Imbastitori Filettati · autobloccanti

22355.1202



Descrizione prodotto

Imbastitori filettati vengono utilizzati per il fissaggio, il bloccaggio, la regolazione, la sostituzione e il fissaggio rapido. Sbloccabile rapidamente e facilmente per connessioni ripetute di frequente. Premendo il pulsante, i segmenti filettati si sbloccano e il perno di bloccaggio filettato può essere inserito o rimosso da un foro filettato. Non è necessario un lungo avvitamento a livello di tempistica.

Il perno di bloccaggio filettato è caratterizzato dalle seguenti caratteristiche:

- · Protetto contro la corrosione
- Non richiede tempo per avvitare e svitare
- · Autobloccante grazie al carico della molla

Materiale

Gambo

· Acciaio inox

Impugnatura

 Termoplastico PA 6, nero, opaco simile a RAL 9005

Pulsante

· Alluminio, arancio, anodizzato

Elemento filettato

 Acciaio inox 1.4542, temprato per precipitazione

Molla

Acciaio inox

Assemblaggio

I imbastitori filettati possono essere montati in una filettatura fedele alla sua misura.

Montaggio:

- · Premere il pulsante e tenerlo premuto.
- · Inserire i imbastitori filettati.
- Rilasciare il pulsante (il pulsante deve tornare quindi alla sua posizione originale).
- Stringere manualmente il perno di sollevamento come richiesto.
- E' necessario assicurarsi che gli elementi filettati siano correttamente impegnati nella filettatura di ricezione.

Smontaggio:

- Svitare i imbastitori filettati di circa un quarto di giro in senso antiorario.
- · Premere il pulsante e tenerlo premuto.
- Rimuovere i imbastitori filettati.
- · Rilasciare il pulsante.

Funzionamento

I segmenti filettati si sbloccano premendo il pulsante.

Maggiori informazioni

Note

Esecuzioni speciali a richiesta.

Grazie alla geometria della filettatura, la forza di serraggio è maggiore con le dimensioni del filetto più piccole.

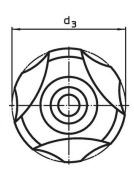
Accessori

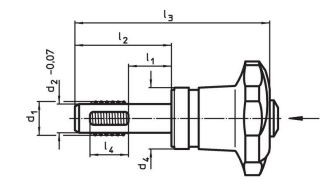
Può essere facilmente montato con cavo di fissaggio EH 22355.

Altri prodotti

- Imbastitori Filettati, autobloccanti, con cuscinetto assiale
- Ritenute di sicurezza, per perno di bloccaggio filettato

Disegno



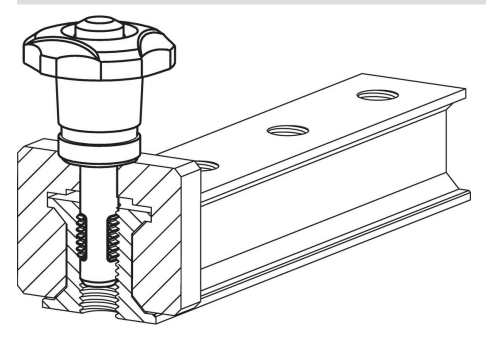


Caratteristiche

Dimensioni Filetto Coppia Forza Coppia di		I	Resistenza al	Codice
d ₁ I ₁ d ₂ d ₃ d ₄ I ₂ I ₃ I ₄ femmina min. max. max. di di serraggio rilevata max. m	di bloccagg		taglio, doppia ³⁾ min.	
[mm] [mm] [°C] [Nm] [kN] [Nm]	[kN]	[g]	[kN]	
Acciaio inox M10 10 8,35 40 21,6 26 60,6 10 M10 -30 80 5 2,9 3,5	2	93	27,1	22355.1202

¹⁾ Azione media ottenuta tramite prove.

Esempio di applicazione



Conformità

Conforme alla normativa RoHS

Contiene piombo - conforme alle eccezioni 6a / 6b / 6c.

Contiene sostanze SVHC >0,1% p/p

Contiene piombo - elenco SVHC [REACH] aggiornato al 23.01.2024.

Contiene sostanze della Proposition 65



L'esposizione al piombo può causare cancro e danni riproduttivi 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.



²⁾ Valore medio ottenuto tramite prove.

³⁾ Resistenza al taglio assimilabile a DIN 50141; i valori sono validi per applicazioni innestate (senza coppia applicata).