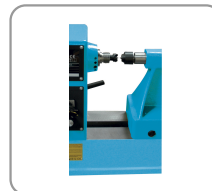


TORNO DE MADERA ELECTRÓNICO 1200 MM

- Fijación posible sobre pedestal o banco de trabajo.
- Pedestal de acero fundido estable y estético.
- Banco, soporte para herramientas y cabezales de acero fundido.
- Variador electrónico con visualización digital de la velocidad de rotación, variable según la colocación de la correa.
- Velocidad lenta de 0 a 1200 rpm o rápida de 1200 a 3200 rpm.
- Soporte para herramientas articulado, orientable en todas las posiciones.
- Colocación en el banco mediante apriete excéntrico.



Variador electrónico de velocidad



Broca de accionamiento cm2 roscada m33 x 3,5 mm



Prolongación y soporte para herramientas exterior

| RÉF | TAB120 |
|---|----------------------------|
| Conditionnement | 1 |
| Colisage | 1720 x 550 x 560 mm |
| Garantie | 24 |
| Poids net | 190 kg |
| Poids brut | 234 kg |
| Encombrement machine montee | 1900 x 420 x 1180 mm |
| Reference pour pieces detachees | 150200 (+ N°/ vue éclatée) |
| Puissance moteur (230 V - 50 Hz) | 1500 W - S1 |
| Hauteur du banc | 900 mm |
| Nombre de vitesses | 2 |
| Vitesse de rotation 1 (variable) | De 0 à 1200 tr/min |
| Vitesse de rotation 2 (variable) | De 1200 à 3200 tr/min |
| Diviseur | 12 positions |
| Distance entre pointes | 1200 mm |
| Diamètre au-dessus du banc | Ø 450 mm |
| Diamètre au-dessus de la rallonge | Ø 750 mm |
| Longueur du support d'outil | 300 mm |
| Broche d'entrainement | M33 x 3,5 mm |
| Emmanchement des poupées fixe / mobile | Cône Morse CM2 / CM2 |
| Perçage de la poupée mobile | Ø 10 mm |
|  | 3700501704816 |

BOIS MASSIF
**PANNEAUX
DÉRIVÉS BOIS**
MÉTAL
CARRELAGE
**BÉTON
MAÇONNERIE**
PIERRE TUILE
**MULTI
MATÉRIAUX**
**PLÂTRE ET
MATÉRIAUX
TENDRES**
ASPHALTE
ACCESSOIRES

ACCESSOIRES**BAS100**Boquilla de aspiración
ajustable**150200.LUN**

Luneta de torneado

BOIS MASSIF

PANNEAUX
DÉRIVÉS BOIS

MÉTAL

CARRELAGE

BÉTON
MAÇONNERIE

PIERRE TUILE

MULTI
MATÉRIAUXPLÂTRE ET
MATÉRIAUX
TENDRES

ASPHALTE

ACCESSOIRES