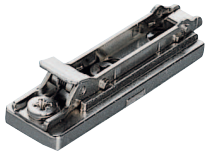
Basi di montaggio Duomatic SM

con tecnica montaggio rapido

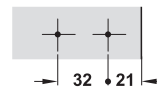
- > Esecuzione: pressofusione di zinco
- > Finitura: nichelato oppure titanio
- > Regolazione: regolazione in profondità e in altezza tramite eccentrico



→ **Da avvitare**
con viti per truciolare



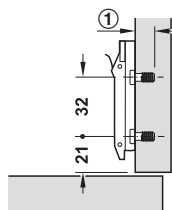
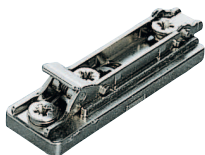
Schema di foratura



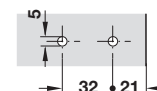
Distanza D mm	Codice nichelato	Codice titanio
0	329.67.040	329.67.060
3	329.67.043	329.67.063
6	329.67.046	-

Confezione: 1 oppure 50 pezzi

→ **Da avvitare**
con viti speciali premontate



Schema di foratura



Distanza D mm	Profondità foro mm	Codice nichelato
0	11,5	329.67.000
3		329.67.003
6		329.67.006

Confezione: 1 oppure 50 pezzi

① = Profondità foro