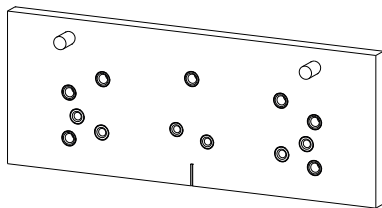


DIMA FORATURA CREMONESE GS1000-HD



Funzioni

Dima di foratura per cremonese speciale a manico lungo per il sistema ribalta scorrevole GS1000-HD.

Scheda tecnica on-line



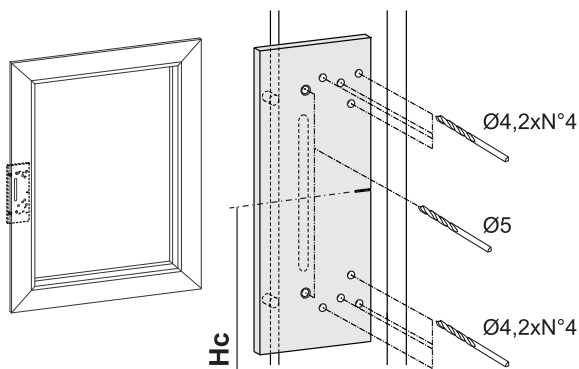
Caratteristiche tecniche

Dima specifica per il GS1000-HD permette la lavorazione del profilo per l'installazione della cremonese speciale. Può essere utilizzata anche per le lavorazioni del profilo anta, necessarie al montaggio del carter superiore.

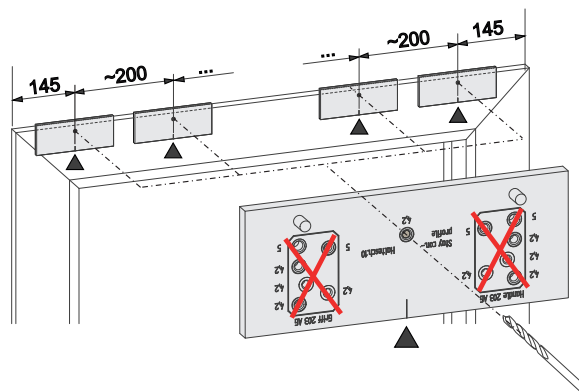
Materiali

Corpo dima in alluminio
Boccole guida punta in acciaio carbonitrurato

Lavorazione per cremonese



Lavorazione per carter superiore



Codice	Descrizione	Range [mm]	NODO	GS1000-ML	GS1000-HL	GS1000-HD 100	GS1000-HD 160	GS1000-HD 200	Base Grezzo	Anodizzato Elox	Verniciato	Trend/Oro Ottone	Pezzi per confezione
09741N	DIMA FORATURA CREMONESE GS1000-HD	-	-	-	-	X	X	X	X				1