

## Pendelopzetstukken • instelbaar

EH 22740.



## Productbeschrijving

Zelfinstellende pads worden gebruikt als stop, steun en drukpad en zijn geschikt voor installatie in klemelementen.

## Materiaal

## Kogel

- kogellagerstaal, gehard, blank
- RVS 1.3541, vernikkeld

## Huls

- temperstaal, veredeld, gefosfateerd
- RVS 1.4057, veredeld

## Moer

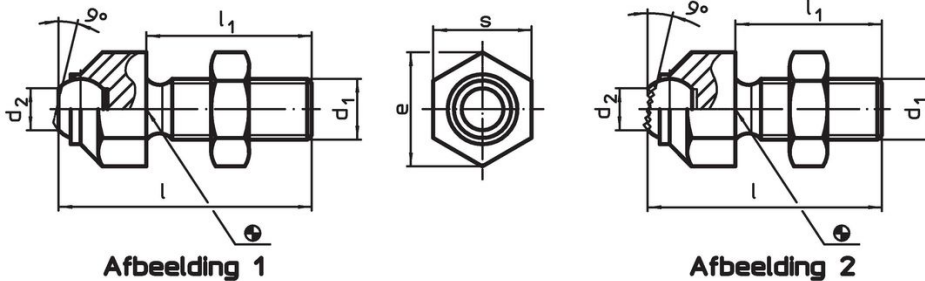
- staal, gezwart (ISO 4035)
- Roestvast staal

## Meer informatie

## Opmerkingen

Kogel tegen verdraaien geborgd.  
Belastbaarheid geldig voor staal en RVS ontwerp.  
Speciale uitvoeringen op aanvraag.

## Tekening



## Bestelinformatie

d <sub>1</sub>	l	Afmetingen			e	Kogel diameter	Belastbaarheid bij statische belasting max. [kN]	Aandraaimoment max. [Nm]	[g]	Artikelnr.
		l <sub>1</sub>	d <sub>2</sub>	[mm]						
<b>met afgevlakte kogel, vlak oplegoppervlak – Afbeelding 1, temperstaal</b>										
M 8	36,6	25	5,8	14,5	8,5	8	25	20	22740.0013	
M10	45,7	30	8,6	19,0	12,0	8	46	44	22740.0016	
M12	50,7	35	8,6	19,0	12,0	15	82	57	22740.0017	
M16	60,7	40	10,5	27,0	16,0	25	206	131	22740.0024	
M20	77,3	50	20,0	33,0	25,0	90	407	277	22740.0030	
M24	100,0	70	20,0	40,0	25,0	90	698	471	22740.0036	
M30 x 1,5	100,0	65	34,6	51,0	40,0	165	1355	975	22740.0046	
<b>met afgevlakte kogel, vlak oplegoppervlak – Afbeelding 1, Roestvast staal</b>										
M 8	36,6	25	5,8	14,5	8,5	8	25	20	22740.0113	
M10	45,7	30	8,6	19,0	12,0	8	46	44	22740.0116	
M12	50,7	35	8,6	19,0	12,0	15	82	57	22740.0117	
M16	60,7	40	10,5	27,0	16,0	25	206	131	22740.0124	
M20	77,3	50	20,0	33,0	25,0	90	407	277	22740.0130	
M24	100,0	70	20,0	40,0	25,0	90	698	471	22740.0136	
M30 x 1,5	100,0	65	34,6	51,0	40,0	165	1355	975	22740.0146	
<b>met afgevlakte kogel, geribbeld oplegoppervlak – Afbeelding 2, temperstaal</b>										
M 8	36,6	25	5,8	14,5	8,5	8	25	20	22740.0313	
M10	45,7	30	8,6	19,0	12,0	8	46	44	22740.0316	
M12	50,7	35	8,6	19,0	12,0	15	82	56	22740.0317	
M16	60,7	40	10,5	27,0	16,0	25	206	130	22740.0324	
M20	77,3	50	20,0	33,0	25,0	90	407	276	22740.0330	
M24	100,0	70	20,0	40,0	25,0	90	698	472	22740.0336	
M30 x 1,5	100,0	65	34,6	51,0	40,0	165	1355	920	22740.0346	

## Toepassingsvoorbeeld



## Voldoet

### Conform RoHS

Voldoet aan Richtlijn 2011/65/EU en richtlijn 2015/863

### Bevat geen SVHC stoffen

Bevat geen SVHC-stoffen met meer dan 0,1% w/w - SVHC-lijst per 27.06.2024.

### Bevat geen propositie 65 stoffen

Geen propositie 65 stoffen inbegrepen  
<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."