

## BILLES ESCAMOTABLES À RESSORT EXTÉRIEUR SOCLE CYLINDRIQUE FIXATION PAR EMBOÎTEMENT



**Bille** : acier au chrome

**Carter** : acier au chrome

### Description :

- Recommandées lorsqu'une mise à niveau rigoureuse est recherchée, afin d'éviter une surcharge ponctuelle, ou en cas de surcharge sur la totalité des billes qui doivent s'escamoter au niveau du plan de travail, après mise en place d'un moule ou d'un outillage de presse par exemple.

**Avantage(s) :**

### CARACTÉRISTIQUES

Ø Bille A (mm)	12,7
Hauteur C (mm)	47
Largeur corps E (mm)	20,6
Largeur corps E' (mm)	22
Largeur écrou S (mm)	15
Ø perçage T (mm)	20,6
Profondeur U (mm)	31,8
Poids (kg)	0,067
Charge (kg)	15
Charge pour escamotage (kg)	35 (w=2)

