

BILLES À SOCLE CYLINDRIQUE ÉPAULÉ FIXATION PAR EMBOITEMENT ET CIRCLIPS



Bille : acier

Carter : acier

Description :

- Billes de manutention amovibles, simplement emboîtées dans des trous.
- Un circlips permet de les immobiliser. Deux gorges sur la bille de dimensions $4,5 \pm 0,3$ mm et $8,5 \pm 0,3$ mm permettent de positionner un circlips fourni.

Avantage(s) :

Circlips fourni

CARACTÉRISTIQUES

Ø Bille A (mm)	25,4
Ø Total B (mm)	45,2
Hauteur C (mm)	30,3
Hauteur dépassement bille D (mm)	7,9
Largeur corps E (mm)	34,9
Hauteur dépassement total F (mm)	18,4
Épaisseur platine J (mm)	6
Poids (kg)	0,14
Charge (kg)	55
Charge position inversée (kg)	25

