

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)	15,8
Ø Total B (mm)	31
Hauteur C (mm)	21
Hauteur dépassement bille D (mm)	4
Largeur corps E (mm)	24 ± 0,06
Hauteur dépassement total F (mm)	9,5 ± 0,2
Épaisseur platine J (mm)	5,5
Poids (kg)	0,06
Charge (kg)	70
Charge position inversée (kg)	35

