

## Bride Coulissante

- Entièrement en acier traité
- Bras de serrage coulissant
- Bride de forte puissance
- Fixation M12 et M16



### KOSTO

Puissance de serrage	Fixation	Portée de bridage	Hauteur de serrage
25000 N.	<b>M 12</b>	32 à 97	0 à 63 mm
25000 N.	<b>M 16</b>	32 à 97	0 à 63 mm

**Bride avec clé de serrage**  
Réf.

**08-013**  
**08-017**

**Bride sans clé de serrage**  
Réf.

**08-012**  
**08-016**



- ① 1 Élément de bridage coulissant
- ② 1 Glissière en acier avec vis de fixation (classe 12/9)
- ③ 1 Patin de serrage (lisse)

Bride fournie avec vis de fixation



Pour tables à rainures à partir de 14 mm et plateaux modulaires M 12 et M 16

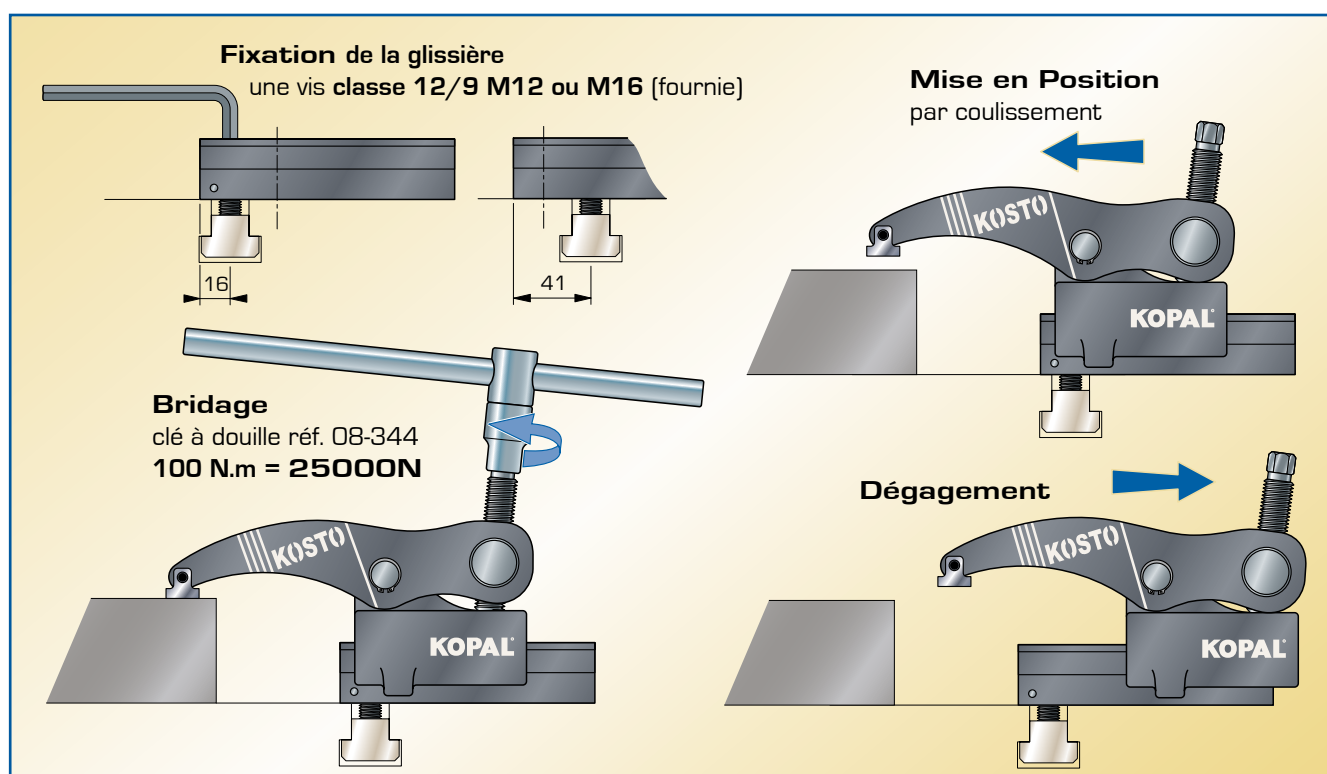
Réf.

**Clés de serrage**

**08-344**

Comprenant :

- 1 Poignée coulissante (carré de 1/2")
- 1 douille 6 pans de 13 mm



## Accessoires

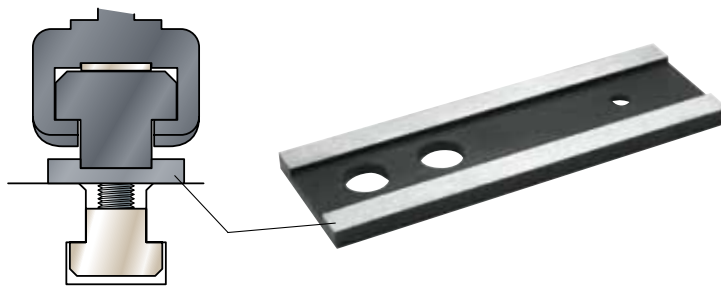
### Rehausse 60 mm en acier

Fixation	Réf.
M 12	08-003
M 16	08-004

### Rehausse 120 mm en acier

Fixation	Réf.
M 12	08-005
M 16	08-006

livrée avec une vis de fixation classe 12/9



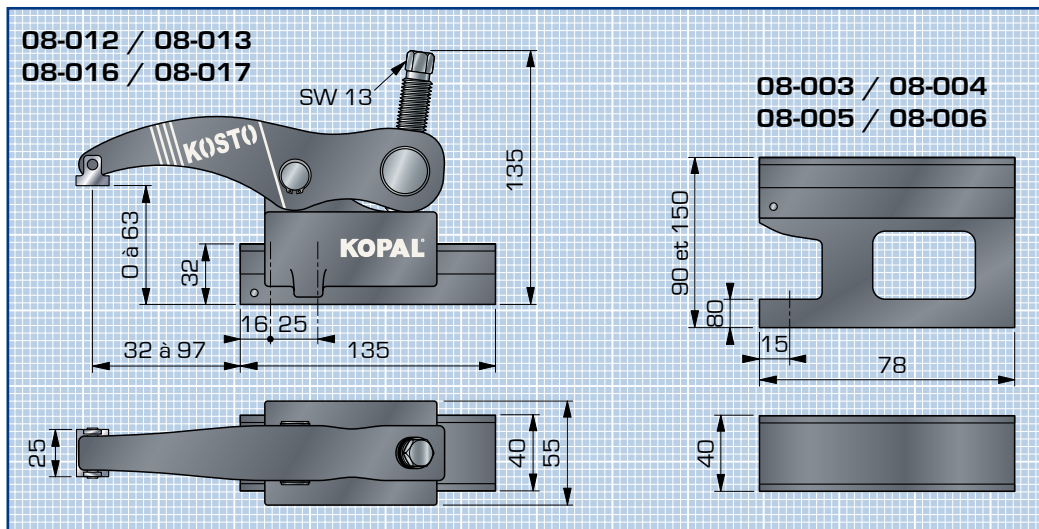
### Plaque de base en acier

Pour l'utilisation longitudinale de la bride sur une rainure supérieure à 18 mm

Fixation	Réf.
M 12	08-001
M 16	08-002

### Glissière en Té (en acier)

Fixation	Réf.
M 12	08-007
M 16	08-008



### Patin de serrage

(avec goupille de fixation)

type	Réf.
Lisse	08-602
Strié	08-604
Vé longitudinal	08-606
Vé transversal	08-608

Tasseau	M 12	M 16
Rainure	Réf.	Réf.
14 mm	90-150	
16 mm	90-155	
18 mm	90-160	90-250
20 mm	90-165	90-255
22 mm	90-170	90-260
24 mm	90-175	90-265
28 mm	90-180	90-270

