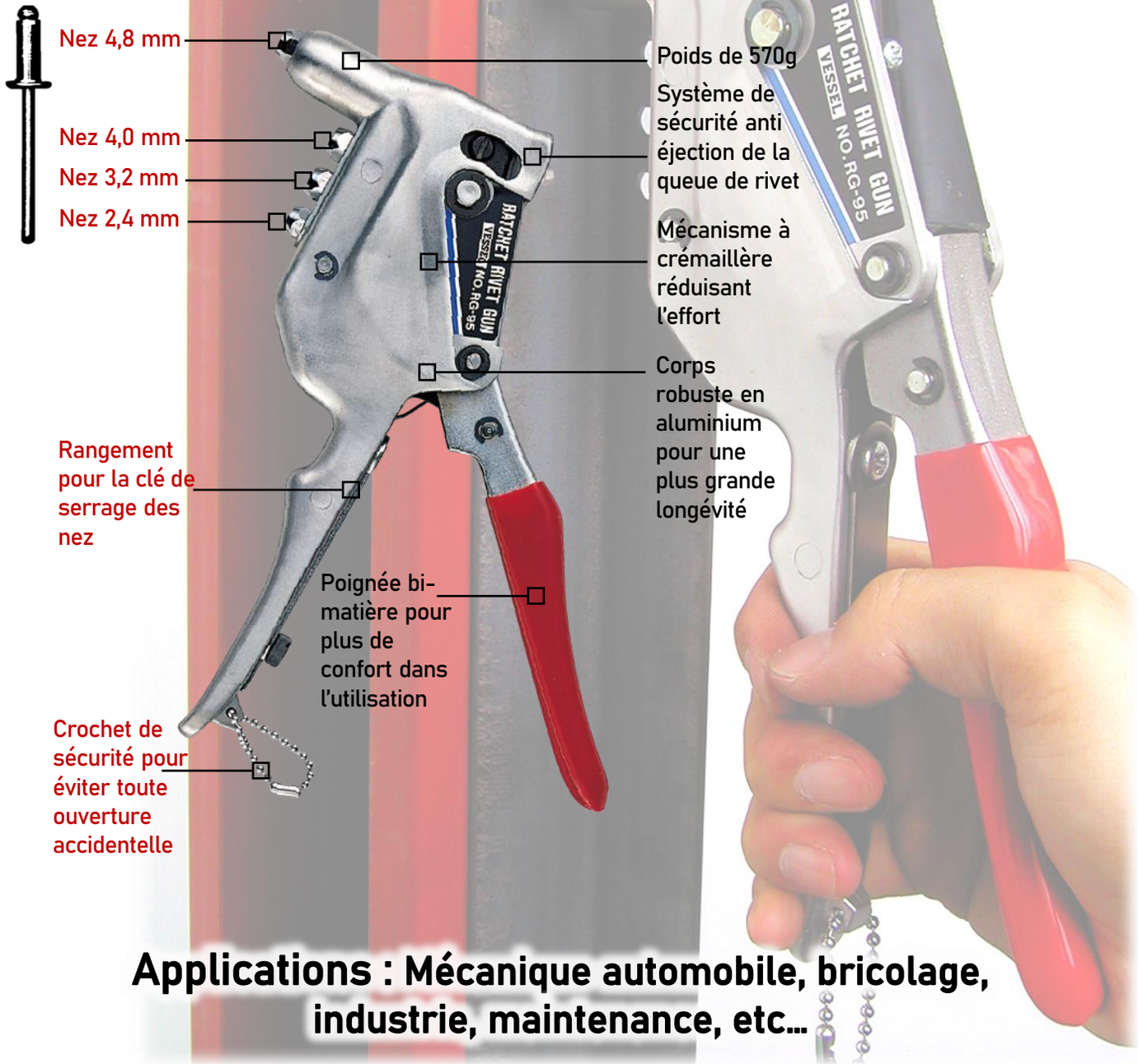


PINCE À RIVETS MANUELLE À CRÉMAILLÈRE

No.RG-95

Pince démultipliée pour un rivetage à une main sans effort.

Grande facilité d'utilisation permettant de réduire de 40% les efforts nécessaires à la pose des rivets.



Nez 4,8 mm

Nez 4,0 mm

Nez 3,2 mm

Nez 2,4 mm

Rangement pour la clé de serrage des nez

Crochet de sécurité pour éviter toute ouverture accidentelle

Poignée bi-matière pour plus de confort dans l'utilisation

Poids de 570g

Système de sécurité anti-éjection de la queue de rivet

Mécanisme à crémaillère réduisant l'effort

Corps robuste en aluminium pour une plus grande longévité

Applications : Mécanique automobile, bricolage, industrie, maintenance, etc...



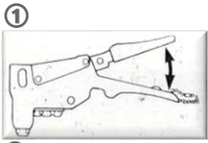
VESSEL EUROPE : 8 Avenue Johannes Gutenberg, 78310 Maurepas, FRANCE

Tel : +33 (0)1 69 19 17 42 Fax : +33 (0)1 69 19 42 20 contact@vessel-europe.com

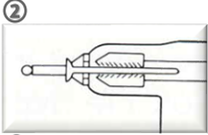
www.vessel-europe.com



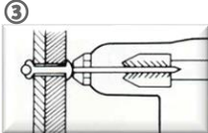
PINCE À RIVETS MANUELLE À CRÉMAILLÈRE



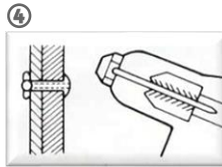
① Mettre en place le nez de rivet adéquate, puis ouvrir au maximum la pince.



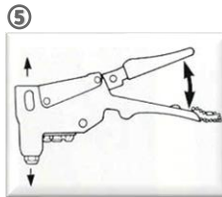
② Insérez le rivet dans le nez.



③ Glissez le rivet dans le trou percé auparavant.



④ Serrez la poignée de la pince à riveter à plusieurs reprises, laissez bien revenir la poignée entre chaque serrage.

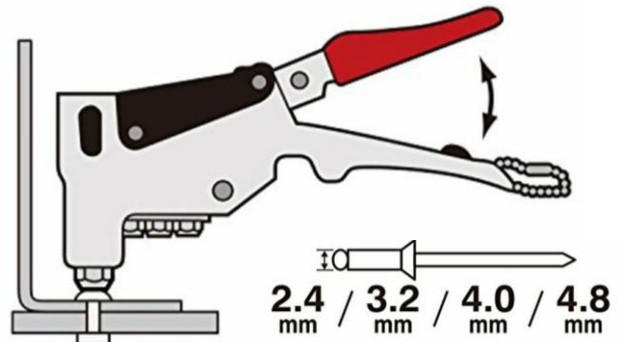
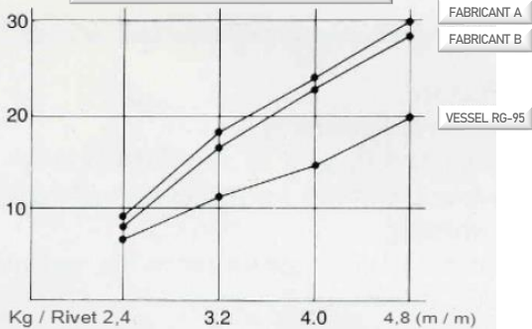


Si le rivetage n'est pas effectué à la suite de la cinquième pression, alors ouvrir au maximum la poignée afin de recommencer le cycle de la crémaillère.

Une fois le rivetage terminé, ouvrir à son maximum la pince afin de libérer la queue de rivet.

REMARQUES : Avec les rivets de 4.8mm, le rivetage parfait peut ne pas être obtenu aux cinq premiers coups de la crémaillère. Comme indiqué ci-dessus, ouvrir à son maximum la pince et renouveler l'opération jusqu'à ce que le rivetage soit terminé.

TABLEAU DE FATIGUE



APPLICATION

	DIAMETRE DE LA TÊTE (mm)	LONGUEUR DE LA TÊTE (mm)	EPAISSEUR DU RIVETAGE (mm)	DIAMETRE DU PERCAGE (mm)	MATERIAU DU RIVET
	2.4	5.5	0.5 - 3.2	2.5 - 2.6	TÊTE EN ALUMINIUM QUEUE EN ALUMINIUM
		8.7	3.2 - 6.4		
	3.2	4.4	0.5 - 1.6	3.3 - 3.4	TÊTE EN ALUMINIUM QUEUE EN ACIER
		6.0	1.6 - 3.2		
		7.6	3.2 - 4.8		
		9.2	4.8 - 6.4		
		10.8	6.4 - 8.0		
		12.3	8.0 - 9.5		
	4.0	6.6	0.5 - 3.2	4.1 - 4.2	TÊTE EN ACIER QUEUE EN ACIER
		9.8	3.2 - 6.4		
		12.9	6.4 - 9.5		
		16.1	9.5 - 12.7		
	4.8	7.1	0.5 - 3.2	4.9 - 5.0	TÊTE EN ACIER QUEUE EN ACIER
		10.3	3.2 - 6.4		
		13.5	6.4 - 9.5		
		16.7	9.5 - 12.7		
		19.9	12.7 - 15.9		

INDEX	MODELE	PRODUIT	LONGUEUR (mm)	POIDS (g)	QTE CARTON (u.v.)	GENCOD
621310	RG-95	Pince à rivets manuelle à crémaillère avec 4 nez interchangeables 2,4/3,2/4,0/4,8mm et clé de serrage A/F10mm	230	570	5	4907587017109



VESSEL EUROPE : 8 Avenue Johannes Gutenberg, 78310 Maurepas, FRANCE

Tel : +33 (0)1 69 19 17 42 Fax : +33 (0)1 69 19 42 20 contact@vessel-europe.com

www.vessel-europe.com

