



RÉF. ART. : 109540

Pour enfoncer et chasser les mandrins, les douilles, les broches, les goujons ou pour les travaux avec des broches de traction à rainures à clavettes. Les presses C simples mais très stables sont des outils incontournables pour de nombreux ateliers mécaniques et ateliers de réparation.

- Conception compacte
- Conception en fonte grise épaisse
- Large gamme d'applications

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

ZONE DE TRAVAIL

Force	20 kN
Porte à faux	220 mm
Epaisseur max. de pièce (max.)	400 mm
Dimension pilon	50 mm x 50 mm x 645 mm

DIMENSIONS ET POIDS

Dimensions (longueur x largeur x hauteur)	0.64 m x 0.37 m x 0.82 m
Poids	163 kg



Grand porte à faux pour l'emmanchement et l'extraction de paliers et de bagues



Presse à mandrins rotatifs pour le brochage, le poinçonnage et le pressage

DÉTAILS DU PRODUIT

Livraison sans socle

- Pour sortir ou mettre des roulements dans leur assise
- Redresser, tordre
- Brocher

EQUIPEMENT DE SÉRIE

Mode d'emploi