

Opritoare oscilante • ajustabile

22740.0024



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.
Variantă specială la cerere.

Desen

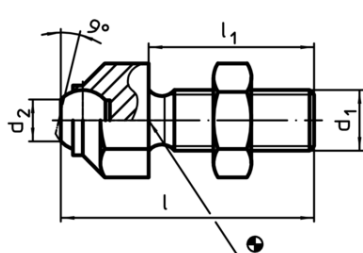


Figura 1

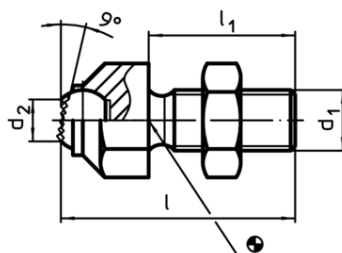


Figura 2

Informații comandă

Dimensiuni							Capacitate portantă la sarcină statică max. [kN]	Moment strângere max. [Nm]	[g]	RoHS	REACH	Ref. Nr.
s	d ₁	l	l ₁	d ₂	e	diametrul bilei						
[mm]												
cu bilă teșită, suprafață plană – figura 1, Oțel tratat termic												
24	M16	60,7	40	10,5	27	16	25	206	131	Reclamație- RoHS	nu conține materiale SVHC	22740.0024

Exemplu de aplicație

