

Artikelbeschreibung/Produktabbildungen



Beschreibung

Werkstoff:

Stahl.

Ausführung:

Gelenkkörper und Gleitlager gehärtet.

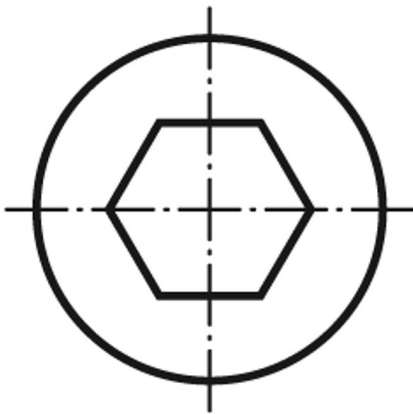
Hinweis:

Wellengelenke mit Gleitlager sind um 45° schwenkbar.

Max. übertragbares Drehmoment (Nm) bei 150 U/min; Arbeitswinkel < 5°.

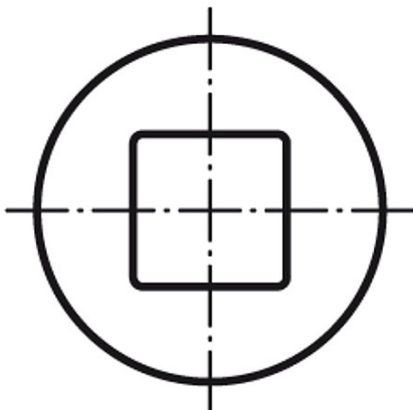
* Bohrungstiefe geringer als bei DIN 808.

Sechskant

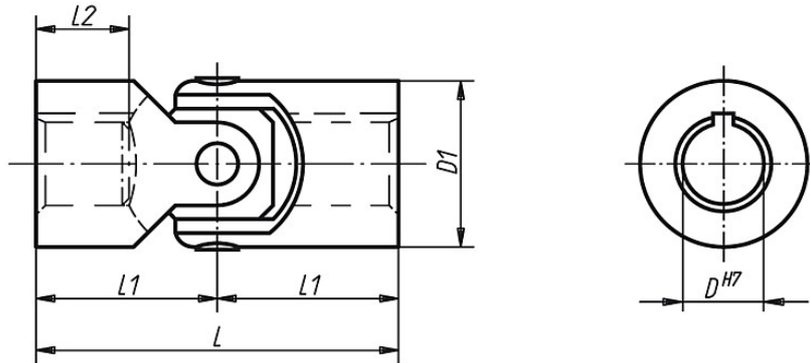


Auf Anfrage:

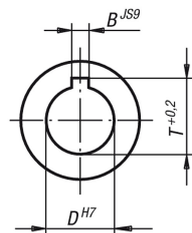
Vierkant



Zeichnungen



Passfedernut nach DIN 6885-1



Artikelübersicht

Bestellnummer Passbohrung ohne Nut	Bestellnummer Passbohrung mit Nut	D	D1	L	L1	L2	B	T	max. Drehmoment Nm	statisches Bruchmoment Nm	Gewicht ca. kg
23403-06034	-	6	16	34	17	9*	2	7	7	40	0,035
23403-08040	23403-108040	8	16	40	20	11*	2	9	7	40	0,040
23403-10048	23403-110048	10	20	48	24	12*	3	11,4	16	90	0,075
23403-12056	23403-112056	12	25	56	28	14*	4	13,8	26	150	0,140
23403-16068	23403-116068	16	32	68	34	16*	5	18,3	52	300	0,290
23403-20082	23403-120082	20	40	82	41	20*	6	22,8	100	650	0,530
23403-25104	23403-125104	25	50	104	52	25*	8	28,3	210	1200	1,140