

BILLES À TIGE FILETÉE



Bille : acier au chrome

Carter : acier au chrome

Description :

- Un joint d'étanchéité en feutre imprégné de lubrifiant préserve la bille des poussières, limailles...

Avantage(s) :

CARACTÉRISTIQUES

Ø Bille A (mm)	25,4
Hauteur C (mm)	51,3
Hauteur dépassement bille D (mm)	6,1
Largeur corps E (mm)	50,8
Ø Tige G (mm)	M12
Longueur tige filetée L (mm)	25,7
Poids (kg)	0,581
Charge (kg)	320
Charge position inversée (kg)	320

