



Presse à Frapper Pneumatique AGME 2000AN

Presse à Percussion à commande pneumatique

Les presses à frapper à commande pneumatique dégagent une grande force sous l'effet de la percussion. Elles sont dotées d'un vérin pneumatique et d'une commande bi manuelle, elles minimisent donc l'effort de travail et augmente la vitesse de l'opération en toute sécurité. Elles sont appropriées aux travaux de rivetage ou pour emboutir, plier, marquer, couper, déformer, serrer, assembler, etc...

Avec ces presses à frapper qui ont une force de frappe de 20 Kn et une molette de réglage très fine vous pourrez réaliser vos rivetages et emboutissage avec grande précision. Comme toutes les machines AGME, cette presses à frapper est de conception très robuste et vous donnera toute satisfaction.



Caractéristiques Techniques

Puissance maximale de percussion	20 kn
Course maximale (normale)	25 mm
Pression	6 Kg/cm ²
Dimension du socle	190 x 190 mm
Hauteur utile sous broche	0 - 210 mm
Distance entre entraxe de broche et colonne	125 mm
Diamètre du porte outil	∅ 16 mm
Départ cycle sécurité bimanuel	inclus
Poids	40 Kg.

Prix Tarif

2 710 € (départ usine)

2 830 € (livrée)

Ces presses à frapper sont toujours en stock.
N'hésitez pas à contacter un technicien PRO-Dis pour plus d'informations.

Tél. : 09 63 06 57 35 - e-mail : info@pro-dis.fr