

# Coupe boulons bras tube

596/6A



## Profils

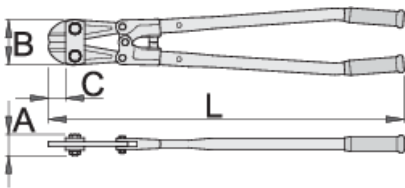




## Description produit



- matière : couteaux fabriqués à partir d'acier au carbone Premium Plus
- Partie coupante de la lame traitée par induction
- bras tubes acier laqué, poignées ergonomiques pour plus de confort gainées PVC

## Avantages :


- Les tampons permettent d'absorber les vibrations des manches lors de la coupe de ferrillages.
- La protection des vis de réglage du coupe boulon assure un anti-desserrage



	L	A	B	C	
610963	300	26	40	16	737
610964	350	26	55	24	805

	L	A	B	C	
610965	450	34	70	36	1500
610966	600	38	84	40	2600
610967	750	43	96	46	3950
610968	900	47	109	50	6300
612984	1050	48	120	46	6900

capacités de coupe (10N=1Kg)

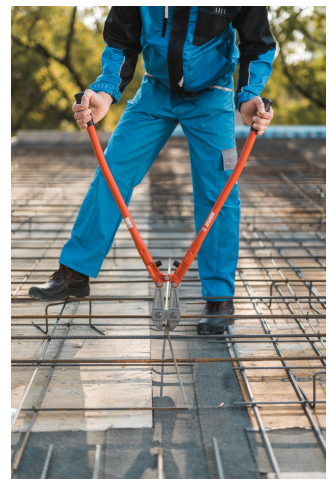
	L	max 1600 N/mm <sup>2</sup> Ø↑	max 650 N/mm <sup>2</sup> Ø↑
610963	300	3	5
610964	350	3,5	5
610965	450	5	8
610966	600	7	10
610967	750	8	13
610968	900	9	16
612984	1050	10	19

\* Les images des produits ne sont pas contractuelles. Toutes les dimensions sont en mm, les poids en grammes.

Utilisation (pictures)



Photo (pictures)



Pièces de rechange



Pièces détachées pour 596 A

## Frequently asked questions

**Peut-on supprimer le jeu entre les lames du coupe-boulon ?**

Bien sûr. La procédure est indiquée dans les instructions.