

Opritoare oscilante • ajustabile

22740.0116



Descrierea produsului

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

Material

Bilă

- Oțel inoxidabil 1.3541, nichelat

Corp

- Oțel inoxidabil 1.4057, tratat termic

Piuliță

- Oțel inoxidabil

Mai multe informații

Note

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

Desen

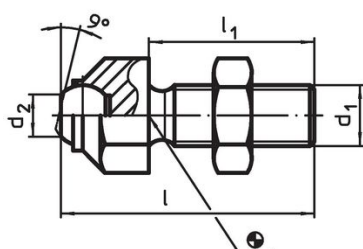


Figura 1

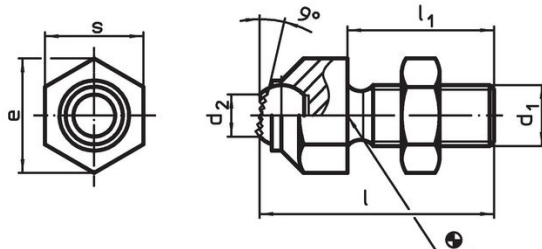


Figura 2

Informații comandă

d ₁	l	Dimensiuni			Diametrul bilei	Capacitate portantă la sarcină statică max. [kN]	Moment strângere max. [Nm]	g	Ref. Nr.
		l ₁	d ₂	e					
cu bilă teșită, suprafață plană – figura 1, Oțel inoxidabil									
M10	45,7	30	8,6	19	12	8	46	44	22740.0116

Exemplu de aplicație



Reclamație

Conform RoHS

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

Nu conțin 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.