

PROMAC - 351V Scie à ruban métal avec variateur de vitesse 30/80 m/min. 1,65 kW capacité de coupe max Ø170 mm

Coupe à 60° par rotation de l'archet. Ruban de section 20 x 0,9 mm.



Marque : PROMAC

Référence : 351V

Points de fidélité offerts : 1480

Prix : 1479.90€ TTC

Descriptif :

Scie à Ruban métal Modèle 351V | PROMAC

Caractéristiques et avantages : Cette scie à ruban portable ne pèse que 35 kg et est équipée d'une poignée vous permettant de la transporter facilement d'un lieu de travail à l'autre. Le corps de la machine est en aluminium moulé sous pression pour lui conférer davantage de robustesse et un aspect plus lisse et plus séduisant. En utilisation, le niveau de bruit de cette machine est inférieur à 62 dB, et donc bien inférieur à celui de toute autre scie à ruban, assurant de ce fait une ambiance de travail confortable. La tension du ruban s'obtient grâce à la molette située au nez de l'archet qu'il suffit de tourner dans le sens des aiguilles d'une montre pour augmenter cette tension, assurant une souplesse d'utilisation de cette machine. Les rondelles

ressort de ce système de tension absorbent une grande partie des vibrations lors de la coupe assurant un meilleur rendement. Cette scie est équipée d'un variateur de vitesse permettant pendant la coupe de pouvoir adapter la vitesse d'avancement du ruban et ainsi d'optimiser le travail de la machine. Le volant moteur est fixé en sortie d'un réducteur assurant la puissance et le rendement de cette scie.

Cette scie permet la réalisation de coupes droites ainsi que de coupes biaisées grâce à la rotation de son archet.
?

Contenu de la livraison : 1 Scie de base 1 Tige de butée 1 Protection de lame 1 Mode d'emploi Garantie : **Garantie de 2 ans, possibilité de 1 an supplémentaire en enregistrant la machine sur le site Promac.fr**
?Données techniques : Capacités de coupe : Rond à 90° (mm) : 170 Rond à 45° (mm) : 75 Rond à 60° (mm) : 75 Carré à 90° (mm) : 166 Carré à 45° (mm) : 130 Carré à 60° (mm) : 75 Rectangle à 90° (mm) : 166 x 150 Rectangle à 45° (mm) : 130 x 150 Rectangle à 60° (mm) : 75 x 75 Lame fournie (mm) : 2035 x 20 x 0,90 Vitesses de la lame (FPM) : 30 à 80 m/min. par variateur Ouverture de l'étau (mm) : 205 Moteur : 1650W, 230V, 50Hz Dimensions de la machine (mm) : 550 x 1100 x 600 Poids net (kg) : 35

[Lien vers la fiche du produit](#)