



SCIE CIRCULAIRE - SR74K



DESSCRIPTIF

Puissant moteur qui permet de réaliser des coupes droites ou inclinées. Profondeur de coupe et inclinaison de la lame facilement réglables avec échelle millimétrée. Couteau diviseur. Équipée de guide de coupe réglable. Double isolation. Puissance moteur : 1200 W. Diamètre du plateau : 153 mm. Profondeur de coupe à 90° et à 45° : 51 mm et 34 mm. Vitesse à vide : 5000 tr/min. Poids : 3,4 kg.



DETAILS

Puissant moteur de 1200 W qui permet de réaliser des coupes jusqu'à 51 mm de profondeur, avec la possibilité de réglage de l'inclinaison de la coupe jusqu'à 45°. Profondeur de coupe et inclinaison de la lame facilement réglables avec échelle millimétrée. Couteau diviseur. Équipée de guide de coupe réglable. Protection totale de la lame et système contre la mise en marche intempestive. Machine équipée d'une buse d'aspiration. Informations techniques : double isolation - puissance moteur : 1200 W - diamètre du plateau : 153 mm - profondeur de coupe à 90°: 51 mm - profondeur de coupe à 45° : 34 mm - vitesse à vide : 5000 tours/min - poids : 3,4 kg.

Fiche technique de la scie circulaire.

Code	Désignation
517924	Scie circulaire