

## Soportes con bola oscilante, forma C, con rosca exterior, bola aplanada, plana



Descripción del artículo/Imágenes del producto





### **Descripción**

#### Material:

Cuerpo de acero para temple y revenido, bola de acero del apoyo de cilindros 1.2067.

#### Versión:

Cuerpo tratado en caliente y fosfatado.

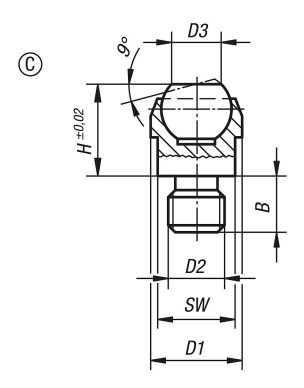
Bola endurecida.

#### Indicación:

Los soportes con bola oscilante sirven como topes, apoyos y piezas de presión en la construcción de portapiezas.

Bola asegurada contra torsiones.

#### **Planos**



#### **Nuestros productos**

Referencia	Forma	В	D1	D2	D3	Н	Ø de bola	SW	Capacidad de carga máx. kN (solo con carga estática)
K0282.108	С	8	13	M8	7,2	13	10	11	10
K0282.110	С	10	20	M10	10,5	18	16	17	25
K0282.112	С	12	20	M12	10,5	18	16	17	25
K0282.116	С	16	30	M16	20	27	25	27	90
K0282.120	С	20	50	M20	34,5	35	40	41	165





# Soportes con bola oscilante, forma C, con rosca exterior, bola aplanada, plana

**Nuestros productos** 



