

PERCEUSE OLYMPIC MV/AV



DESCRIPTIF

Perceuses à colonne à variateur de vitesse OLYMPIC - type PV

De conception robuste, ces perceuses à colonne sont particulièrement adaptées à la production intensive : leur transmission par courroie associée à un variateur de vitesse électronique facilitent et optimisent qualité et temps de travail.

Cette gamme s'adapte à tous les besoins avec **différente capacité de perçage**, la possibilité de choisir entre **descente automatique ou manuelle**, et ses **options variées**

Elles se caractérisent par:

- Bâti, tête et socle en fonte aciérée.
- Colonne en acier.
- Broche montée sur roulements à billes.
- Commandes très basse tension et éclairage 24 V.
- Écran de protection de mandrin amovible asservi.
- **Variateur de vitesse électronique.**
- Affichage digital de la vitesse de broche.
- Entraînement par courroie
- Arrosage de série.
- Arrêt coup de poing à accrochage.
- Sectionneur cadenassable 4 points.
- Large table de mécanicien, déplacement par crémaillère.
- Système de taraudage semi-automatique + retour instantané

Équipement standard

- Pompe d'arrosage
- Éclairage
- Variateur de vitesse électronique avec affichage numérique
- Inversion automatique de sens de rotation pour le taraudage
- Butée de profondeur
- Deux gammes de vitesse (haute et basse)
- Table de travail tournante

P40AV

- Descente automatique

Équipement optionnel

- Étau de perçage
- Mandrin de perçage
- Boîte de foret, HSS de 1 à 13mm
- Boîte de foret + taraud de M3 à M12

Caractéristiques techniques



P25MV



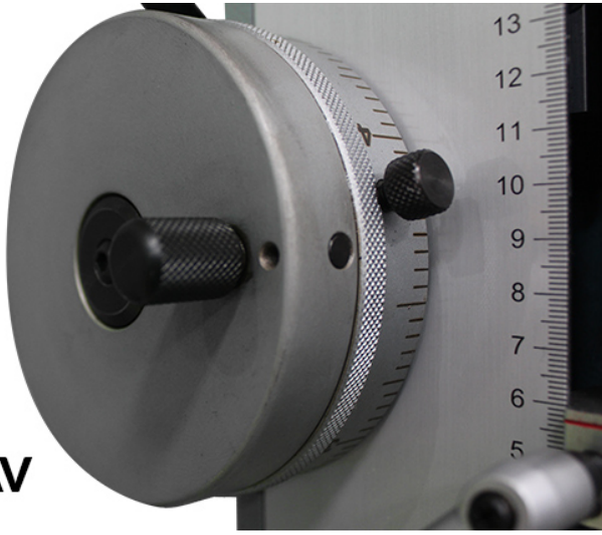
P40MV



P40AV



P40AV



P40AV

