



CATENACCI REGISTRABILI

Funzioni

Catenaccio per seconda anta caratterizzato dai terminali in zama che permettono una regolazione in compressione della battuta dell'anta secondaria.

Scheda tecnica on-line



Caratteristiche Tecniche

Specifico per l'utilizzo su profili di riporto con doppia canaletta. Si applica nella pista del profilo senza lavorazioni; ottenuto il suo corretto posizionamento, viene fissato serrando il grano premontato sul blocchetto di fissaggio.

Il terminale interamente realizzato in zama è dotato di un puntale in zama che permette una registrazione in battuta di $\pm 1,5$ mm.

Il piastrino di collegamento in dotazione può essere sostituito dall'astina di collegamento della serie o GIESSE, qualora sia necessario posizionare la manovra in un punto diverso da quello fornito di serie.

Il corpo del terminale è dotato di balestre antivibranti.

Regolazione

Per la registrazione è sufficiente allentare con una chiave a brugola di 2,5 mm la vite che tiene uniti il terminale ed il puntale, ruotare nel senso desiderato il puntale di uno o più passi, stringere la vite. Ad ogni passo corrisponde un recupero di circa 0,3 mm.

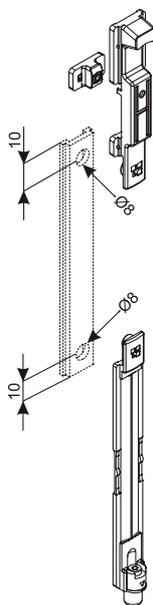
Materiali

Manovra e elemento di collegamento in poliammide.

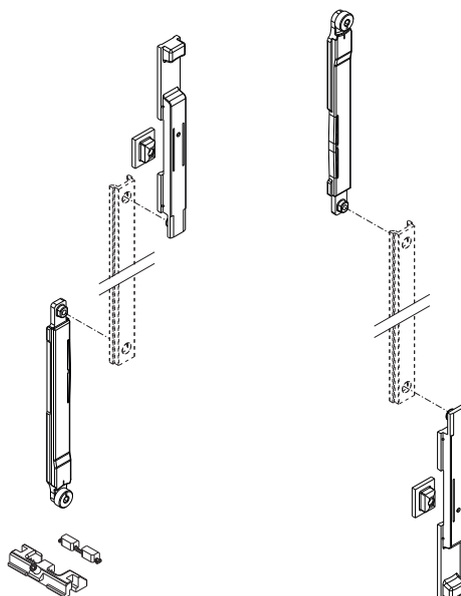
Terminale e tassello di fissaggio in acciaio inox o zama a seconda del modello.

Viti e grani in acciaio inox.

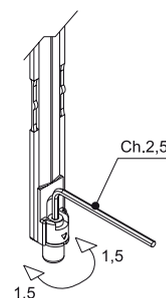
Articolo 02168K - 02166K



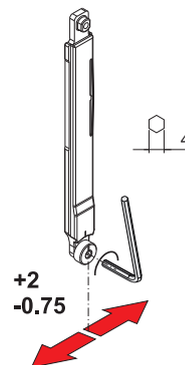
Articolo 04347



Regolazione Articolo 02168K - 02166K



Regolazione Articolo 04347



Codice	Descrizione	NODO	Pista (mm)	Terminale	Base Grezzo	Anodizzato Elox	Verniciato	Trend/Oro Ottone	Pezzi per confezione
02166K	CATENACCIO REGISTRABILE FUTURA	-	13,2 ÷ 16,8	Zama	X				10
02168K	CATENACCIO REGISTRABILE FUTURA	-	15 ÷ 20	Zama	X				10
04347	ERRE - CATENACCIO REGISTRABILE	-	15 ÷ 18	Zama	X				10