



PINCE TRICROCHETS À FERMETURE AUTOMATIQUE

La pince tricrochets à fermeture automatique permet la manutention d'éléments tels que tuyaux, regards ou encore plaques en béton. Au moment du levage, les pinces se resserrent automatiquement avec une puissance démultipliée et proportionnelle au poids de la charge.

A noter : pour les éléments lisses, enduits ou recouverts, la pince doit être équipée d'un revêtement en caoutchouc.



REF : 46 600



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- **Capacité** : 1,5t à 4t
- **Ouverture** : 0mm à 230mm
- **Certificat** : Conformité CE
- **Réglementation** :
Directive Machines 2006/42/CE

Modèle	CMU	Nombre de pinces	Surface des mâchoires	Ouverture mâchoire	Diamètre intérieur du regard	Longueur chaîne	Poids
	t			pièce			
Pincès à regards béton pour regards selon DIN 4034 partie 2							
RSV 1,5	1,5	3	acier denté	40-120	0,4-2,0	1,50	31
RSVL 1,5	1,5	3	acier denté	40-120	0,4-3,0	2,00	33
RSVG 1,5	1,5	3	en caoutchouc	0-70	0,4-2,0	1,50	34
RSV 3	3	3	acier denté	50-180	0,4-2,0	1,60	55
RSVL 3	3	3	acier denté	50-180	0,4-3,0	2,20	58
RSVG 3	3	3	en caoutchouc	0-130	0,4-2,0	1,60	55
RSV 3/230	3	3	acier denté	90-230	0,4-2,0	1,60	54
RSVL 3/230	3	3	acier denté	90-230	0,4-3,0	2,20	58
RSVG 3/180	3	3	en caoutchouc	50-180	0,4-2,0	1,60	56
RSVE 0,5	0,5	1	acier denté	40-120	-	0,80	10
RSVE 1	1	1	acier denté	50-180	-	0,80	17
RSV 1	1	2	acier denté	40-120	0,4-2,0	1,50	21
RSV 2	2	2	acier denté	50-180	0,4-2,0	1,60	33
RSVTL 4	4	4	acier denté	50-180	1,0-3,0	2,20	85
Pincès à regards béton pour regards selon DIN 4034 partie 1 et 2							
RSV 3/200 D	3	3	acier denté	90-200	0,4-2,0	1,60	69
RSVL 3/200 D	3	3	acier denté	90-200	0,4-3,0	2,20	73