



 [Agrandir l'image](#)

 [Imprimer la page](#)

Modèle 75-915 M1

## PERCEUSE À VITESSE VARIABLE ÉLECTRONIQUE

Moteur de 2 CV assez puissant pour entreprendre différents travaux de perçage.

Indicateur de vitesse numérique de l'arbre fixé à l'avant.

Commande électronique de réglage de la vitesse de l'arbre de 150 à 3000 TR/MIN.

Grande table de travail de précision munie d'une fente en T simplifiant les réglages.

Gros boutons de type "arrêt d'urgence" pour un arrêt rapide et simple de la machine.

Buté de profondeur à contrôle intégral fixée à l'avant.

Tête solidement construite assurant une précision et une rigidité.

Réglage avant ou latéral de la hauteur de la table à pignon et crémaillère.

Transmission commandée par une courroie de distribution afin de prévenir les glissements.

Système de taraudage avant-arrière.

---

Capacité de perçage	Acier: 1 3/16" (30 mm) / fonte d'acier: 1 1/4" (32 mm)
Capacité de taraudage	Acier : 5/8 " (16 mm) / Fonte d'acier : 3/4" (19 mm)
Diamètre maximum de perçage	16" (408 mm)
Dimension de l'arbre	MT #3
Course de l'arbre	5 9/32" (134 mm)
Diamètre du fourreau	2 7/16" (62 mm)
Diamètre de la colonne	3 5/8" (92 mm)
Distance de l'arbre à la table	26 9/16" (675 mm)
Distance de l'arbre à la base	44 1/16" (1120 mm)
Dimensions de la table	18 1/8" x 14 5/32" (460 x 360 mm)
Fentes de la table	2 x 1/2" (14 mm)
Dimensions de la base	14 3/8" x 21 " (365 x 535 mm)
Vitesse de l'arbre	150 - 3000 TR/MIN
Moteur	2 CV, 220V/3 PH/ 7A
Courant	220 V, 1 Ph Seulement
Moteur de refroidissement (facultatif)	1/8 CV
Poids	403 LBS (183 kg)

---

## Accessoires optionnels

---

- [Système de refroidissement \(#75-920\)](#)
  - [Arbre \(#75-133\)](#)
  - [Pince-étau 9" \(#70-130\)](#)
  - [Table universelle pour perceuse à colonne de 12" x 24" \(#70-135\)](#)
  - [Table universelle pour perceuse à colonne de 17" x 32" \(#70-140\)](#)
  - [Mandrin avec clé \(#75-105\)](#)
  - [Mandrin sans clé \(#75-110\)](#)
  - [Jeu de 52 blocs de serrage 1/2" \(#70-520\)](#)
  - [Étaux pour perceuse \(#95-140/150/160\)](#)
  - [Étaux transversals \(#95-400/500/600\)](#)
-