

verstelbare klemhefbomen • met RVS axiaallager, met draadbus EH 24420.



Productbeschrijving

Verstelbare klemhefbomen met RVS axiaallager met draadbus. Veelzijdige toepassingsmogelijkheden, bijvoorbeeld in de medische techniek, chemische industrie e.a. De voordelen van het axiaallager:

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

Materiaal

Hefboom

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

Draadbus

- Roestvast staal

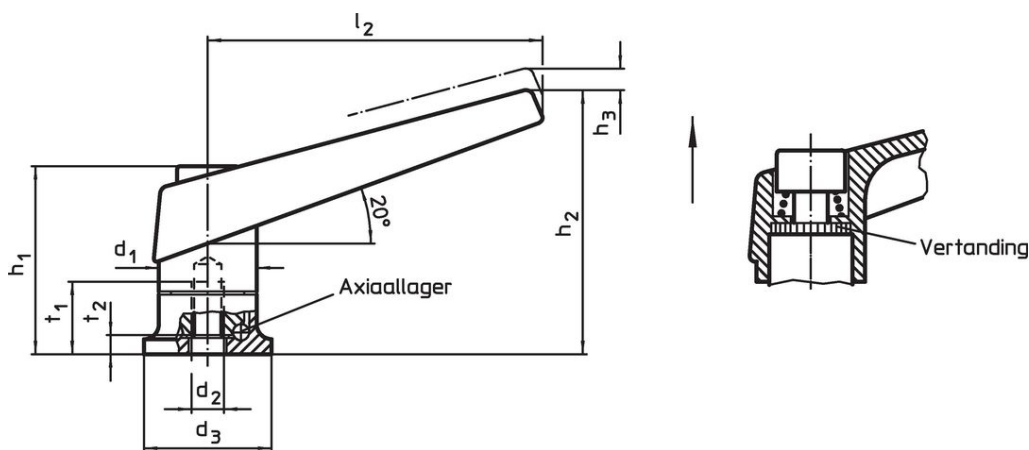
Binnendelen

- Roestvast staal

Werking

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

Tekening

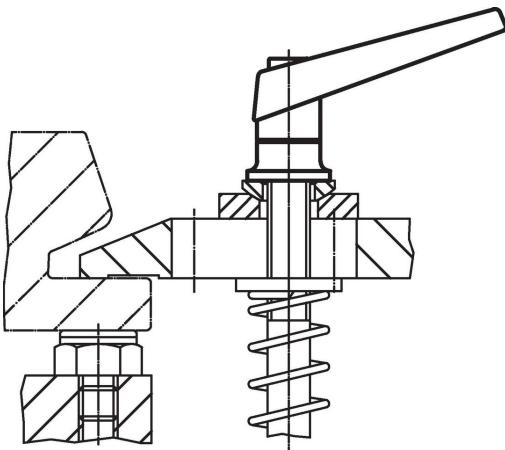
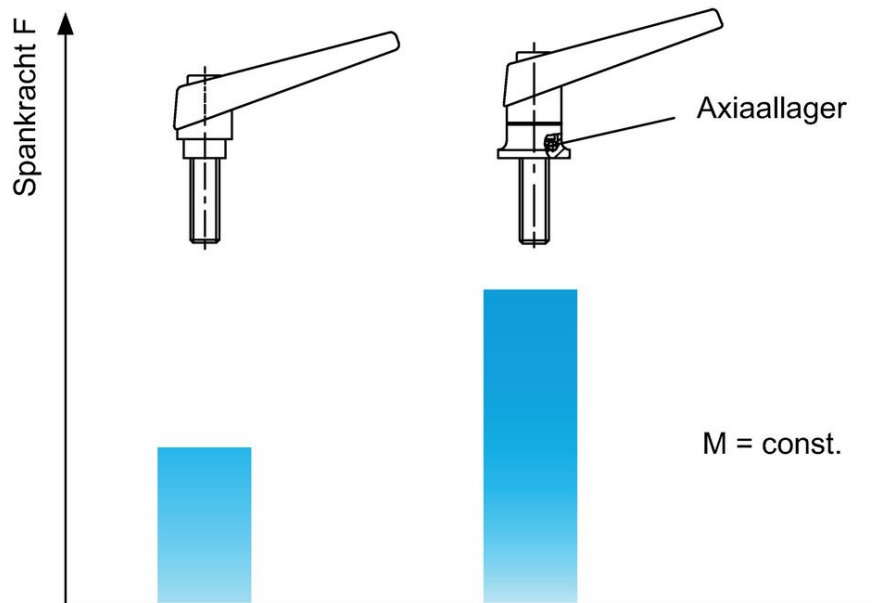


Bestelinformatie

d ₁	d ₂	d ₃	h ₁	Afmetingen						[g]	Artikelnr.
				h ₂	h ₃	l ₂	t ₁ min.	t ₂			
[mm]											
oranje											
18	M 6	24	34,5	50	3,0	62	12,5	5,0	92	24420.1010	
22	M 8	25	39,5	56	3,5	74	14,0	4,2	135	24420.1110	
25	M10	30	46,5	66	4,0	89	18,0	5,4	204	24420.1210	
30	M12	35	56,5	82	5,0	108	26,5	6,6	359	24420.1310	
zwart											
18	M 6	24	34,5	50	3,0	62	12,5	5,0	92	24420.1012	
22	M 8	25	39,5	56	3,5	74	14,0	4,2	135	24420.1112	
25	M10	30	46,5	66	4,0	89	18,0	5,4	204	24420.1212	
30	M12	35	56,5	82	5,0	108	26,5	6,6	359	24420.1312	

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 27.06.2024.

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."