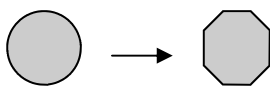


Outil pneumatique pour trous hexagonaux

La RIV 990 est conçue pour transformer des trous circulaires en trous hexagonaux grâce à l'emporte pièce fixé à sa tête.

La RIV 990 permet ainsi l'utilisation d'inserts hexagonaux même lorsqu'il n'est pas possible de percer des trous hexagonaux.



La RIV 990 est livrée nue. Vous avez le choix entre 5 emporte-pièces pour l'équiper suivant les inserts à placer :

Insert Hexagonal	Code Poinçon	Code Matrice
M4	4196900*	
M5	2974900	2975300
M6	2925000	2925100
M8	2975000	2975400
M10	Kit complet	

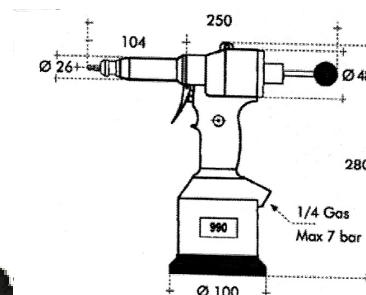
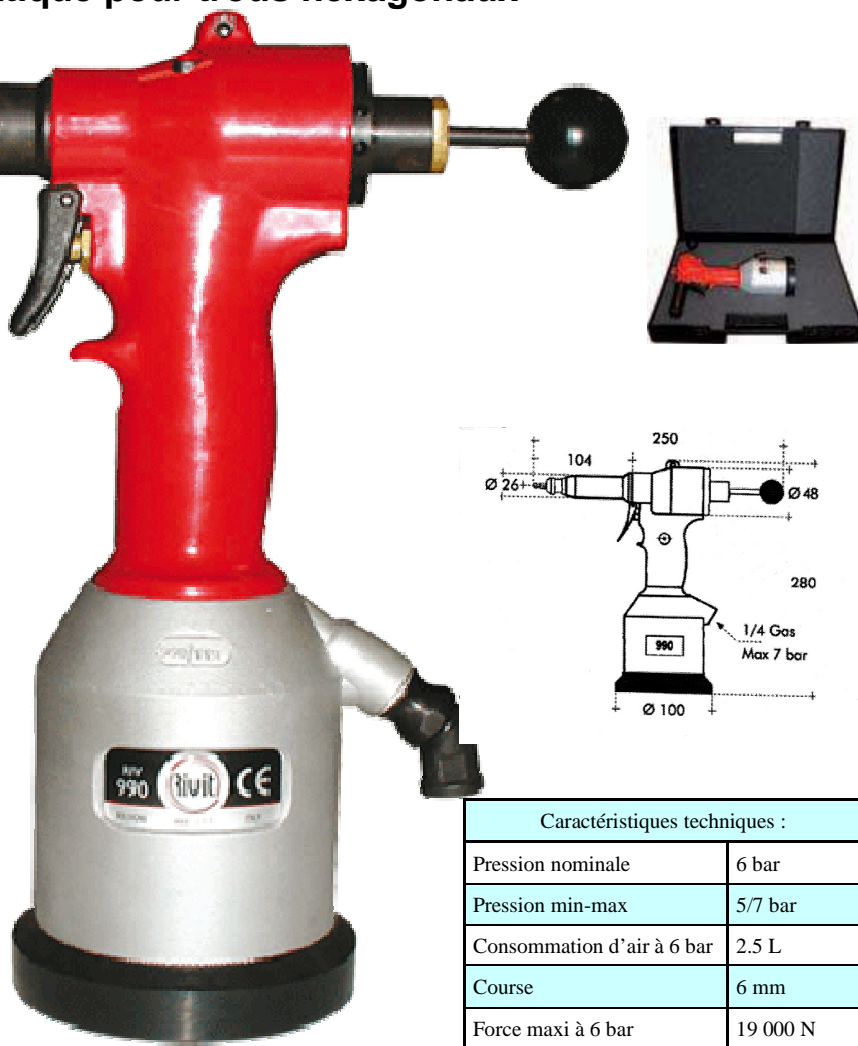


Emporte-pièce

Matrice

Poinçon

Exemples d'application :



Caractéristiques techniques :	
Pression nominale	6 bar
Pression min-max	5/7 bar
Consommation d'air à 6 bar	2.5 L
Course	6 mm
Force maxi à 6 bar	19 000 N
Poids	2.3 Kg
Vibrations	< 2,5 m/s ²
Niveau sonore	< 80 dB (A)

Size	○ Pré-percé	⬡ Hexagonal
M4	6.25	6
M5	7.25	7
M6	9.25	9
M8	11.25	11
M10	13.25	13

Épaisseur de la tôle :

Size	aluminium	acier	inox
M4	0.5-2.5	0.5-1.5	0.5-1.5
M5	0.5-4.5	0.5-3.0	0.5-1.5
M6	0.5-4.5	0.5-3.0	0.5-1.5
M8	0.5-4.5	0.5-3.0	0.5-1.5

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.com www.giraud-ray.fr

