

SCIE À RUBAN MÉTAL MANUELLE • 125 MM

SRM125

400 W 23 kg

Fiche produit



Caractéristiques

- Moteur à courant continu sans balais : haut rendement, durabilité, niveau sonore réduit, pas d'entretien.
- Machine légère et transportable, idéale pour les chantiers et le travail sur site.
- Descente manuelle de l'archet avec ressort de rappel.
- Archet pivotant jusqu'à 60°.
- Butée de longueur pour les coupes répétitives.
- Interrupteur électromagnétique, témoin de mise sous tension, poignée de commande avec gâchette de démarrage
- Poignée de réglage de la tension de la lame, guides de lame avec roulements.
- Variateur électronique pour adapter la vitesse de coupe au matériau.
- La machine est livrée avec une butée de longueur, une lame hss bi-métal 8/12 TPI et une notice d'utilisation.



Variateur de vitesse, bouton de réarmement, témoin de mise sous tension



Poignée de réglage de la tension de la lame



Consultez nos 8000 références et retrouvez les options de cette machine sur notre site web

Données techniques

GARANTIE	2
Puissance moteur (230 V - 50 Hz)	400 W - S6 (30%)
Dimensions de la lame	1435 x 13 x 0,65 mm
Vitesse de coupe	38 - 80 m/min
Hauteur de travail	Sur établi
Ouverture Étau	125 mm
Descente/Montée de l'archet	Manuelle
Pivotement de l'archet	0° à 60°
Capacité de coupe maximale à 90°	Ø 125 mm / 127 x 125 mm
Capacité de coupe maximale à 45°	Ø 80 mm / 80 x 100 mm

Encombrement avec archet en position haute	630 x 310 x 690 mm
Pression Acoustique LpA	77 dB(A) à vide
Puissance Acoustique LwA	90 dB(A) à vide
Poids net	23 kg
Référence pour pièces détachées	800500 (+ N°/ vue éclatée)
Gencod	3661589103642
Colisage	730 x 383 x 455 mm
Poids brut	25 kg