



Perceuse à colonne 16-980 16 vitesses

77316



Détails du produit

Référence	77316
EAN	8712418310726
Longueur (mm)	770
Largeur (mm)	450
Hauteur (mm)	270
Poids (kg)	42.000000
Diamètre de perçage (max. mm)	16
Connexion de la tête de perçage	MT2
Portée de la tête de perçage (mm)	3-16
Course de broche (mm)	80
Puissance moteur (ch/kW)	550 W
Tours par minute (tr/Min)	180, 270, 310, 420, 430, 470, 580, 630, 650, 720, 1230, 1320, 1460, 1880, 1950, 2770
Distance maximale de la broche à la table (mm)	162
Dimensions de la table (mm)	250 x 250
Taille de la base (mm)	420 x 250
Diamètre de la colonne (mm)	72
Alimentation (V)	230 V / 50 Hz / 1 Ph
Nombre d'engrenages	16
Gross weight (kg)	45

Description

Perceuse à colonne à 16 vitesses

La perceuse à colonne professionnelle 16-980 Airpress est un outil performant et polyvalent, idéal pour des opérations de perçage exigeantes. Dotée d'une plage de vitesse variable allant de 180 à 2770 tours par minute et de 16 vitesses réglables, elle permet d'ajuster la vitesse en fonction du matériau travaillé pour un contrôle optimal et des résultats précis. Cet équipement atelier / équipement garage est parfait pour les travaux de bricolage avancés ainsi que les applications professionnelles.

Caractéristiques principales

Mandrin MT2 de 3-16 mm : convient pour une grande variété de diamètres de forets, permettant de percer des matériaux de différentes tailles ;

16 vitesses réglables : gamme de vitesses de 180 à 2770 tr/min pour une adaptation optimale aux divers types de matériaux ;

Construction robuste : conçue pour offrir une grande stabilité et une longue durée de vie même en utilisation intensive ;

Hauteur réglable : plage de hauteur de 450 à 630 mm pour une flexibilité maximale lors des opérations de perçage.

En résumé

La perceuse à colonne 16-980 Airpress est un choix de premier ordre pour les ateliers et les professionnels du bricolage nécessitant une machine fiable, précise et puissante pour une large gamme d'applications de perçage.

