

Brides Coulissantes

- 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	Bride avec clé de serrage Réf.	Bride sans clé de serrage Réf.
25000 N.	M 12	32 à 97	0 à 63 mm	08-013	08-012	
25000 N.	M 16	32 à 97	0 à 63 mm	08-017	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 ⚠

10 m/kg
2,5 Tonnes
25000 Newton

Réf.

Clés de serrage

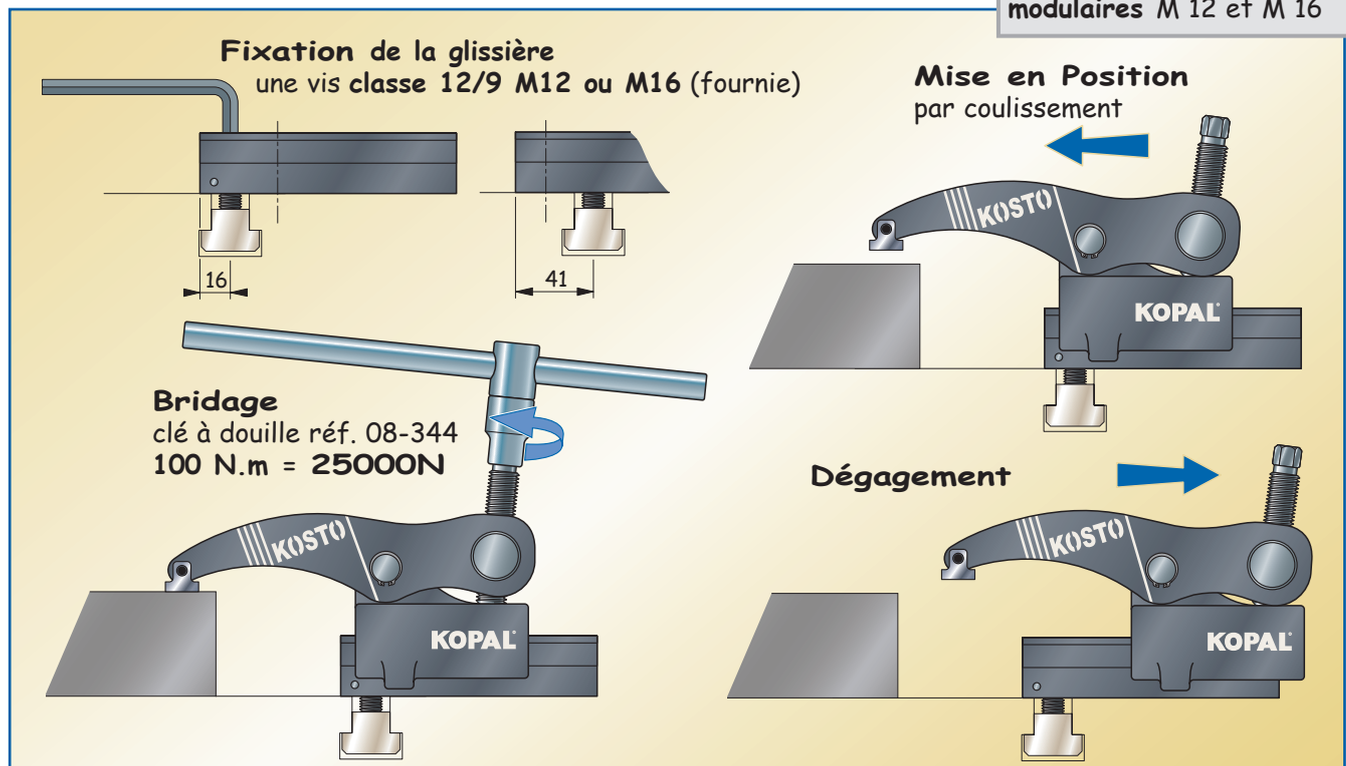
08-344

Comprenant :

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



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



Accessoires

Réf.

Rehausses 60 mm en acier

Fixation M 12	08-003
Fixation M 16	08-004

Rehausses 120 mm en acier

Fixation M 12	08-005
Fixation M 16	08-006

livrée avec une vis de fixation classe 12/9



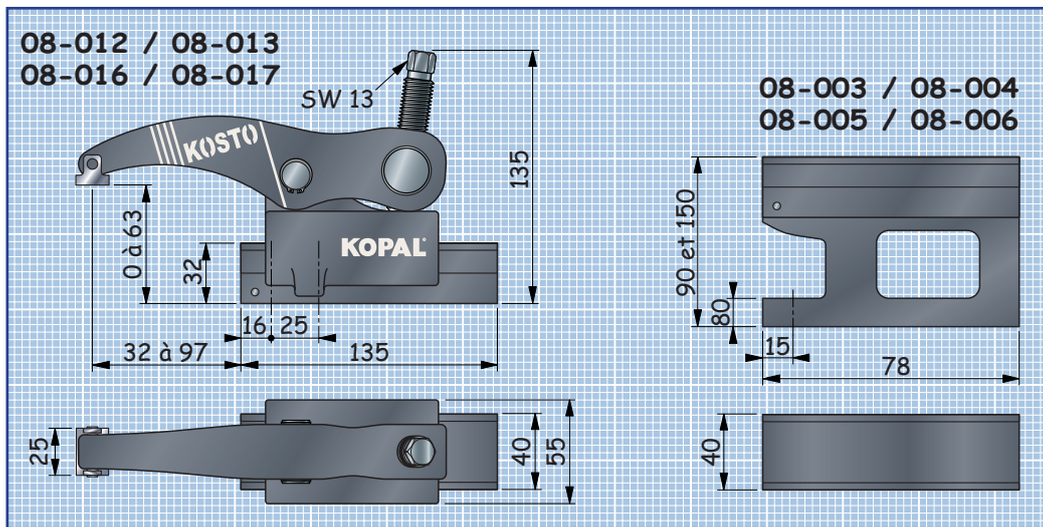
Plaques de base en acier

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

Fixation M 12	08-001
Fixation M 16	08-002

Glissières en T (en acier)

Fixation M 12	08-007
Fixation M 16	08-008



Patins de serrage

(avec goupille de fixation)

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



Tasseaux M 12 M 16

Rainure	M 12 Réf.	M 16 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

