

# Bridage 22000 newton

## Etaux modulaires

Puissance de serrage : **22000 Newton**  
Couple de serrage : 50 N.m  
Course de serrage : **16 mm**  
Course de réglage : 25 mm  
Pas d'indexation : 22 mm

Clé Kopal (fournie) :  
*adaptée et ergonomique*

Clé dynamométrique :  
*serrage précis et répétitif*

### Etau STANDARD

Réf.

#### Equipement

09-004

Capacité : une pièce de **260 mm maxi**

Composition :

- ① 1 Semelle : 09-015  
longueur 400 mm, hauteur 28 mm
- ② 1 Mors mobile indexable : 09-025  
course de serrage 16 mm
- ③ 1 Mors fixe indexable : 09-080  
largeur 60 mm

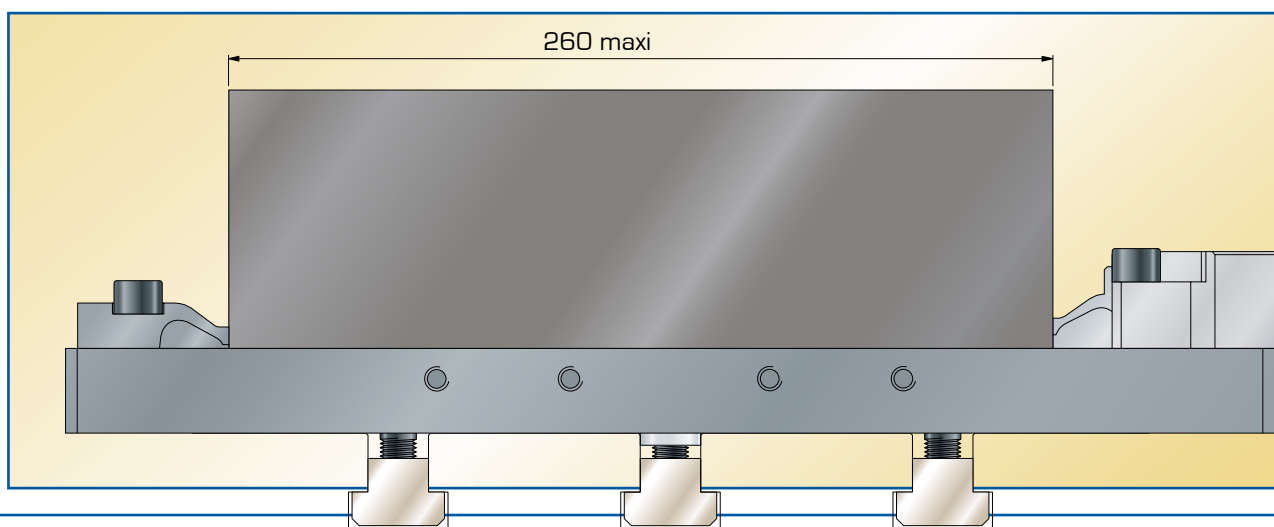
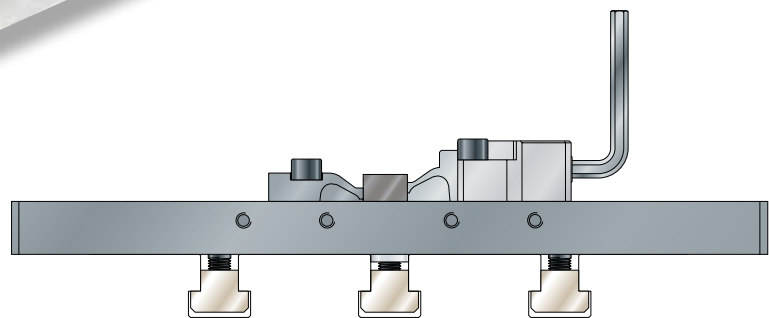
*Vis de fixation M 12 et clé de serrage fournies*

**2,2 Tonnes**  
22000 Newton



**L'ÉTAU  
PLAQUEUR  
DE RÉFÉRENCE**

Composants modulaires  
dessins cotés  
pages 70 à 74



# Bridage 22000 newton

## Étau DOUBLE

Réf.

### Équipement

09-002

Capacité : deux pièces de **107 mm** maxi

Composition :

- ① 1 Semelle : 09-015  
longueur 400 mm, hauteur 28 mm
- ② 2 Mors mobiles indexables : 09-025  
course de serrage 16 mm
- ③ 1 Mors fixe double indexable : 09-082  
largeur 60 mm

*Vis de fixation M 12 et clé de serrage fournies*

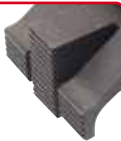
● **doublez votre production**



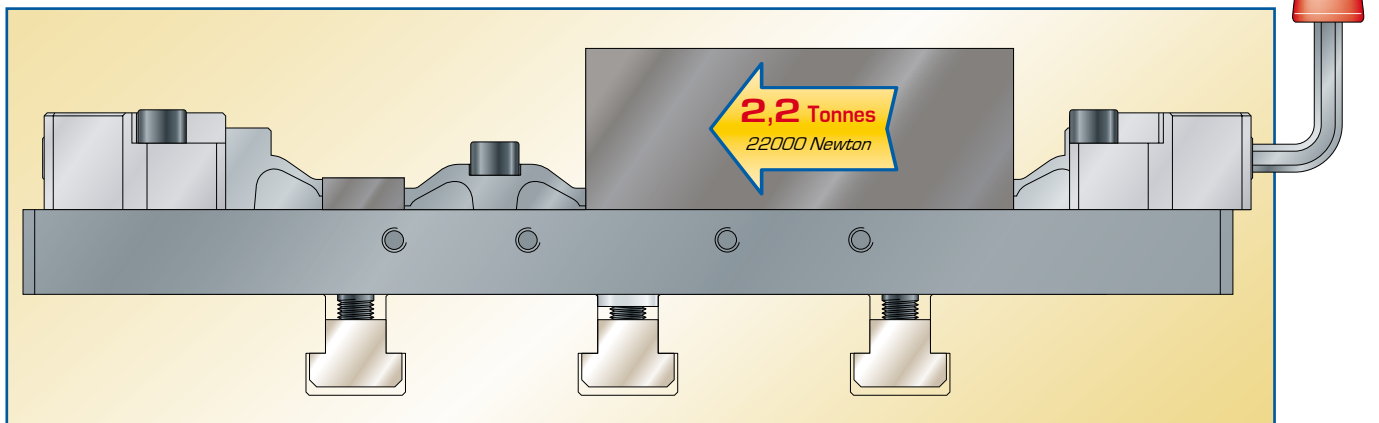
**nouveau**

**Crampon strié 22000N.**

*page 15 de l'Additif 2012*



- **Gagnez du temps au montage et au changement de pièces.**
- **Préparez un montage d'usinage rationnel et adapté à une production moderne.**



● **FIXATION DE L'ÉTAU** avec vis standards M 12 (fournies) et index de positionnement.

**ALIGNEMENT RAPIDE** de l'étau par rapport aux axes machine.

Pour **RAINURES** en Té ou plateaux **MODULAIRES**.

● **FIXATION DES MORS** à de multiples positions avec deux vis rectifiées assurant une **GRANDE PRÉCISION** d'alignement.

# Bridage 22000 newton

## Etaux modulaires

DAGE HORIZONTAL 1

**POUR PIÈCES  
DE TOUTES  
DIMENSIONS**



Réf.

**Etau FRACTIONNÉ**

**09-006**

**Equipement**

s'adapte aux dimensions de la pièce

Composition :

2 Semelles : 09-016 ①

hauteur 28 mm

1 Mors mobile indexable : 09-025 ②

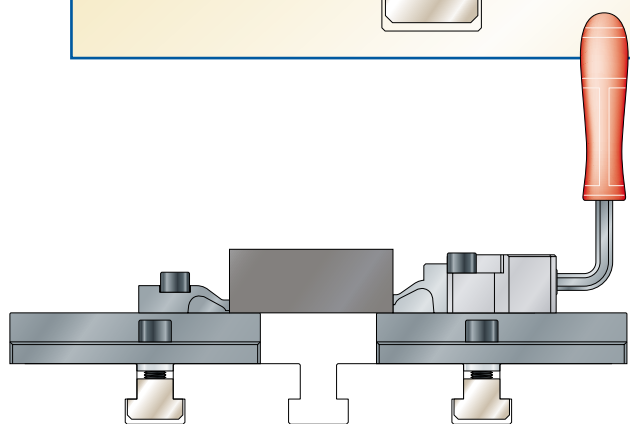
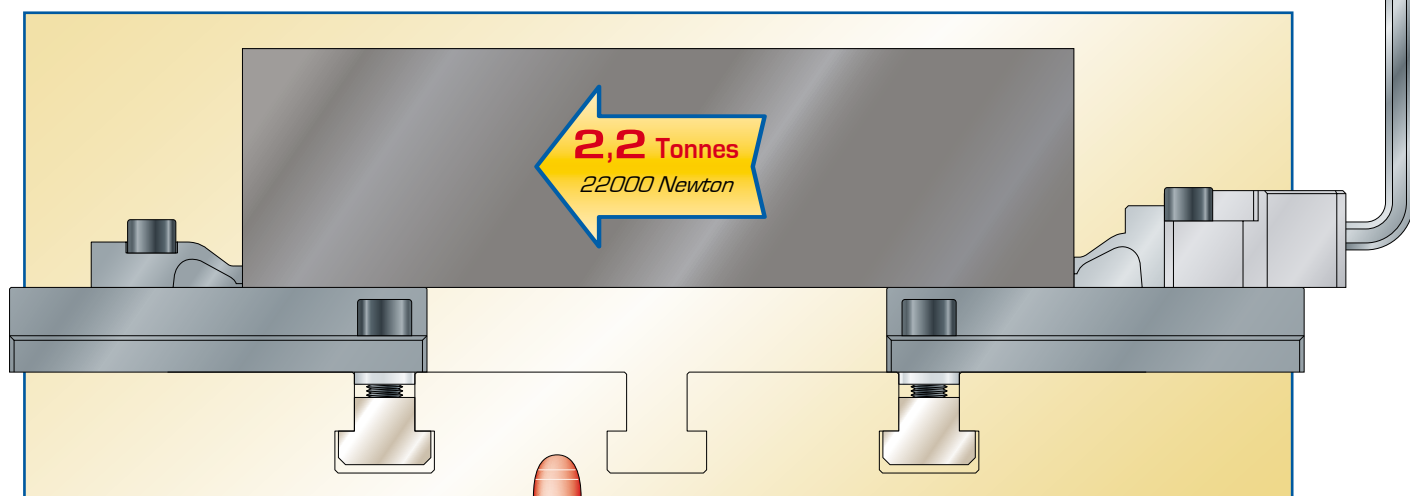
course de serrage 16 mm

1 Mors fixe indexable : 09-080 ③

largeur 60 mm

*Vis de fixation M 12 et clé de serrage fournies*

Puissance de serrage : **22000 Newton**  
Couple de serrage : 50 N.m  
Course de serrage : **16 mm**  
Pas d'indexation : 22 mm



- De multiples indexations pour de multiples possibilités
- Grande puissance de serrage
- Installation simple, rapide et précise sur la table à rainures ou un plateau à trous lamés

Bridage surélevé pour usinages débouchants ou en appui direct sur la table pour les pièces hautes.

