

# Cerniera ZENIT

Registrabile su 3 assi per portoncini pesanti in legno



Sfera girevole  
in acciaio inox.

- Diametro 16 e 20 mm
- Portata max 140 kg
- Perno a sfera girevole

# Cerniera ZENIT

## Registrabile su 3 assi per portoncini pesanti in legno

Cerniera in acciaio concepita per il montaggio rapido su portoncini pesanti in legno. Disponibile nei diametri 16 e 20 mm. Utilizzabile per ante fino a 140 kg di peso (n° 4 cerniere  $\varnothing$  20 mm per anta larga 1 m). Dati ricavati da tabelle di collaudo AGB.

Registrazione della perpendicolarità dell'anta con doppia regolazione che può compensare anche eventuali cedimenti del legno.

Perno mobile in acciaio su sfera inox. Registrabile verticalmente fino a 4 mm. Questa regolazione permette di distribuire uniformemente il carico sulle cerniere.

Vite a grano con punta conica pretrattata antisvitamento, per la regolazione verticale. Agisce sulla sfera girevole che sostiene il perno mobile. Grazie alla ridotta superficie di contatto sono garantiti:

- facile regolazione
- assoluta stabilità della regolazione
- ottima scorrevolezza dell'anta.

Tutte le regolazioni si eseguono con chiave a brugola da 5 mm.

Grano M6 per lo smontaggio del gambo filettato e per il bloccaggio della regolazione.

4 gambi di regolazione filettati passo 1.8. Massima resistenza allo strappo e ottima avvitabilità sul legno.

Robuste spine in acciaio temprato per il contenimento del gambo.

Camicia autolubrificante in bronzo per la massima scorrevolezza. Assicura una perfetta efficienza anche dopo lunghi periodi di inattività.

Registrazione in pressione dell'anta con doppia regolazione che può compensare anche eventuali cedimenti del legno.

$\varnothing$  16 e 20 mm



Disponibili coperture in diversi materiali e finiture.

**ABS:** nichelato, ottonato, bronzato chiaro, argento, bianco, nero e marrone.

**Ottone:** bronzato, nichelato, lucido verniciato, cromato satinato, cromato opaco.

Dime per il montaggio a battente.