

# Presse EMG à genouillère 20 HR

<b>Etat</b>	<b>NEUF</b>
<b>Catégorie</b>	Presse
<b>Marque</b>	EMG
<b>Modèle</b>	20 HR
<b>Numéro de série</b>	-
<b>Année de fabrication</b>	-
<b>Numéro de stock</b>	100019



## CARACTÉRISTIQUES

Puissance 2 000 Kg  
Course de 60 mm (déplacement du levier de 90°)  
Profondeur de col de cygne de 130 mm  
Hauteur libre de 120 à 280 mm  
Table 220 x 200 mm avec rainure en Té pour tasseaux M10  
Guidage du coulisseau sur 2 bagues Bronze auto-lubrifiées  
Alésage du coulisseau : Ø 16 H7 x 26 mm  
Tête guidée sur un socle fonte, en équerre avec un alignement du coulisseau dans l'axe de la table Ø 32 H7  
Réglage de la tête par volant de manœuvre montée sur butée à aiguilles  
Réglage du point mort bas par une butée mécanique assurant la répétitivité du cycle  
Bâti et tête en Fonte FGL 250 assurant robustesse et rigidité  
Peinture : Bâti Bleu Ciel RAL 5015  
Tête Gris Platine RAL 7036  
Poids : 65 Kg

## COMPOSITION ET ACCESSOIRES

Options (non incluses)

Système anti-retour : interdit la remontée du levier si le point mort bas n'est pas atteint (garanti l'exécution complète de l'opération)  
Système réglage fin du point mort bas, permettant le réglage par graduation de 2/100ème  
Compteur mécanique à 5 chiffres avec remise à zéro  
Jeu de 2 tasseaux M10 pour rainures en Té  
Porte pince ER25, avec une pince de serrage (Ø 2 à 16 mm à préciser) et clé de serrage  
Traitement de propreté : zingage blanc (partie acier) et cuivrage + nickelage (partie fonte)  
Contrôle de la qualité des pièces par capteur de force et déplacement

