

BILLES À TIGE FILETÉE AVEC SOCLE



Bille : acier au chrome

Carter : acier

Description :

- Fixation économique : un simple trou pour le passage de la tige suffit.
- Billes munies d'un socle fixe assurant une base stable en surélévation par rapport au plan de fixation. Sans joint d'étanchéité

Avantage(s) :

Pour charges à bases rigides

CARACTÉRISTIQUES

Ø Bille A (mm)	12,7
Ø Total B (mm)	20
Hauteur C (mm)	20
Hauteur dépassement bille D (mm)	2
Ø Tige G (mm)	M6
Longueur tige filetée L (mm)	28
Poids (kg)	0,042
Charge (kg)	25
Charge position inversée (kg)	12

