

PRENSA MANUAL

MODELO PM-60



novedad

INDUSTRIAS

COOPAR

ZARAGOZA (España)

PRENSA MANUAL MODELO PM-60

CARACTERISTICAS GENERALES

- Prensa manual especialmente ideada para el accionamiento de troqueles de carpintería metálica.
- Máquina de gran robustez, dimensionada para resistir una larga actividad a pleno rendimiento.
- Palanca graduable en cuatro posiciones.
- Debido a sus dimensiones, admite el montaje de cualquier troquel del mercado.

CARACTERISTICAS TECNICAS

- Altura total: 500 mm.
- Altura útil: 240 mm. max.
110 mm. min.
- Medida de la mesa: 400 x 200 mm.
- Recorrido: 130 mm.
- Diámetro de la mecha: 20 mm.
- Peso neto: 36 Kg.
- Peso bruto: 38 Kg.

PRESSE MANUELLE MODÈLE PM-60

CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES

- Presse manuelle, spécialement conçu pour mouvoir des outils de poinçonnage, spécifiques à la menuiserie métallique en aluminium.
- Son bâti en fonte lui confère une grande robustesse et fiabilité. Cet outil est spécialement conçu pour résister à une activité intense et soutenue.
- Système de réglage du point mort bas, le levier peut s'immobiliser sur quatre positions réglables.
- De par sa conception et ses dimensions cette presse s'adapte à tous les poinçons du marché.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Hauteur totale: 500 mm.
- Hauteur utile: 240 mm. max.
110 mm. min.
- Dimensions de la table: 400 x 200 mm.
- Course: 130 mm.
- Diamètre de centrage dans le socle: 20 mm.
- Poids net: 36 Kg.
- Poids brut: 38 Kg.

MANUAL PRESS MODEL PM-60

GENERAL FEATURES

- Manual press specially designed for punching tools operating.
- Robust machine, sized to withstand a long activity at full capacity.
- Lever adjustable in four positions
- By dimensions you can use any punching tool.

TECHNICAL FEATURES

- Total height: 500 mm.
- Useful height: Max. 240 mm.
Min. 110 mm.
- Table measure: 400 x 200 mm.
- Run: 130 mm.
- Wick Ø: 20 mm.
- Net weight: 36 Kg.
- Gross weight: 38 Kg.

DISTRIBUIDOR / DISTRIBUTEUR / DEALER