

BILLES À SOCLE CYLINDRIQUE ÉPAULÉ FIXATION PAR EMBOITEMENT



Bille : acier

Carter : acier

Description :

- Billes de manutention amovibles sans joint, simplement emboîtées dans des trous. Ce positionnement permet d'obtenir une hauteur du plan de travail très réduite par rapport au plan de fixation.

Avantage(s) :

Billes amovibles pour un plan de travail à hauteur réduite

CARACTÉRISTIQUES

Ø Bille A (mm)	44,5
Ø Total B (mm)	75
Hauteur C (mm)	53,5
Hauteur dépassement bille D (mm)	9
Largeur corps E (mm)	62 ± 0,1
Hauteur dépassement total F (mm)	19
Épaisseur platine J (mm)	10
Poids (kg)	0,99
Charge (kg)	600
Charge position inversée (kg)	300

