

**Riveteuse oléopneumatique
pour rivets de structure et boulons**



La RIV 510 B est destinée à la pose des rivets de structure type MAGNARIV ou Interlock® Ø 9.8 et des boulons RIVLOCK et RIVLOCKGRIP ou Avdelok® et Maxlok® jusqu'à Ø 6.4.

C'est un outil solide, conçu pour une utilisation facile et rapide.

Il est constitué d'un pistolet en aluminium peint raccordé à l'unité de commande par un tuyau.

Cette riveteuse est livrée nue.

Vous avez le choix entre 6 kits de pose pour l'équiper :



Les différents kits sont vissés ici :

	Kit	Code
MAGNARIV ou Interlock® Ø 9.8	510 B/98	4201700
MONRIV ou Monobolt® Ø 9.8	510 B/98	4201700+ 4201800
RIVLOCK ou Avdelok® Ø 6.4	510 B/64B	2845200
RIVLOCKGRIP ou Maxlok® Ø 6.4	510 B/64G	3123400
RIVTAINER ou Avtainer® Ø 6.4	510 B/64B/2	2813000+ 4193200
RIVBLOCK Ø 6.4	510 B/64B/1	2813000+ 2973000

Caractéristiques techniques :	
Pression nominale	6 bar
Puissance maxi à 6 bar	36 000 N
Course du cylindre	26 mm
Vitesse (dépendant de la valve installée)	15-25
Poids porté	1,4 Kg
Poids total	33 Kg
Vibrations	<2,5 m/s ²
Niveau sonore	78,1 dB (A)
Longueur du tuyau	3 m
Pression huile avec pression de l'air à 6 bar	300 bar

