

verstelbare klemhefbomen • met axiaallager, met draadeind EH 24420.



Productbeschrijving

Verstelbare spanhendels vinden veelzijdige toepassingen wanneer het toepassingsgebied beperkt is of een specifieke hendelpositie vereist is.

De voordelen van het axiaallager:

- dubbele spankracht met dezelfde hefboomgrootte door vermindering van de vlakwrijving.
- bescherming van het onderdeel door vaststaand oplegvlak.
- geringe rek door hogere voorspankracht in de bout resp. het schroefdraad.

Materiaal

Hefboom

- zinkspluitgietwerk, met kunststofcoating, oranje vergelijkbaar met RAL 2004, matstructuur
- Zamak, geplastificeerd, zwart gelijk RAL 9005, matte structuur

Binnendelen

- staal, genitreerd, gebruneerd

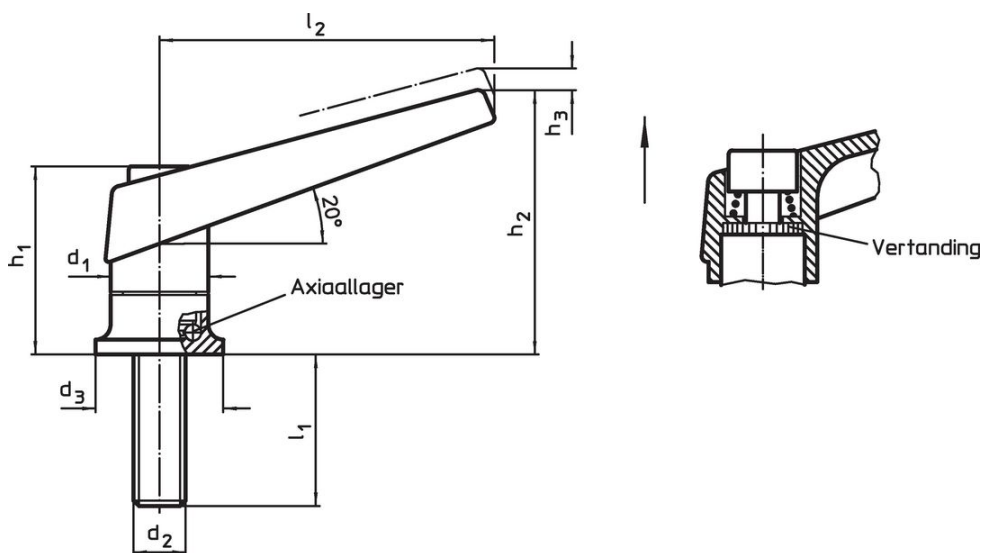
Schroef

- staal, genitreerd, gebruneerd

Werking

Door heffen van de hefboom wordt de vertanding vrijgegeven. De hefboom wordt via de vertanding gepositioneerd. Het draadeind kan vervangen worden. Na het loslaten klikt de vertanding erin.

Tekening



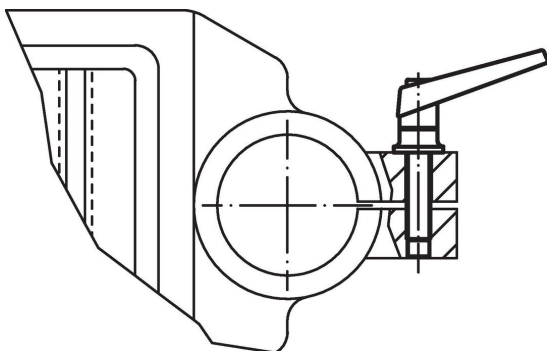
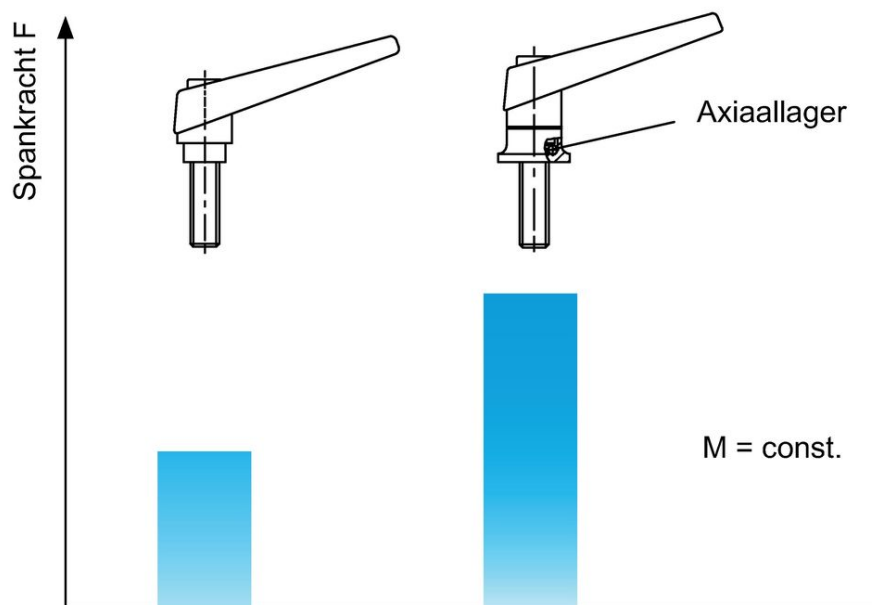
Bestelinformatie

d ₁	d ₂	l ₁	d ₃	Afmetingen				[g]	Artikelnr.
				h ₁	h ₂	h ₃	l ₂		
[mm]									
oranje									
18	M 6	20	24	34,5	50	3,0	62	91	24420.0030
18	M 6	27	24	34,5	50	3,0	62	98	24420.0050
22	M 8	21	25	39,5	56	3,5	74	151	24420.0130
22	M 8	36	25	39,5	56	3,5	74	154	24420.0150
25	M10	29	30	46,5	66	4,0	89	230	24420.0230
25	M10	47	30	46,5	66	4,0	89	239	24420.0250
30	M12	34	35	56,5	82	5,0	108	407	24420.0330
30	M12	50	35	56,5	82	5,0	108	418	24420.0346
30	M12	57	35	56,5	82	5,0	108	425	24420.0350
30	M12	65	35	56,5	82	5,0	108	429	24420.0364
30	M12	85	35	56,5	82	5,0	108	444	24420.0384

d ₁	d ₂	l ₁	Afmetingen					[g]	Artikelnr.
			d ₃	h ₁	h ₂	h ₃	l ₂		
zwart									
18	M 6	20	24	34,5	50	3,0	62	91	24420.0032
18	M 6	27	24	34,5	50	3,0	62	98	24420.0052
22	M 8	21	25	39,5	56	3,5	74	151	24420.0132
22	M 8	36	25	39,5	56	3,5	74	154	24420.0152
25	M10	29	30	46,5	66	4,0	89	230	24420.0232
25	M10	47	30	46,5	66	4,0	89	239	24420.0252
30	M12	34	35	56,5	82	5,0	108	407	24420.0332
30	M12	50	35	56,5	82	5,0	108	418	24420.0348
30	M12	57	35	56,5	82	5,0	108	425	24420.0352
30	M12	65	35	56,5	82	5,0	108	429	24420.0366
30	M12	85	35	56,5	82	5,0	108	444	24420.0386

Toepassingsvoorbeeld

Verhoging van de spankracht met axiaallager
(bij gelijkblijvende handkracht)



Voldoet

Conform RoHS

Bevat lood - voldoet aan uitzonderingen 6a / 6b / 6c

Bevat SVHC stoffen >0,1% w/w

Bevat lood - SVHC-lijst per 23.01.2024

Bevat propositie 65 stoffen



Lood kan kanker en reproductieve schade veroorzaken door blootstelling
<https://www.P65Warnings.ca.gov/>

Vrij van conflictmineralen

Dit product bevat geen stoffen die worden aangeduid als "conflictmineralen" zoals tantaal, tin, goud of wolfram uit de Democratische Republiek Congo of aangrenzende landen."