

## BILLES À SOCLE CYLINDRIQUE ÉPAULÉ FIXATION PAR EMBOITEMENT ET GRIFFES À RESSORT



**Bille** : acier

**Carter** : acier

**Description :**

- Billes de manutention amovibles ce qui permet d'obtenir une hauteur du plan de travail très réduite par rapport au plan de fixation.
- Fixation simple et rapide par 3 clips à ressort permettant le maintien de la bille dans son logement.
- Possibilité de montage uniquement par serrage avec un support plus épais.

**Avantage(s) :**

Billes amovibles pour un plan de travail à hauteur réduite

### CARACTÉRISTIQUES

Ø Bille A (mm)	22,2
Ø Total B (mm)	45
Hauteur C (mm)	30
Hauteur dépassement bille D (mm)	4,3
Largeur corps E (mm)	36 ± 0,1
Hauteur dépassement total F (mm)	9,8 ± 0,2
Épaisseur platine J (mm)	2,8
Ø perçage T (mm)	37 à 3,5
Épaisseur de la tôle V (mm)	3
Poids (kg)	0,132
Charge (kg)	160
Charge position inversée (kg)	80

