

Bride à chaîne 16000 N.

Équipement complet
avec Chaîne standard Réf.

Bride PICCOLO 6500 N.



avec chaîne de 190 mm
avec chaîne de 495 mm
avec chaîne de 990 mm

07-055
07-057
07-058

Bride MONOBLOC 16000 N.



avec chaîne de 990 mm
avec chaîne de 1981 mm
avec chaîne de 2971 mm

06-040
06-044
06-043

Composition :

- ① Bride de 6500N. ou 16000 N.
- ② Chaîne (12.7 ou 19.05)
- ③ Bloc d'ancrage pour chaîne
- ④ Maillon d'attache rapide
- ⑤ Clé de serrage

Vis de fixation vendue
séparément

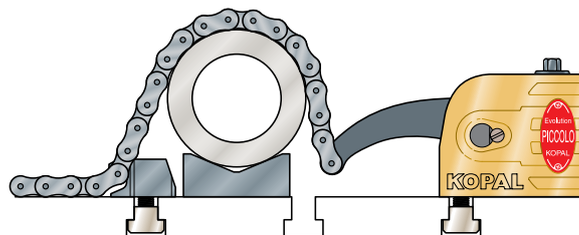
page 131



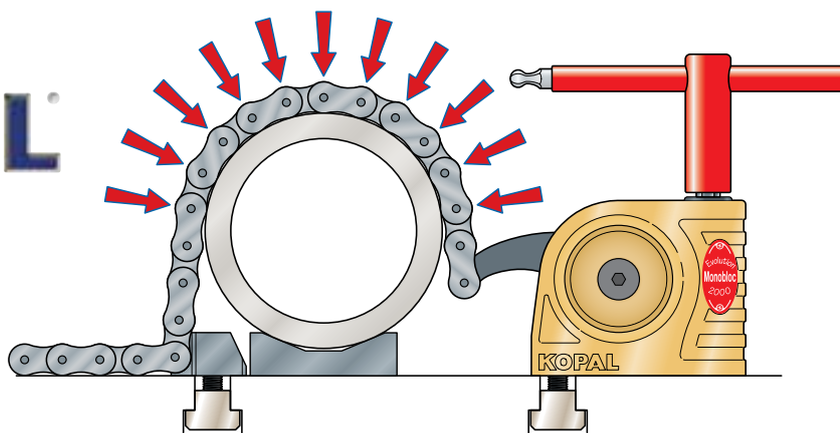
● Répartition de l'effort de serrage

● Grande résistance à la force d'usage

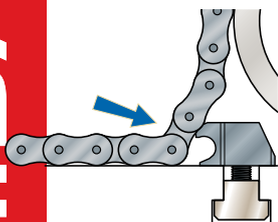
● Limite la déformation de la pièce



Bride Piccolo **6500 N.** - Fixation M8
Chaîne au pas de 12.7 mm



Monobloc clamp **16000 N.** - Fixation M10
Chaîne au pas de 19.05 mm



Accrochage rapide de la chaîne par un bloc d'ancrage compact.

Un tour de clé suffit au serrage et au desserrage, la chaîne peut alors entièrement dégager la pièce.

KOPAL

Bride à chaîne 16000 N.

Bloc d'ancrage Réf.

Pour chaîne Piccolo	07-910
Pour chaîne Monobloc	06-910



Maillon d'attache Réf.

Pour chaîne Piccolo	07-906
Pour chaîne Monobloc	06-905



Chaîne standard Réf.

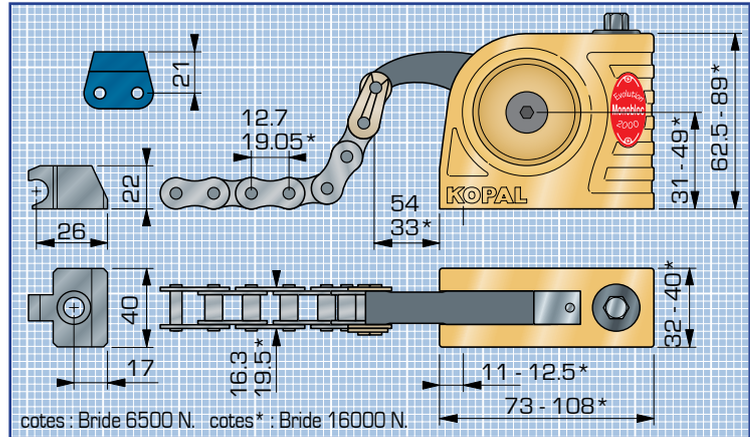
Pour Piccolo	190 mm	07-904
	495 mm	07-901
	990 mm	07-903
Pour Monobloc	971 mm	06-900
	1962 mm	06-902
	2952 mm	06-911



Patin de protection Réf.

Surface 20 x 22 mm

Pour chaîne	(1 piece)	06-430
de Monobloc	(5 pieces)	06-435
	(10 pieces)	06-437



Chaîne pour patin Réf.

	971 mm	06-441
Pour Monobloc	1962 mm	06-442
	2952 mm	06-443



Vis pour Bride et ancrage 6500 N. Réf.

M8 x 20	07-721
M8 x 25	07-722
M8 x 30	07-720

Vis pour Bride 16000 N. Réf.

M10 x 28	06-079
M10 x 35	06-080
M10 x 40	06-085
M10 x 45	06-090

Vis pour Bloc d'ancrage 16000 N. Réf.

M10 x 30	99-651
M10 x 35	99-652
M10 x 40	99-653
M10 x 45	99-654

Equipement complet pour Patins de protection Réf.

Bride MONOBLOC 16000 N.

avec chaîne 990 mm	06-420
avec chaîne 1981 mm	06-422
avec chaîne 2971 mm	06-423

Composition :
 Monobloc came courte 16000 N., Bloc d'ancrage,
 Chaîne pour patin, Maillon d'attache, Clé de serrage.

Utilisation des Patins

Exemples d'utilisation :

Diamètre de pièce	Nombre de patin	Couple de serrage	Force de bridage
100 mm	4	1.6 m/kg	3200 N.
150 mm	6	2.35 m/kg	4800 N.
200 mm	9	3.26 m/kg	7200 N.
250 mm	10	3.57 m/kg	8000 N.
300 mm	13	4.5 m/kg	10400 N.
400 mm	17	6.8 m/kg	13500 N.
600 mm	28	8 m/kg	16000 N.

Chaque patin peut supporter jusqu'à 800 N. (80 kg) de pression.

- chaîne de 990 mm : 20 patins maxi.
- chaîne de 1981 mm : 49 patins maxi.
- chaîne de 2971 mm : 69 patins maxi.

Patins de protection et Vis de fixation vendus séparément



Information

La chaîne pour patin de protection est composée d'une chaîne standard aux extrémités et d'une chaîne spécifique pour la partie centrale (secteur A) recevant les patins.

