

Prigionieri • con esagono incassato, come DIN 6379, per dadi a T EH 23040.



Descrizione prodotto

Possono essere completati con dadi a T DIN 508 (EH 23010./EH 23020.), dadi DIN 6330 (EH 23070.) e rondelle piane DIN 6340 (EH 23060.) per ottenere tiranti di staffaggio. Queste borchie sono caratterizzate dal filo arrotolato.

Materiale

- Acciaio

Assemblaggio

I prigionieri hanno un esagono incassato in testa. Questo garantisce un facile e veloce assemblaggio e smontaggio.

Maggiori informazioni

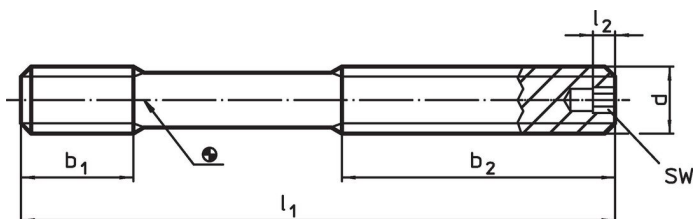
Riferimenti

Per i valori delle coppie di serraggio, vedere appendice -Dati tecnici-

Altri prodotti

- Dadi per cave a T, DIN 508
- Prigionieri, DIN 6379 per dadi a T
- Prigionieri, DIN 6379 con b_1 maggiorato per dadi a T
- Rondelle piane, DIN 6340 bonificate
- Dadi esagonali, DIN 6330 (altezza 1,5 d)

Disegno



Caratteristiche

d	l ₁	Dimensioni			SW	[g]	Codice
		b ₁	b ₂	l ₂			
[mm]							
Qualità 10.9							
M12	100	15	63	4	4	73	23040.0724
M12	125	15	75	4	4	91	23040.0725
M12	160	15	100	4	4	115	23040.0726
Qualità 12.9							
M16	125	19	75	4	4	165	23040.0763
M16	160	19	100	4	4	212	23040.0764
M16	200	19	122	4	4	262	23040.0765
M20	160	27	100	5	5	320	23040.0783
M20	200	27	122	5	5	411	23040.0784
M20	250	27	160	5	5	522	23040.0785
M24	200	35	122	5	5	589	23040.0804
M24	250	35	160	5	5	745	23040.0805

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.