

Opritoare oscilante • cu bilă din pulbere sinterizată, cu striații

22730.0401



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 striații, nichelat

Corp

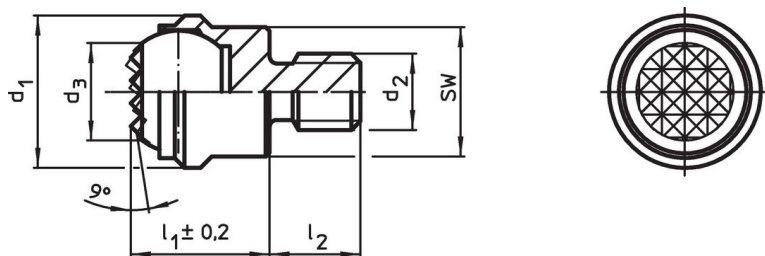
- Oțel inoxidabil 1.4057, tratat termic

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						
			[mm]			[mm]	[kN]	[Nm]	[g]	
cu filet exterior, bilă teșită, suprafață cu striații, Oțel inoxidabil										
50	M24	34,5	35	24	40	41	165	698	664	22730.0401

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 27.06.2024.

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.