REF: 83-25-20 | Série: Type 83



Catalogue GH32-B : P.19

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 désservant les machines-outils

CARACTÉRISTIQUES

Ø Bille A (mm)	25,4
Ø Total B (mm)	50
Hauteur C (mm)	67,1
Hauteur dépassement bille D (mm)	5,9
Largeur corps E (mm)	44,5
Hauteur dépassement total F (mm)	13,8
Ø Tige G (mm)	7,9
Poids (kg)	0,44
Charge (kg)	35
Charge pour escamotage (kg)	100*

