

Imbastitori • autobloccanti, con impugnatura di sicurezza

22350.1107



Descrizione prodotto

Per fissare, arrestare, regolare, sostituire e assicurare in modo rapido. Ideale per frequenti collegamenti di elementi meccanici, rapidamente disinseribili.

Resistenti alla corrosione. Versioni in acciaio inox 1.4542: gambo ad alta resistenza, temperato e indurito per precipitazione con una estrema capacità di carico e un'alta resistenza all'usura.

Robusta impugnatura di sicurezza (il pulsante di sblocco non sporge). La forma dell'impugnatura evita l'uso involontario del pulsante.

Materiale

Gambo

- Acciaio inox 1.4542, temperato per precipitazione

Impugnatura

- acciaio inox

Pulsante

- acciaio inox

Molla

- acciaio inox

Funzionamento

Le sfere si sbloccano premendo il pulsante.

Caratteristiche

Versioni in acciaio inox 1.4542 con marcatura sotto le sfere.

Maggiori informazioni

Note

Esecuzioni speciali a richiesta.

Accessori

Possono essere facilmente equipaggiati con le ritenute di sicurezza EH 22400.

Altri prodotti

- Boccole di montaggio, per imbastitori e perni rimovibili
- Boccole di montaggio, con flangia, per imbastitori e perni rimovibili
- Ritenute di sicurezza
- Boccole di posizionamento, con collare, DIN 172 A
- Boccole di posizionamento, lisce, DIN 179 A

Disegno



** Esecuzione in inox 1.4542 con marcatura.

Caratteristiche

Dimensioni								Foro di ricezione H11 [mm]	max. [°C]	[g]	Resistenza al taglio, doppia ¹⁾ min. [kN]	Codice
d ₁	l ₁	d ₂	d ₃	d ₄	l ₂	l ₃	l ₄					
-0,04 -0,08	+0,6				±1							
[mm]												
acciaio inox												
25	120	31	30,4	50	22	36,8	54,8	25	250	798	631	22350.1107

¹⁾ Resistenza al taglio assimilabile a DIN 50141

Esempio di applicazione



Conformità

Conforme alla normativa RoHS

Conforme alla Direttiva 2011/65/UE e alla Direttiva 2015/863.

Non contiene sostanze SVHC

Nessuna sostanza SVHC con più dello 0,1% p/p contenuto - elenco SVHC [REACH] aggiornato al 27.06.2024.

Non contiene sostanze della Proposition 65

Nessuna sostanza contemplata nella Proposition 65

<https://www.P65Warnings.ca.gov/>

Privo di minerali di conflitto

Questo prodotto non contiene sostanze designate come "minerali da conflitto" come tantalio, stagno, oro o tungsteno della Repubblica Democratica del Congo o dei paesi limitrofi.