

## BILLES À SOCLE CYLINDRIQUE ÉPAULÉ FIXATION PAR EMBOITEMENT



**Bille** : acier

**Carter** : acier massif usiné

**Description :**

- S'encastre 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)	45
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
Poids (kg)	0,3
Charge (kg)	10
Charge pour escamotage (kg)	30*

