

BILLES À SOCLE CYLINDRIQUE À COLLERETTE FIXATION PAR 3 TROUS À 120°



Bille : acier

Carter : acier massif usiné

Description :

- Les billes de type 86 peuvent s'encaster dans le plan de travail assurant une surface absolument plane lorsque les billes porteuses sont escamotées. * Charge correspondant à un escamotage complet de la bille.

Avantage(s) :

Pour tables desservant les machines-outils

CARACTÉRISTIQUES

Ø Bille A (mm)	31,7
Ø Total B (mm)	89
Hauteur C (mm)	94,5
Hauteur dépassement bille D (mm)	7,5
Largeur corps E (mm)	60
Hauteur dépassement total F (mm)	17
Ø Tige G (mm)	9,5
Hauteur encombrement H (mm)	73
Épaisseur platine J (mm)	7
Poids (kg)	1,16
Charge (kg)	100
Charge pour escamotage (kg)	180*

