

## Crampon plaqueur à came, forme B

### Description de l'article/illustrations du produit



### Description

#### Matière :

Corps de base en fonte à graphite sphéroïdal (FGS).  
Mors en acier de traitement trempé.

#### Nota :

Le crampon plaqueur permet de plaquer la pièce à usiner contre la butée, l'empêchant ainsi de se soulever.

Le crampon plaqueur et la butée de plaquage se fixent à l'aide de vis CHC DIN 912. L'utilisation simultanée du crampon plaqueur et de la butée de plaquage garantit un serrage sûr.

#### Forme B :

2 rondelles convexes et 2 rondelles concaves pour M12 et M16 incluses.

#### Sur demande :

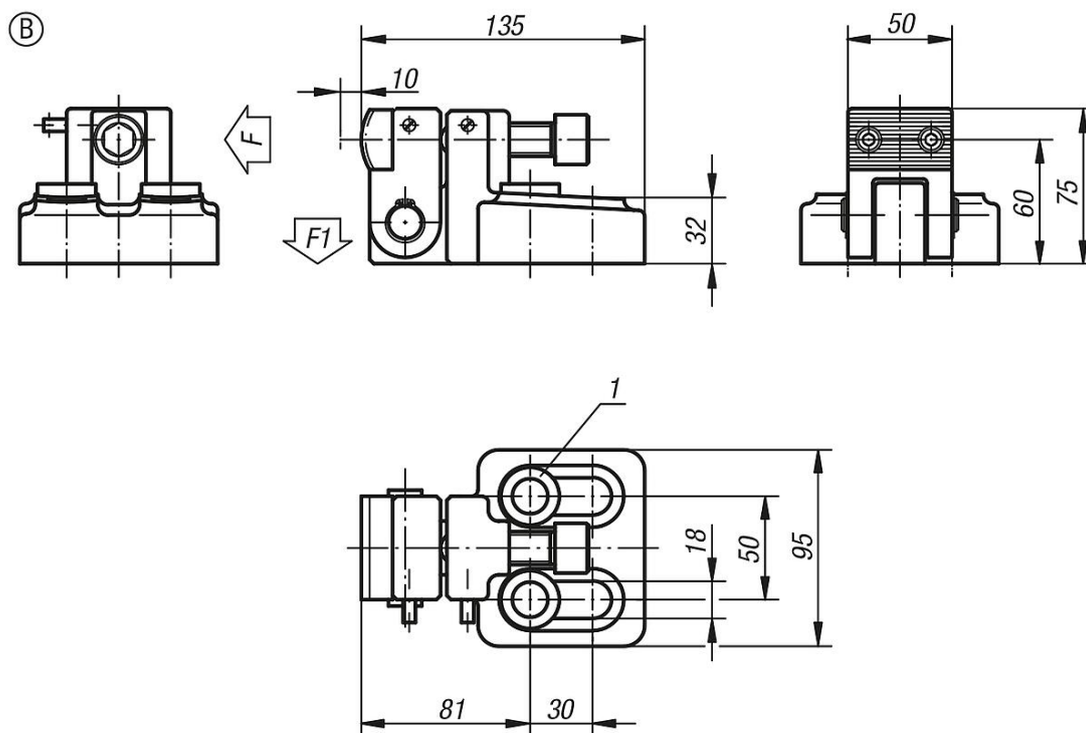
Peinture : noire.

Mors : brillant.

#### Indication de dessin :

- 1) Rondelle concave et rondelle convexe pour M12 et M16
- 2) Pièce à usiner

### Dessins



**Crampon plaqueur à came, forme B****Aperçu des articles**

Référence	Forme	F kN	F1 kN	Couple de serrage Nm
K0831.03	B	58	2,4	150