



UNICRAFT

Cadre soudé robuste et haute qualité pour une utilisation polyvalente en atelier idéale pour le montage et démontage des roulements, axes, essieux ; formage de pièces avec poinçon, douille, matrice, arbre, goupille, etc.
 action du vérin par pompe manuelle
 sécurité hydraulique en cas de surcharge
 ne convient pas pour un usage professionnel intensif
 table de presse réglable en hauteur sur 10 niveaux avec boulon d'arrêt
 pompe hydraulique intégrée : mise sous pression manuelle par actionnement du levier
 équipée d'un manomètre pour la lecture de la pression
 cylindre à déplacement latéral droite / gauche offrant une polyvalence d'utilisation appréciable
 puissance : 20 T
 pied largeur x profondeur (A x B) : 790 x 560 mm
 hauteur de cadre (C) : 1620 mm
 largeur intérieure (E) : 550 mm
 plage de travail (F-G) : 0 - 1000 mm
 course de cylindre : 190 mm
 poids net (brut) : 105 kg (117 kg).

Référence		Prix HT
10011642	PRESSE HYDRAULIQUE WPP20E 20T	-