

Poste de sertissage pour inserts Aveugles du M8 au M20

Deux systèmes de réglage

- course
- force

1 seule action sur la gâchette



La RIV916B est une poste de sertissage qui permet de poser les écrous à sertir en aveugle grâce à deux systèmes de réglage: la course et la force.

Le vissage est automatique lorsqu'on positionne l'écrou sur le tirant; ensuite un appui unique sur la gâchette lance les phases de sertissage et de dévissage de l'écrou.

Pour ne plus utiliser le tirant spécial, nous avons conçu un système utilisant une vis à six pans en acier de classe 12.9 facile à trouver et remplacer.

Avantages:

- montage du kit sans utiliser de clé
- aucun réglage nécessaire lorsque l'épaisseur varie

Caractéristiques techniques :	
Pression nominale	6 bars
Effort de traction	80 000N
Course	1 à 15mm
Poids de la poignée sans kit	2.6Kg
Longueur flexible	3m
Pression huile	300 bars
Dim booster	49.5x39.5x25
Vibrations	<2.5m/s ²
Niveau sonore	78.1DbA

COMMANDER SUR GFIX.FR

La RIV916B est vendue avec 1 pistolet acceptant les Kits de M16 à M20.

Pour la pose des M8 à M12 il faut commander un autre équipement.

Kit guide pour RIV616			
Diamètre	kit	Code Kit	Code tirant
M8	916B:08	42286	42276
M10	916B/10	42288	42279
M12	916B/12	42289	42282
M14	916B/14	42290	42285
M16	916B/16	42088	42090
M20	916B/20	47028	47027

GIRAUD & RAY
RIVETAGES & FIXATIONS
FOURNITURES INDUSTRIELLES

Parc Wilson - 31, rue Wilson - 69150 DECINES

☎ 04 78 49 87 30 - Fax 04 78 49 87 65

Contact@giraud-ray.fr / web: www.giraud-ray.fr / site de vente : www.le-rivet.fr

