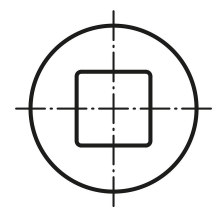


Artikelbeschreibung/Produktabbildunger



Auf Anfrage:



Beschreibung

Werkstoff:

Stahl.

Ausführung:

blank.

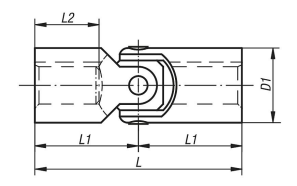
Hinweis:

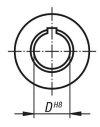
Wellengelenke (Ausführung grob) eignen sich für den manuellen Antrieb von Hubtischen, Schlitten, Jalousien usw., bzw. für kurzzeitige maschinelle Antriebe bei niedriger Drehzahl.

Wellengelenke einfach mit Gleitlager sind um 35° schwenkbar.

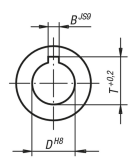
Max. übertragbares Drehmoment (Nm) bei 150 U/min; Arbeitswinkel $\alpha < 5^{\circ}$.

Zeichnungen





DIN 6885-1



© norelem www.norelem.com

23409 Wellengelenke einfach mit Gleitlager Ausführung grob DIN 808



Artikelübersicht

Bestellnummer Passbohrung ohne Nut	Bestellnummer Passbohrung mit Nut	D	D1	L	L1	L2	В	Т	max. Drehmoment Nm	statisches Bruchmoment Nm
23409-08042	23409-108042	8	13	42	21	11	2	9	4	25
23409-10052	23409-110052	10	16	52	26	15	3	11,4	6	35
23409-12062	23409-112062	12	22	62	31	18	4	13,8	13	80
23409-16074	23409-116074	16	25	74	37	22	5	18,3	23	140
23409-20086	23409-120086	20	32	86	43	25	6	22,8	46	280
23409-25108	-	25	42	108	54	32	8	28,3	90	600
23409-32132	-	30	50	132	66	40	10	35,3	180	1100
-	23409-125108	25	40	108	54	32	8	28,3	90	600
-	23409-132132	32	50	132	66	40	10	35,3	180	1100

© norelem www.norelem.com 2/2