

Opritoare oscilante • ajustabile

22740.0030



Descrierea produsului

Se pot utiliza ca și opritor, suport sau placă de susținere și poate fi montat pe elementele de prindere.

Material

Bilă

- Oțel pentru rulmenți, călit, lucios

Corp

- Oțel tratat termic, cu revenire, fosfatat

Piuliță

- Oțel, brunat (ISO 4035)

Mai multe informații

Note

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

Desen

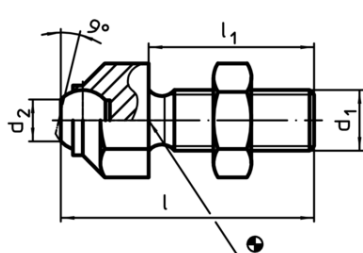


Figura 1

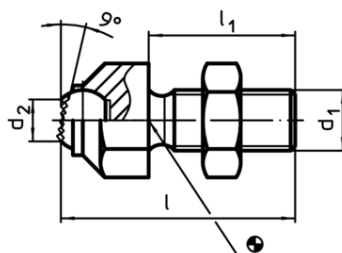


Figura 2

Informații comandă

s	d ₁	Dimensiuni				diametrul bilei	Capacitate portantă la sarcină statică max. [kN]	Moment strângere max. [Nm]	Reclamație RoHS	REACH	Ref. Nr.
		l	l ₁	d ₂	e						
cu bilă teșită, suprafață plană – figura 1, Oțel tratat termic											
30	M20	77,3	50	20	33	25	90	407	278	Reclamație RoHS - nu conține materiale SVHC	22740.0030

Exemplu de aplicație

