

PRESSE HYDRAULIQUE MANUELLE D'ATELIER HWP 30 T

NOUVEAU



- » pour toutes les réparations, les travaux de montage et de démontage des roulements, axes, essieux, formage de pièces avec poinçons, douilles, arbres, et pour le test de pièces
- » construction solide et rigide en acier mécano-soudé
- » cadre robuste avec un réglage facile de la hauteur de la table inférieure
- » système hydraulique fiable de fabrication européenne
- » actionnement du vérin par pompe manuelle
- » avec piston de vérin chromé fixe
- » pression lisible précisément via manomètre
- » avec mouvement d'avance et de retour automatique du piston

MODÈLE	HWP 30 T
pression de coupe	30 t
pression max.	7,5 bars
course de travail	200 mm
profondeur col de cygne	500 mm
dimensions zone de travail	300 x 200 mm
dimensions (L x l x H)	770 x 610 x 1.670 mm
poids machine	320 kg