



Visseuses – dévisseuses pneumatiques

No. 601 000 · EA-120

Cette machine puissante et au fonctionnement sûr est destinée à visser et dévisser les valves d'extincteurs et de bouteilles à gaz.



Convient pour les bouteilles de diamètre compris entre 80 et 210 mm. Pour les autres diamètres, il existe des accessoires spécifiques qu'il faut commander en fonction du cas de figure. La puissance élevée du vérin pneumatique de 125 mm de diamètre permet de desserrer les raccords vissés les plus difficiles.

Convient pour:

- » Bouteilles de CO₂ jusqu'à 10 kg
- » Cartouches de CO₂ (avec accessoires spécifiques)
- » Extincteurs au CO₂
- » Bouteilles d'air respirable
- » Bouteilles de plongée
- » Bouteilles d'azote jusqu'à 10 litres

Équipée de:

- » Adaptateurs spéciaux de vissagedévissage
- » Régulateur de couple permettant de régler la vitesse de rotation
- » Réglage de hauteur par guidage à glissement de précision

Options disponibles:

- » Sécurité commande de vérin à deux mains
- » Connexion pour azote et manomètre pour mise sous pression des extincteurs

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Dimensions (L x l x h)	environ 1000 x 550 x 2500 mm
Construction	aluminium
Moteur avec engrenage	1,1 kW
Couple maxi	335 Nm
Vitesse de rotation	0 – 30 U/min
Alimentation	380 V, courant triphasé, 16 A, 50 Hz
Air comprimé	5 – 10 bar
Peinture	martelée bleue ou gris argent

