

Stiftschrauben mit Innensechskant, ähnlich DIN 6379, für Muttern für T-Nuten EH 23040.



Produktbeschreibung

Die Stiftschrauben ergeben zusammen mit T-Nutensteinen DIN 508 (EH 23010./23020.), Muttern DIN 6330 (EH 23070.) und Scheiben DIN 6340 (EH 23060.) die kompletten Aufspannschrauben.

Werkstoff

- Vergütungsstahl

Montage

Die Stiftschraube hat zusätzlich einen Innensechskant. Dadurch ist eine schnelle und einfache Montage bzw. Demontage möglich.

Weiterführende Informationen

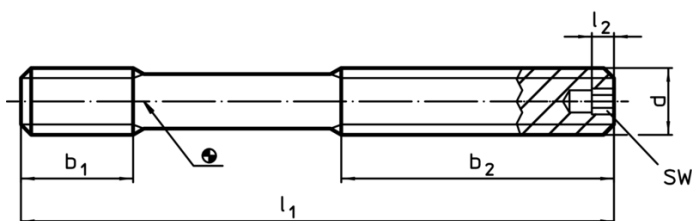
Verweise

Anziehdrehmomente und Festigkeiten siehe Anhang - Technische Daten -

Weitere Produkte

- Muttern für T-Nuten, DIN 508
- Stiftschrauben, DIN 6379, für Muttern für T-Nuten
- Scheiben, DIN 6340 vergütet
- Sechskantmutter, DIN 6330 (Höhe 1,5 d)

Maßzeichnung



Bestellinformationen

d	l ₁	Abmessungen			SW	SW	Art.-Nr.
		b ₁	b ₂	l ₂			
		[mm]			[mm]	[g]	
Güte 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
Güte 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	327	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

Anwendungsbeispiel



