

## Spie-spansegmenten

23250.0142



### Productbeschrijving

Conische klemeenheden zijn bijzonder geschikt voor horizontale en verticale meervoudige klemmen. De conische klemmen zijn compact van bouw en maken daarom klemmen mogelijk zonder geometrische interferentie.

### Materiaal

#### Huls

- gereedschapstaal, gehard, blank

#### Schroef

- temperstaal, veredeld, kwaliteit 12.9

#### Veer

- verenstaal

#### Klemklauwen

- gereedschapstaal, gehard, geslepen en gezwart

### Montage

Montage in schroefdraadboring of met moer voor T-gleuf voor horizontale of verticale meervoudige opspanningen mogelijk.

### Werking

Door het indraaien van de spanbout bewegen de twee spanklauwen naar buiten en drukken de werkstukken tegen een vaste aanslag. Bij de uitvoering met dubbele spie wordt bovendien een verticale spankracht bereikt. Spanweg van de spie-spansegmenten bij M 5 = ± 0,5, M 8 = ± 0,5, M 12 = ± 1 en M 16 = ± 1,5.

### Meer informatie

### Verwijzingen

Meerdere spie-spansegmenten kunt u vinden onder hoofdstuk "meerpuntspansystemen".

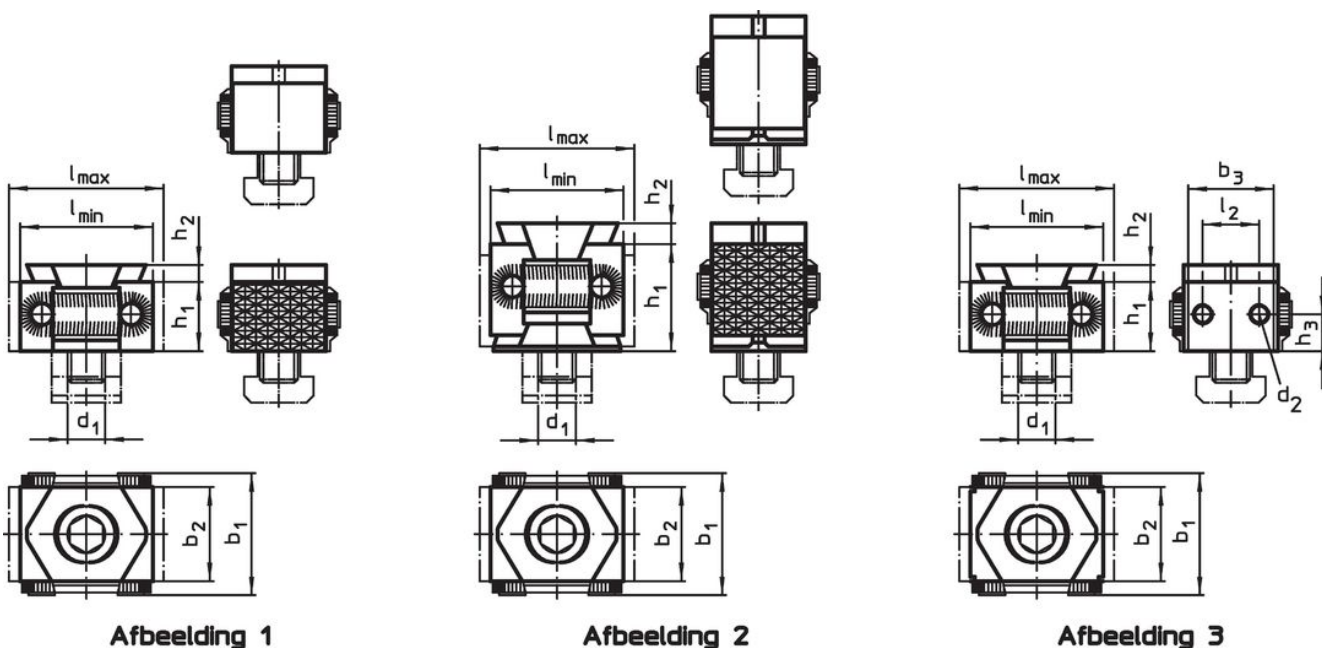
### accessoires

Moeren voor T-gleuf EH 23010. zijn separaat te bestellen.


### Overige producten

- Moeren voor T-sleuf, DIN 508
- Afdekkingen, voor conische opspaneenheden
- Spie-spansegmenten, vlak / geribd, M8
- Spie-spansegmenten, vlak / geribd, M12
- Spie-spansegmenten, met schroefbevestigde draad, M12

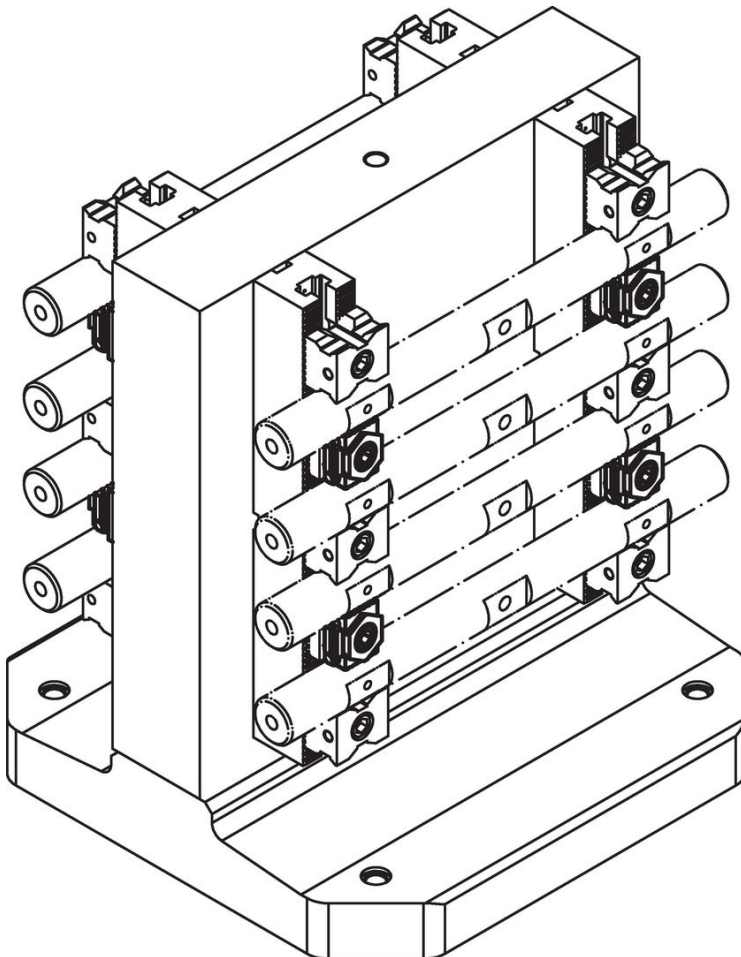
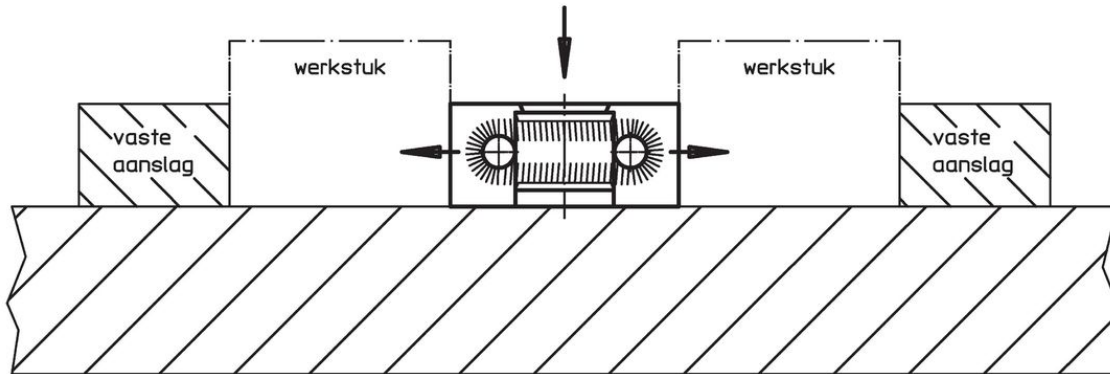
### Tekening



Bestelinformatie

d <sub>1</sub>	Afmetingen					Spankracht max. [kN]	Aandraaimoment max. [Nm]	 [g]	Artikelnr.
	l	b <sub>1</sub>	b <sub>2</sub>	h <sub>1</sub>	h <sub>2</sub>				
dubbele spie, vlak spanvlak, tweezijdig – Afbeelding 2									
M12	41 – 48	41	30	36	5	50	85	343	23250.0142

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."