

13" DRILL PRESSES WITH DUAL LASER GUIDE SYSTEM PERCEUSES À COLONNE 13" AVEC GUIDES À LASER DOUBLE



- Spindle is supported by high quality ball bearings
- Cast-iron pulleys reduce vibrations
- Comes with non-slip rubber feed handles
- 45° tilting table for angular drilling
- Locking depth stop for accurate repetitive blind hole drilling
- 5/8" drill chuck and key included
- 16 speeds
- Light socket incorporated into drill press head (standard light bulb not included)

- L'arbre est monté sur de robustes roulements à billes de qualité
- Les poulies sont en fonte d'acier afin de réduire au maximum toutes vibrations
- Comprend des poignées d'abaissement en caoutchouc anti dérapantes
- Table pivotante inclinable à 45° pour le perçage angulaire
- Profondeur verrouillable pour le perçage en borgne répétitif
- Comprend mandrin 5/8" et clé inclus
- 16 vitesses
- Lampe incorporée dans la tête de la perceuse à colonne (ampoule standard non-incluse)

LASER GUIDE SYSTEM SYSTÈME DE GUIDE À LASER



- Enhanced Laser Effect
- Effet Laser Exagéré

KC-116C

UPC - 7-72995-01160-5



- Enhanced Laser Effect
- Effet Laser Exagéré

KC-116FC

UPC - 7-72995-01161-2

4" vise included



Étau 4" inclus

Adjustable dual laser guides



Guides à laser double ajustables

MODEL	MODÈLE	KC-116C	KC-116FC
Chuck size	Mandrin	5/8"	5/8"
Swing	Diamètre de perçage	13"	13"
Stroke	Distance d'abaissement	3 1/8"	3 1/8"
Max. distance chuck to table	Distance max. mandrin à la table	13 3/4"	26"
Max. distance chuck to base	Distance max. mandrin à la base	24"	45 1/2"
Table size	Grandeur de la table	12 13/16"	12 13/16"
Spindle taper	Arbre cintré	MT #2	MT #2
Speeds	Vitesses	16 (210-3670) RPM/tr/min	16 (210-3670) RPM/tr/min
Motor	Moteur	7.5 Amp.	7.5 Amp.
Voltage	Voltage	110V, 1 phase, 60 Hz	110V, 1 phase, 60 Hz
Dimensions (LxWxH)	Dimensions (LxPxH)	12 13/16" x 25" x 42"	12 13/16" x 25" x 63 1/2"
Weight	Poids	125 lbs	147 lbs

For drill press accessories see pages 182-185 / Voir pages 182-185 pour accessoires de perceuse