

## 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)	19
Ø Total B (mm)	66,6
Hauteur C (mm)	63
Hauteur dépassement bille D (mm)	3,5
Largeur corps E (mm)	36,5
Hauteur dépassement total F (mm)	11,4
Ø Tige G (mm)	7,9
Hauteur encombrement H (mm)	50,8
Épaisseur platine J (mm)	7
Poids (kg)	0,42
Charge (kg)	10
Charge pour escamotage (kg)	30*

