

Opritoare oscilante • cu bilă din pulbere sinterizată, cu striaiji

22730.0381



Descrierea produsului

Special pentru piese turnate (duritate mare). A se utiliza ca și suport, placă de susținere, poate fi încorporat în elementele de prindere.

Material

Bilă

- Pulbere sinterizată, cu striaiji, nichelat

Corp

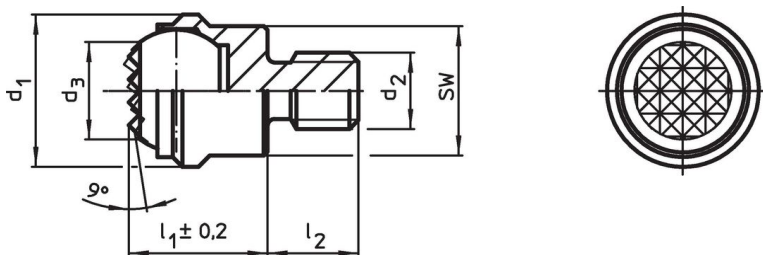
- Oțel tratat termic, cu revenire, fosfatat

Mai multe informații

Note

Bila este protejată împotriva rotirii.
Capacitatea de încărcare este valabilă pentru modele din oțel și din oțel inoxidabil.

Desen



Informații comandă

d ₁	d ₂	d ₃	Dimensiuni		Diametrul bilei	SW	Capacitate portantă la sarcină statică max.	Moment strângere max.	g	Ref. Nr.
			l ₁ ±0,2	l ₂ -0,5						
30	M16	20	27	16	25	27	90	206	186	22730.0381

cu filet exterior, bilă teșită, suprafață cu striaiji, Oțel tratat termic

Exemplu de aplicație



Reclamație

Conform RoHS

Sunt conforme Directivei 2011/65/UE și Directivei 2015/863.

Nu conține materiale SVHC

Nu conține substanțe SVHC cu mai mult de 0,1% w/w - lista SVHC din 23.01.2024.

Nu conține substanțe din Declarația 65

Nu conține substanțe din Declarația 65.

<https://www.P65Warnings.ca.gov/>

Nu conține Minerale de conflict

Acest produs nu conține substanțe desemnate drept „minerale de conflict” precum tantalul, staniul, aurul sau wolfram din Republica Democratică Congo sau din țările adiacente.