



Presse à Frapper Manuelle AGME 2000A

Presse à Percussion à commande manuelle

Les presses à frapper à commande manuelle dégagent une grande force sous l'effet de la percussion. 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 |
| Dimension du socle | 190 x 190 mm |
| Hauteur utile sous broche | 0 - 360 mm |
| Distance entre entraxe de broche et colonne | 125 mm |
| Diamètre du porte outil | ∅ 16 mm |
| Poids | 33 Kg. |

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

Tél. : 04 27 64 80 84 - e-mail : info@pro-dis.fr