



Scie sauteuse à prise barillet

Produit n° BSJS470EB

DESCRIPTION

- Puissant moteur de 7 A (puissance supérieure pour une scie sauteuse).
- Bouton de réglage de la vitesse de fonctionnement.
- Circuit à réponse constante maintenant la vitesse désirée pour des travaux uniformes et précis.
- Boîte de vitesses en aluminium avec couverture isotherme.
- Système de changement de lame sans outil (insertion rapide et levier d'éjection de la lame évitant d'avoir à toucher la lame chaude).
- Contrôle de précision interne.
- Système de plongeur usiné avec précision et conception à faible vibration pour une précision améliorée et un fonctionnement très doux.
- Grande semelle coulée à insertion d'acier et clé de biseau embarquée.
- Serre-lame multidirectionnel exclusif (assurant une prise supérieure des lames à queue en T).
- Quatre réglages de mouvement pendulaire.
- Différentes courses de lame pour des coupes douces à grossières.
- Chasse-sciure réglable permettant de garder la ligne de coupe dégagée.
- Poignée ergonomique pour une prise en main confortable.
- Bouton de verrouillage ambidextre accessible depuis les deux côtés de la poignée pour de longues coupes régulières et une maîtrise accrue.

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

| | |
|---------------|----------------|
| Produit n° | BSJS470EB |
| Prise/poignée | Prise barillet |
| Type d'outil | Électrique |
| Marque | Bosch |

APPLICATION

Construction, rénovation.

PRODUIT(S) INCLUS

- 1 couvre-patin antimarque. - 1 pare-éclats. - 1 lame. - 1 clé de biseau. - 1 coffret de transport.

INFORMATION IMPORTANTE

- Intensité : 7.0 A. - Plage de coupe en angle : 0 à 45°. - Capacité de coupe dans les bois tendres : 5-7/8 po. - Capacité de coupe dans l'aluminium : 7/8 po. - Capacité de coupe dans l'acier doux : 3/8 po. - Fréquence : 60 Hz. - Coupe en biseau maximale : 45°. - Coups/minute sans charge : 500 à 3 100. - Tension : 110 V. - Longueur de course : 1 po. - Poids : 5,90 lb.

PHOTOS DU PRODUIT



