

$HOLZPROFI\ MAKER\ -\ MC2032VS\ -\ Tour\ \grave{a}\ Bois\ avec\ variateur\ de\ fr\'equence\ -\ Entre-pointes\ 813\\ mm\ -\ 2200\ W$

Ce tour à bois à distance entre pointe de 813 mm dispose d'une broche moteur M33 à variateur de fréquence DELTA ainsi que d'une tête tournante pour tournage en façade. Ultra massif et performant.



Marque: HOLZPROFI MAKER

Référence : .MC2032VS

Points de fidélité offerts : 3370

Prix: 3979.90€ TTC3369.90€ TTC Offre valable du 03/04/2024 au 31/12/2026

Descriptif:

hr.delimiteur{overflow: visible;padding:0;border: none;border-top: 1px solid #c7c7c7;color: #c7c7c7;text-align: center; } hr.delimiteur:after {content: "";display: inline-block;position: relative;background-color: #9d9d9d;width:5px;height:27px;top: -0.7em;font-size: 1.5em;padding: 0 0.25em;transform: skewX(-20deg); } hr.delimiteur:before {content: "";display: inline-block;position: relative;background-color: #000000;width:5px;height:27px;top: -0.7em;font-size: 1.5em;padding: 0 0.25em;transform: skewX(-20deg); } Tour à bois 813 mm avec variateur de fréquence - MC2032VS | HOLZPROFI MAKER

Ce tour à bois de la nouvelle gamme Holzprofi Maker est équipé d'un banc en fonte grise massive éliminant toutes les vibrations lors du travail même sur des pièces à fort balourd.

Sa vitesse est réglable par variateur de fréquence DELTA de 0 à 3550 t/minute, ce qui vous permet de travailler dans des vitesses très basses et de bénéficier d'un couple constant.

Le changement de couple se fait par deux paliers et la commande marche/arrêt est déportée et fixable magnétiquement.

Le tour propose également deux sens de rotation, à gauche ou à droite, et permet ainsi de pratiquer le ponçage sur les pièces travaillées.

Caractéristiques et avantages du MC2032VS : Grande puissance moteur qui de 2200 W. Tête principale coulissante le long du banc pour tournage en façade avec poupée mobile escamotable (dispositif de tournage extérieur à l'avant du banc disponible en option). La rallonge de banc optionnelle peut se placer soit en prolongement du banc pour augmenter l'entre-pointe, soit en retrait du banc pour pouvoir tourner des pièces de plus gros diamètres, soit en façade pour tourner des pièces avec un balourd important. Pieds et banc massif en fonte. Poulies à 2 paliers pour garantir un couple optimal quelle que soit la vitesse. Système de blocage par excentrique sur poupée mobile. Distance entre les pointes de 813 mm. Indexeur de 36 positions. Possibilité d'étendre la distance entre les pointes jusqu'à 1200 mm, grâce à une extension de banc optionnelle. Accessoires fournis avec le tour à bois : 1 x pointe d'entraînement 1 x contre-pointe tournante 1 x plateau SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

Matière du banc

Fonte grise Distance entre pointes 813 mm Distance entre pointes avec rallonge de banc 1200 mm Indexation tête tournante 0,60 et 90° Largeur du support porte-outil 300 mm Hauteur de la pointe au-dessus du banc 254 mm Diviseur 36 positions Diamètre maximum de la pièce tournée 508 mm Changement des vitesses de rotation Par variateur de fréquence DELTA à 2 paliers Plages de vitesses 0 à 1350 et 0 à 3550 Rotation de la broche Gauche et droite Course de la poupée mobile 100 mm Nez de la broche M33 Cône de la broche et de la poupée mobile CM2 Diamètre du trou dans la broche 12 mm Diamètre du trou dans la poupée mobile 12 mm Diamètre du plateau 152 mm Puissance moteur - tension 2200W (3CV) - 230 V 50Hz Dimensions du tour (L x l x h) 1315 x 532 x 1225 mm Poids Net / Brut 240 Kg / 260 Kg Dimensions de l'emballage (L x l x h) 1400 x 630 x 630 mm

Lien vers la fiche du produit