

GEARHEAD MILLING DRILLING MACHINE

PERCEUSE ET FRAISEUSE AVEC TÊTE À ENGRENAGE



- Powerful 1.5 HP motor
- Spindle is equipped with four heavy-duty tapered roller bearings
- Forward and reverse switch
- Comes complete with 1/2" chuck with key, 3 1/2" angle vise and safety guard



- Puissant moteur de 1.5 CV
- Arbre cintré à usage dur sur quatre roulements à billes
- Interrupteur à marche avant et arrière
- Comprend mandrin 1/2" avec clé, étau à angle 3 1/2" et garde de sécurité

KC-40HC

UPC - 7-72995-40000-3

KC-40HC-5

UPC - 7-72995-00405-8

Head tilts 90° to the left and 30° to the right



Tête inclinable de 90° à gauche et 30° à droite

MODEL	MODÈLE	KC-40HC	KC-40HC-5
Drilling capacity	Capacité de forage	1 1/4"	1 1/4"
Max. dist. spindle nose to table	Dist. max. de l'arbre à la table	26 1/2"	26 1/2"
Max. dist. spindle nose to base	Dist. max. de l'arbre à la base	47"	47"
Swing	Diamètre de travail maximal	20 7/16"	20 7/16"
Spindle taper	Arbre cintré	R8	R8
Spindle stroke	Distance d'abaissement de l'arbre	5"	5"
Diameter of column	Diamètre de la colonne	4 1/2"	4 1/2"
Speeds	Nombre de vitesses	6 (60-1500) RPM/tr/min	6 (60-1500) RPM/tr/min
Face mill capacity	Capacité du couteau de surfacage	4"	4"
End mill capacity	Capacité du couteau à rainurage	3/4"	3/4"
Table size	Dimension de la table	23" x 7 1/2"	23" x 7 1/2"
Max. table travel	Déplacement max. de la table	14 1/2"	14 1/2"
Cross travel	Déplacement transversal	6 1/4"	6 1/4"
Size of T-Slot on table	Dimension de la rainure de la table	1/2"	1/2"
Motor	Moteur	11 Amp.	1.5 Amp.
Voltage	Voltage	220V, 1 phase, 60 Hz	550V, 3 phase, 60 Hz
Dimensions (LxWxH)	Dimensions (LxPxH)	38" x 37" x 78"	38" x 37" x 78"
Approx. shipping weight	Poids du transport approx.	630 lbs	630 lbs

For milling drilling machine accessories see pages 182-185, 191-193 / Voir pages 182-185, 191-193 pour accessoires de perceuse et fraiseuse