



LEMAN

Piètement en acier, stable et rigide
 banc en fonte d'acier avec une extension positionnée derrière la tête, percé pour pouvoir être fixé sur le piètement (ou sur un établi)
 changement de vitesse automatique, par palier, sans besoin de toucher à la courroie
 tête en fonte d'acier avec carrossage métallique, positionnable à 90° pour usiner les pièces de grand diamètre hors du banc, et à 180° pour avoir une position de tournage plus confortable en utilisant le support d'outil sur l'extension de banc
 support d'outil de 300 mm en fonte d'acier, orientable dans toutes les positions grâce à son bras articulé en fonte
 positionnement sur le banc par serrage excentrique
 poupée fixe et poupée mobile percées à 10 mm pour pouvoir déloger les outils (chasse pièce fourni), et pour le passage d'une mèche ou d'un fleuret de perçage
 livré avec le piètement, l'ensemble du support d'outil, 1 plateau de 150 mm, 1 pointe à griffes, 1 contre-pointe tournante, 1 chasse pièce, clés et notice d'utilisation
 Cône de broche poupée fixe : CM2
 Cône de broche poupée mobile : CM2
 Dimensions de la broche d'entraînement : M33 x 3,5
 Distance entre pointes (mm) : 850
 Garantie : 2 ans
 Hauteur (mm) : 1130
 Hauteur de travail (mm) : 880
 Largeur (mm) : 480
 Longueur (mm) : 1520
 Longueur du support d'outil (mm) : 300
 Nombre de vitesses : 10
 Ø au dessus du banc (mm) : 305
 Ø perçage de la poupée mobile (mm) : 10
 Poids (kg) : 80
 Positionnement de la tête (°) : 0 - 60 - 90 - 120 - 180
 Puissance moteur (W) : 450 - 0.6 CV
 Vitesse de rotation (tr/min) : 500 à 2000

Référence		Prix HT
193264	TOUR A BOIS AVEC PIETEMENT ACIER TAB085	-