



## Ensemble de perceuse électromagnétique 1-5/8"

- Vitesses de coupe et de perçage optimisées
- Contrepoids magnétique (1") de 1800 lb, fonction d'arrêt automatique
- Poignée de transport
- Détection d'élévation soudaine qui déclenche l'arrêt automatique
- Lampe DEL dans la poignée d'alimentation sans outil
- Poignée d'alimentation pouvant être placée du côté gauche ou droit de l'outil
- Comprend: perceuse électromagnétique de 1-5/8", bouteille pulvérisatrice de lubrifiant, adaptateur de mandrin 1/2", clé de mandrin, deux goupilles pilotes rétractables de 1", courroie de sécurité et mallette de transport



<b>No modèle</b>	<b>TYP028</b>
<b>No fab</b>	4272-21
<b>Ampères:</b>	13,0
<b>Tension:</b>	120 V
<b>Capacité de perçage:</b>	1-1/2"/1-5/8"
<b>Tours/min à vide:</b>	730/475
<b>Pression de la pointe:</b>	600 lb
<b>Longueur de la course:</b>	5-3/4"
<b>Poids de l'outil:</b>	30,0 lb
<b>Prix/Chacun</b>	\$

## Perceuse à colonne Nova Voyager DVR

- Puissant moteur à entraînement direct et couple élevé, sans poulies ni courroies produisant de la vibration
- Technologie d'entraînement direct DVR (Digital Variable Reluctance) avec logiciel de contrôle adaptatif produisant des résultats optimaux dans le bois, le métal, le plastique et le verre
- Couple sous charge constant, capteurs de profondeur et de vibration, arrêt d'urgence
- Trou de départ lent, assistance de taraudage à cycle de brisure de copeaux, fonctions d'autodémarrage
- Sélection intelligente et bouton de vitesse pour des ajustements précis
- Frein et modes avant/arrière électroniques



<b>No modèle</b>	<b>TTY149</b>
<b>No fab</b>	58006
<b>Dim. du mandrin:</b>	5/8"
<b>Vitesses:</b>	3000 tr/min
<b>Dim. de la table:</b>	16-1/2" la x 16-1/2" lo x 1" h
<b>Moteur:</b>	1.75 CV, 15A
<b>Tension:</b>	120V, 60 Hz, 1 phase
<b>Dimensions:</b>	7-1/2" la x 22-1/4" lo x 70-5/8" h
<b>Prix/Chacun</b>	\$

## Perceuses à colonne 8"

- L'arbre est monté sur de robustes roulements à billes de qualité
- Interrupteur facile d'accès à l'avant de la machine
- Ajustement de l'arrêt de profondeur rapide et facile
- Table pivotante inclinable à 45° pour le perçage angulaire
- Comprend: mandrin de 1/2" et clé



<b>No modèle</b>	<b>TM197</b>
<b>No fab</b>	KC-108N
<b>Dim. du mandrin:</b>	1/2"
<b>Vitesses:</b>	5 (620-3100 tr/min)
<b>Dim. de la table:</b>	6-1/2" x 6-1/2"
<b>Cône de la broche:</b>	#33 JT
<b>Moteur:</b>	2,5 A, monophasé, 60 Hz
<b>Tension:</b>	110V
<b>Dimensions:</b>	6-3/4" lo x 16-1/2" la x 23" h
<b>Poids:</b>	38 lb
<b>Prix/Chacun</b>	\$

## Perceuses à colonne 10" a/laser

- Guide de laser double entrecroisés ajustables
- L'arbre est monté sur des coussinets à billes de haute qualité
- Arrêt de la butée de profondeur pour réglage rapide et facile
- Table inclinable sur 45° pour le perçage angulaire
- Commutateur placé à l'avant de la machine pour un accès facile
- Comprend: mandrin, porte-foret de 1/2" avec clé



<b>No modèle</b>	<b>TBW135</b>
<b>No fab</b>	KC-110N
<b>Dim. du mandrin:</b>	1/2"
<b>Vitesses:</b>	5 (570-3050 tr/min)
<b>Dim. de la table:</b>	7-3/4" x 7-3/4"
<b>Cône de la broche:</b>	Jacobs #33
<b>Moteur:</b>	3,2 A, monophasé, 60 Hz
<b>Tension:</b>	110 V
<b>Dimensions:</b>	11" lo x 18-1/2" la x 29" h
<b>Poids:</b>	70 lb
<b>Prix/Chacun</b>	\$