

Losse richtstenen • DIN 6323

EH 23120.



Productbeschrijving

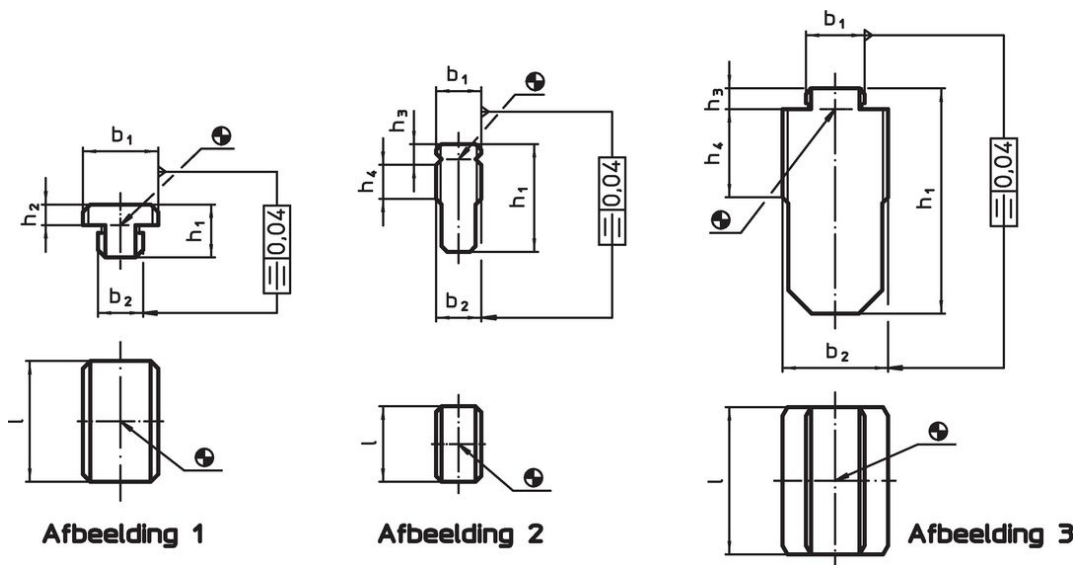
Voor het uitrichten van opspanssystemen en spanwerktuigen op machinetafels met T-gleuven volgens DIN 650.

Tegenover de aangeschroefde, uitstekende, vaste en vlakke richtstenen is het voordeel dat de machinetafels niet beschadigd kunnen worden, omdat zij pas na het globale uitrichten zijdelings ingeschoven worden.

Materiaal

- staal, gehard, gezwart, geslepen

Tekening



Bestelinformatie

Nominale gleufmaat Opspanning b ₁ h ₆ [mm]	Nominale gleufmaat Machine b ₂ h ₆ [mm]	Afmetingen					l	[g]	Artikelnr.
		h ₁	h ₂	h ₃	h ₄	[mm]			
vorm A, b₁ > b₂ – Afbeelding 1									
12	10	12,0	3,6	–	–	20	20	23120.0010	
20	12	14,0	5,5	–	–	32	52	23120.0012	
20	14	14,0	5,5	–	–	32	56	23120.0014	
20	16	14,0	5,5	–	–	32	61	23120.0016	
20	18	14,0	5,5	–	–	32	65	23120.0018	
vorm B, b₁ = b₂ – Afbeelding 2									
12	12	28,6	–	5,5	9	20	45	23120.0011	
20	20	45,5	–	7,0	16	32	199	23120.0020	
vorm C, b₁ < b₂ – Afbeelding 3									
20	22	50,5	–	7,0	18	40	305	23120.0022	
20	28	61,5	–	7,0	24	40	472	23120.0028	
20	36	76,5	–	7,0	30	50	952	23120.0036	

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 23.01.2024.

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."