

SILKY - WOODBOY Professional

Les scies WOODBOY sont destinées aux menuisiers pour les coupes de précision dans le feuillu et le résineux. Elles laissent une finition "glacée".



Marque: SILKY Référence: SCIE38

Points de fidélité offerts: 95

Prix: 94.90€ TTC

Options disponibles:

Denture: Woodboy 240-26 réf. SCIE38624, Woodboy 240-32 réf. SCIE38824

Descriptif:

WOODBOY Professional | Silky

Caractéristiques:

La Woodboy est recommandée pour le bois sec et dur.

La lame a une longueur de 240 mm et est disponible en deux dentures différentes : 26 dents sur 30 mm et 32 dents sur 30 mm.

Cette Woodboy est une des scie à main préférée des menuisiers professionnels elle est idéale pour les coupes transversales et d'onglets.

La lame trapézoïdale mince et flexible est munie de la denture Silky sans avoyage. Ce qui donne une coupe fine, nette, idéale pour la fabrication d'assemblages à queue d'aronde. La lame est affutée biconcave pour évacuer facilement la sciure.

Les scies Woodboy à coupe tirante ne nécessitent aucun effort. Vous pouvez scier sans effort et avec une grande maîtrise et le résultat sera lisse voire « glacé ».

La lame peut être bloquée dans deux positions différentes de sciage.

La poignée en aluminium est recouverte de caoutchouc. Cela garantit une bonne prise en main et réduit les vibrations.

Données techniques Woodboy 240-26:

Authentique acier japonais de haut de gamme

Longueur de la lame : 240 mm

Denture: 26 tous les 30 mm

Dimensions dépliée : 560 x 50 x 20 mm

Dimensions pliée: 305 x 65 x 15 mm

Poids: 218 g

Encoche: 0.76 mm

Données techniques Woodboy 240-32 : Authentique acier japonais de haut de gamme Longueur de la lame : 240 mm Denture : 32 dents sur 30 mm Dimensions dépliée : 560 x 65 x 20 mm Dimensions pliée : 305 x 60 x 20 mm Poids : 220 g Encoche : 0.66 mm Conseils d'utilisation : La lame doit rester propre pour garder son efficacité. La résine se dissout avec de l'huile d'olive, moyen naturel d'entretenir la lame. Les solvants plus agressifs abîmeraient la poignée. Après usage, stockez la scie bien séchée et toujours à l'abri de l'humidité et de préférence dans un étui approprié. Vidéo de présentation :

Lien vers la fiche du produit