

Idéales

pour le perçage dans la métallurgie,
la serrurerie, l'agriculture, la mécanique...

GAMME
CM2 / CM3

16 mm

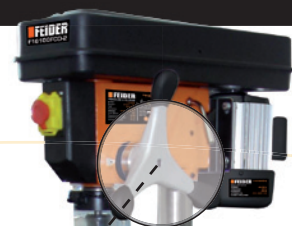
☐ ☐ ☐ Réf : F450FCD3 /
F16100FCD3

Pourquoi choisir ces perceuses à colonne FEIDER ?

- Pour leur qualité de conception et leur précision
- Pour les applications en atelier et en maintenance

PERÇEUSES À COLONNE

Monophasé



Cabestan
3 branches



F450FCD3



F16100FCD3



Socle en fonte
pré-percé



Livré avec mandrin auto serrant
et écran de protection translucide

CARACTÉRISTIQUES	F450FCD3	F16100FCD3
Puissance	550 W - S2 30 min.	750 W - S2 30 min.
Tension	230 V - monophasé	230 V - monophasé
Nombre de vitesses	12	12
Mandrin	Auto serrant	Auto serrant
Diamètre de colonne	70 mm	70 mm
Dimension de base	240 x 410 mm	240 x 410 mm
Dimension de table	260 x 260 mm	260 x 260 mm
Hauteur - Poids	100 cm / 48 kg	158 cm / 54 kg
Pression / puissance sonore	73 dB / 86 dB (A)	73 dB / 86 dB (A)

CAPACITÉS	F450FCD3	F16100FCD3
Capacité de broche	20 mm	25 mm
Course de broche	80 mm	80 mm
Capacité mandrin	16 mm	16 mm
Plage de vitesses	210 - 2220 /min	210 - 2220 /min
Cône morse	CM2	CM3
Distance Broche/colonne	170 mm	170 mm

- Moteur à induction
- Système de transmission par courroies trapézoïdales
- Table à récupérateur de lubrifiant inclinable à 45°, réglable en hauteur grâce à un système de crémaillère
- Écran de protection du mandrin basculant et translucide
- Interrupteur de sécurité avec système intégré d'arrêt d'urgence « coup de poing et manque de tension »
- Possibilité d'adapter des mèches morses
- Etau et mandrin auto serrant inclus



www.feider.fr

Performance

Qualité

Prix