

Verende drukstukken • met stift en binnenzeskant

22060.0124



Productbeschrijving

Drukstukken zijn te gebruiken als vergrendelingspen en aan- en afdrukstift.

Materiaal

Stift

- automatenstaal, gehard, gezwart

Huls

- automatenstaal, gezwart

Veer

- Roestvast staal

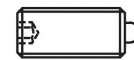
Montage

Verende drukstukken kunnen aangebracht en verwijderd worden door middel van de binnenzeskant en sleuf.

Gebruik speciaal montagegereedschap voor montage met de sleuf (pen zijde).

Kenmerken

Versterkte veerbelasting: gemarkeerd met twee lijnen



Standaard veerkracht



Sterke veerkracht

Meer informatie

Opmerkingen

Speciale uitvoeringen op aanvraag.

Verende drukstukken worden speciaal getest op veerweg en veerkracht.

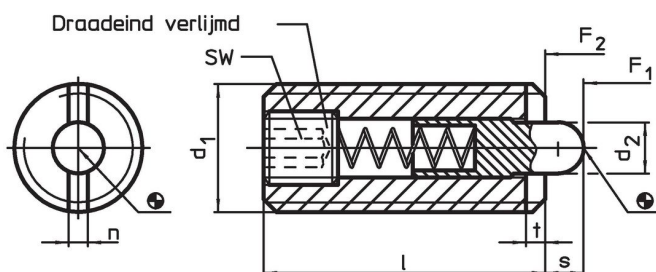
Verwijzingen

Schroefdraadborging op aanvraag, zie bijlage - Technische gegevens -

Overige producten

- Verende drukstukken, met stift en binnenzeskant en afdichting
- Opnamebussen, voor verende drukstukken

Tekening

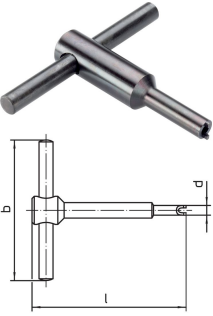


Bestelinformatie

Afmetingen					SW	Slag s	Veerkracht ¹⁾		🌡️ max.	🏷️ [g]	Artikelnr.
d ₁	d ₂	l	n	t	[mm]	[mm]	F ₁ ~	F ₂ ~	[°C]	[g]	
automatenstaal, versterkte veerkracht											
M24	12	52	3,7	3	8	10	94	250	250	129	22060.0124

¹⁾ gemiddelde statistische waarde

accessoires

	Afmetingen				[g]	Artikelnr.
	d ₁	b	d	l		
[mm]						
Montagegereedschap voor het monteren via sleuf (pin zijde)						
	M24	100	19,90	100	258	22070.0838

Toepassingsvoorbeeld



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."