

Opritoare oscilante • cu bilă din pulbere sinterizată, cu striăți

22730.0379



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 striăți, nichelat

Corp

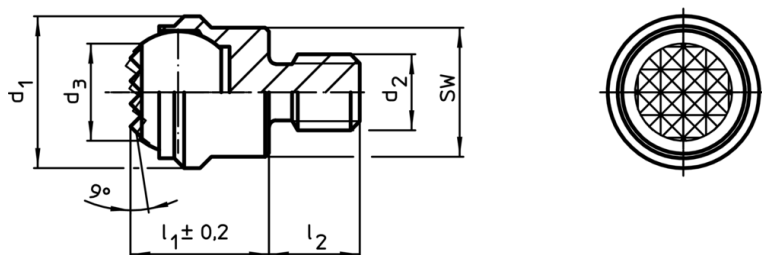
- Oțel tratat termic, cu revenire, fosfatat

Mai multe informații

Note

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

Desen



Informații comandă

d ₁	d ₂	Dimensiuni			diametrul bilei	SW	Capacitate portantă la sarcină statică max.	Moment strângere max.	Reclamație RoHS	REACH	Ref. Nr.	
		d ₃	l ₁ ±0,2	l ₂ -0,5								[mm]
cu filet exterior, bilă teșită, suprafață cu striăți, Oțel tratat termic												
20	M10	13,2	18	10	16	17	25	46	50	Reclamație RoHS	nu conține materiale SVHC	22730.0379

Exemplu de aplicație

