

Idéales

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

**GAMME
CM4**

moteur 2 CV

☐ ☐ ☐ Réf : F16150FCD3
F16150FCD3P3

Pourquoi choisir ces perceuses à colonne FEIDER ?

- Pour les applications en atelier de maintenance et agricole.

**PERÇEUSES
À COLONNE**

**32 mm
monophasé & triphasé**



CARACTÉRISTIQUES	F16150FCD3	F16150FCD3P3
Type	230 V - Monophasé	400 V - Triphasé
Puissance	1 500 W S2 30 min.	1 500 W S2 30 min.
Nombre de vitesses	12	12
Mandrin	16 mm autosserrant	16 mm autosserrant
Diamètre de colonne	92 mm	92 mm
Dimension de base	575 x 450 mm	575 x 450 mm
Dimension de table	425 x 475 mm	425 x 475 mm
Hauteur - Poids	172 cm / 140 Kg	172 cm / 140 Kg
Pression / puissance sonore	73 dB / 86 dB (A)	73 dB / 86 dB (A)

CAPACITÉS	F16150FCD3	F16150FCD3P3
Capacité de broche	32 mm	32 mm
Course de broche	120 mm	120 mm
Capacité mandrin	16 mm	16 mm
Plage de vitesse	200 - 2600/min	200 - 2500/min
Cône morse	CM4	CM4
Distance Broche/colonne	250 mm	250 mm
Inverseur sens de rotation	non	non

- Moteur à induction • Micro rupteur de sécurité sur capot
- 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
- Butée de réglage de la profondeur de perçage
- Inversion du sens de rotation par interrupteur sur les modèle triphasés



Socle en fonte pré-percé



www.feider.fr

Plaisir

Performance

Qualité