

Závrtné šrouby • DIN 6379 b dlouhé, do matic pro T-drážku EH 23040.



Popis produktu

Závrtný šroub spolu s maticí pro T-drážku DIN 508 (EH 23010./23020.), maticí DIN 6330 (EH 23070.) a podložkou DIN 6340 (EH 23060.) tvoří kompletní upínací jednotku. Tyto závrtné šrouby jsou charakteristické válcovým závitem.

Materiál

- Zušlechťená ocel

Další informace

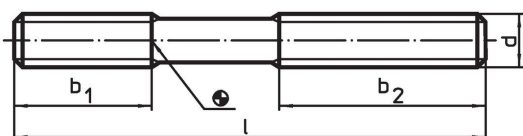
Odkazy

Utahovací momenty a pevnosti viz. příloha - Technická data -

Další produkty

- Matice pro T-drážku, DIN 508
- Závrtné šrouby, DIN 6379, do matic pro T-drážku
- Závrtné šrouby, s vnitřním šestihranem, dle DIN 6379, do matic pro T-drážku
- Podložky, DIN 6340 zušlechťené
- Šestihranné matice, DIN 6330 (výška 1,5 d)

Výkres s rozměry




Informace pro objednání

d	l	Rozměry [mm]		b ₁	b ₂	g	Obj. č.
pevnost 10.9							
M 6	50			15	30	8,4	23040.0562
M 6	63			15	40	11,0	23040.0563
M 6	80			15	50	14,0	23040.0564
M 8	63			20	40	19,0	23040.0582
M 8	100			20	63	31,0	23040.0583
M 8	160			20	100	49,0	23040.0584
M10	80			25	50	39,0	23040.0602
M10	100			25	75	49,0	23040.0603
M10	125			25	75	61,0	23040.0604
M10	160			25	100	78,0	23040.0605 ¹⁾
M10	200			25	122	98,0	23040.0606
M12	63 ²⁾			–	–	44,0	23040.0622
M12	80 ²⁾			–	–	56,0	23040.0623
M12	100			30	63	71,0	23040.0624 ¹⁾
M12	125			30	75	88,0	23040.0625
M12	160			30	100	112,0	23040.0626
M12	200			30	122	140,0	23040.0627
pevnost 8.8							
M16	80 ²⁾			–	–	100,0	23040.0662
M16	125			40	63	161,0	23040.0664
M16	160			40	75	207,0	23040.0665
M16	200			40	100	260,0	23040.0666 ¹⁾
M16	250			40	125	325,0	23040.0667

¹⁾ Rozměry nejsou obsaženy v normě DIN.

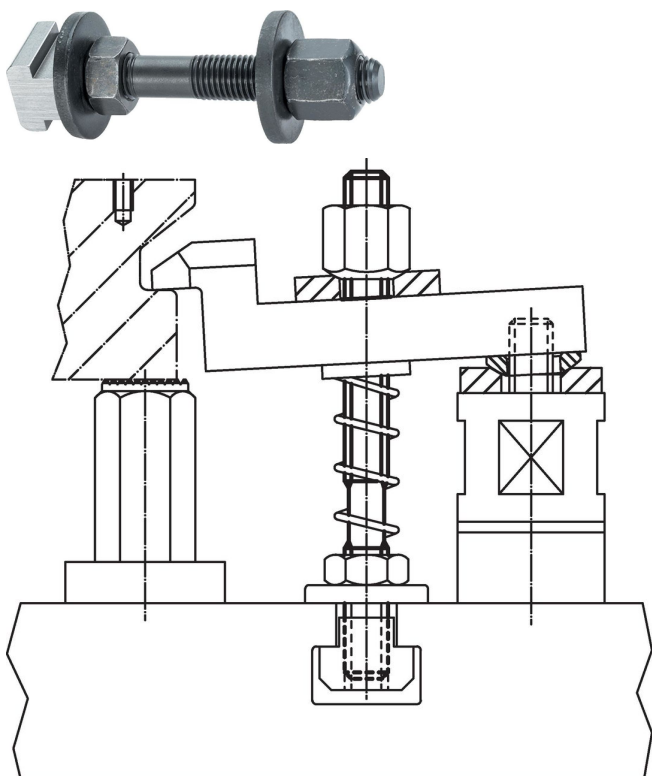
²⁾ průchozí závit

d	Rozměry		b ₁	b ₂	 [g]	Obj. č.
	l	[mm]				
M16	315		40	200	402,0	23040.1168 ¹⁾
M20	125 ²⁾		–	–	253,0	23040.1202 ¹⁾
M20	160 ²⁾		–	–	328,0	23040.1207 ¹⁾
M20	200		55	100	404,0	23040.1203 ¹⁾
M20	250		55	125	509,0	23040.1204 ¹⁾
M20	315		55	180	641,0	23040.1205 ¹⁾
M20	400		55	250	815,0	23040.1208 ¹⁾
M20	500		55	315	1071,0	23040.1206 ¹⁾
M24	125 ²⁾		–	–	365,0	23040.1246 ¹⁾
M24	160 ²⁾		–	–	467,0	23040.1242 ¹⁾
M24	200 ²⁾		–	–	585,0	23040.1247 ¹⁾
M24	250 ²⁾		–	–	733,0	23040.1243 ¹⁾
M24	315		70	180	926,0	23040.1248 ¹⁾
M24	400		70	250	1175,0	23040.1244 ¹⁾
M24	500		70	315	1468,0	23040.1249 ¹⁾

¹⁾ Rozměry nejsou obsaženy v normě DIN.

²⁾ průchozí závit

Příklad použití



Shoda

Vyhovuje RoHS

V souladu se směrnicí 2011/65/EU a směrnicí 2015/863.

Neobsahuje látky SVHC

Žádné látky SVHC s obsahem vyšším než 0,1% hm. - seznam SVHC k 27.06.2024.

Neobsahuje látky Proposition 65

Neobsahuje látky Proposition 65.

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

Bez konfliktních minerálů

Tento produkt neobsahuje žádné látky označené jako "konfliktní minerály" jako je tantal, cín, zlato nebo wolfram z Demokratické republiky Kongo nebo sousedních zemí.