

Imbastitori • autobloccanti, con impugnatura regolabile

22380.0617



Descrizione prodotto

Utilizzato per il montaggio e il bloccaggio di pezzi, hanno la possibilità di eliminare il gioco o l'allentamento grazie alle ghiere regolabili.

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.

Materiale

Gambo

- Acciaio inox 1.4542, temprato per precipitazione

Dado

- Plastica, nera

Molla

- acciaio inox

Ghiera di regolazione

- Plastica, grigia

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

d ₁ -0,04 -0,08	l ₁ +0,6	d ₂	d ₃	Dimensioni					Foro di ricezione H11 [mm]	 min. max. [°C]		 [g]	Resistenza al taglio, doppia ¹⁾ min. [kN]	Codice
				d ₄	l ₂ ±1	l ₃	l ₄	l ₅		[mm]	[g]			
acciaio inox														
8	25 – 35	9,5	23	27,6	8,2	31,2	33,1	18	8	-30	80	62	63	22380.0617

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 23.01.2024.

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.