

Perceuse sur Colonne 213A

| Caractéristiques Techniques | |
|-----------------------------|------------------------------|
| Tension Moteur | 230 Volts |
| Puissance Moteur | 0,37 kW |
| Cône de Broche | CM 2 |
| Ø perçage Maxi | Ø 16mm |
| Course de Broche | 85mm |
| Vitesse | 12 vitesses – 260 à 2900 rpm |
| Poids Maxi sur Table | 20 Kg |
| Rainures Table | T12 |
| Poids | 58Kg |

| Hauteur Totale | 1625 mm |
|-----------------------|-----------|
| Profondeur | 680 mm |
| Distance Broche/Base | 1235 mm |
| Col de Cygne | 180 mm |
| Ø colonne | 73mm |
| Distance Broche/Table | 725 mm |
| Largeur Hors Tout | 360 mm |
| Dimension Table | 235x235mm |

Machine livrée avec Mandrin Autoserrant Protecteur Mandrin Asservi Arret Urgence en Facade Changement des vitesses par courroie Interrupteur avec Bobine anti redémarrage

Accessoires Optionnels



<u>ptionnels</u> Etau Manuel 105mm - réf 9083



PROMAC - 09/2017