



Modèle 260VDR-M2 TOUR À BOIS 12" - 4 vitesse variable et vitesse variable électronique

Bâti et têtes de poupée, fixe et mobile, en fonte nervurée de haute qualité.

Glissières de bâti usinées avec précision pour un glissement en douceur de la poupée mobile et du porte-outils.

Couvercle de poupée fixe sur charnières avec tableau de sélection des vitesses pratique.

Poupée mobile munie d'un levier de verrouillage rapide à excentrique.

Le Chariot du porte-outils se déplace aisément le long des glissières et se verrouille en place par simple levier de blocage.

Base en acier de haut calibre incluant un cabinet mono-pièce avec tablette de rangement. Grande porte à charnières pour un accès facile au moteur.

Puissant moteur industriel fermé et ventilé, de conception nord-américaine.

Boîtier de contrôle facile d'accès comprenant un interrupteur marche/arrêt à bouton poussoir, un sélecteur de vitesse et un bouton de marche arrière.

Accessoires inclus:

- [Pointe d'entraînement \(#1632SA\)](#)
- [Pointe tournante \(#2651-1\)](#)
- [Barre d'éjection \(#2644\)](#)
- [Porte-outils 4" \(#165\)](#)
- [Porte-outils 12" \(#166\)](#)
- [Plateau de 3" de montage \(#2637\)](#)
- [Plateau de 6" de montage \(#2638\)](#)
- [Chariot du porte-outils \(#264SA\)](#)
- [Bloc de la brèche en fonte d'alliage \(#2645\)](#)

Diamètre de tournage (banc)	12" (304.8 mm)
Diamètre de tournage (brèche)	16 1/2" (419 mm)
Longueur max. Tournage (entre pointes)	38" (965.2 mm)
Longueur max. Avec rallonge 60" (optionnel)	98" (2489 mm)
Hauteur au centre de la broche (diamètre)	41" (1041.4 mm)
Broche-nez intérieur (fileté à droite)	1 1/4" - 8 (31.7 mm)
Broche-nez extérieur (fileté à gauche)	1 1/8" - 8 (28.5 mm)
Trou dans la broche (diamètre)	5/8" (16 mm)
Cône de la poupée fixe et mobile	Morse no. 2
Course de la broche (poupée mobile)	2" (50.8 mm)
Vitesse de tournage (variable et réversible)	0 À 3000 TR/MIN
Vitesse minimum	150 TR/MIN
Moteur	2 CV, 230 V, 1 Ph, 8.3 A
Poids	544 LBS (247 kg)

Accessoires optionnels

- [Pointe d'entraînement \(#1632SA\)](#)
- [Mandrin à clé avec cône \(#34-25\)](#)
- [Pointe à vis \(#1648\)](#)
- [Pointe tournante \(#2651MT1 / #2651MT2\)](#)
- [Pointe fixe \(#1633SA\)](#)
- [Pointe fixe à 60° \(#1636\)](#)
- [Porte-outils 4" \(#165\)](#)
- [Porte-outils 12" \(#166\)](#)
- [Porte-outils 24" \(#1624\)](#)
- [Porte-outils à ancre droit \(#1621\)](#)
- [Trépid télescopique \(#2643\)](#)
- [Barre d'éjection \(#2644\)](#)
- [Chariot de porte-outils \(#264SA\)](#)
- [Rallonge 12" \(#260-B12\)](#)
- [Rallonge 24" \(#260-B24\)](#)
- [Rallonge 60" \(#260-B60\)](#)
- [Plateau de 3" de montage \(#2637 / #2637-1\)](#)
- [Plateau de 6" de montage \(#2638 / #2638-1\)](#)
- [Plateau de 12" de montage \(#2647 / #2647-1\)](#)
- [Mandrin 4" - 4 mâchoires \(#1653-1\) / Mandrin 5" - 4 mâchoires \(#2652\)](#)
- [Trousse d'espaces 4" \(#269-4V / #269-VV\)](#)
- [Arbre femelle \(#2649 / #2649-1\)](#)
- [Adaptateur - femelle 1 1/4" - 8 \(#2661\)](#)
- [Adaptateur - femelle 1 1/8" - 8 \(#2662\)](#)
- [Disque de sablage de 8 1/2" \(#2642\)](#)
- [Bloc de la brèche \(#2645\)](#)
- [Rallonge 4" \(#2611\)](#)
- [Base de porte-outils \(#2614\)](#)
- [Rallonge extérieur et base de porte-outils \(#2610 / 2610-20\) / Rallonge de 4" \(#2611\) / Plateau de tournage 12" \(#2647-1\)](#)
- [Garde protecteur \(#25-160\)](#)
- [Duplicateur professionnel "Vega" \(#Vega-D-36 / D-48 / D-96 / D-120\)](#)
- [Jeux de 4 ciseaux de tournage \(#25-210\)](#)
- [Jeux de 5 mini-ciseaux de tournage \(#25-250\)](#)
- [Duplicateur pour tour à bois \(#25-036\)](#)
- [Mandrin 4" - 4 mors 1 1/4" - 8 \(#25-605\)](#)
- [Étau auto-centreur pour perçage de crayon \(#70-120\)](#)

[Agrandir l'image](#)

[Imprimer la page](#)



Levier de tensionnement

Changement de vitesse rapide grâce à un levier de relâchement de tension à ressort.



Contrôle électronique

Système de poulie à 4 échelons et d'un boîtier de contrôle électronique pour la vitesse variable et réversible.