

TWINSAW® CRE 2326 - SET DE SAUVETAGE 560

**Description du produit:****Profondeur de coupe: 100 mm**

Avec le nouveau modèle CRE 2326, TwinSaw et son partenaire Elektrowerkzeuge Eibenstock mettent constamment en pratique leurs expériences des 10 dernières années:

- Nouvelle transmission avec pièces encore plus résistantes
- Elimination de la régulation électronique de la tension, de sorte qu'un fonctionnement continu soit possible
- 200 mm plus courte en longueur totale
- 2 kg moins lourd
- Poignée de suspension à 2 points
- Profondeur de coupe plus grande avec des lames de scie plus petites
- Système de pompes protégé
- Moteur avec interrupteur verrouillable et suspension à huile (pour des profondeurs de coupes plus grandes)
- Moteur, boîtier et ventilation optimisés
- Nouveau: poignée, électronique et interrupteur sécurisé

Article no.	Votre prix (sans TVA)
04.45002	3 333,00

Description du produit:

Type: Scie circulaire manuel à sens de rotation opposé

Caractéristiques:

2 lames de scie superposées qui coupent à sens de rotation opposé.

Bras à réaction, grande précision, peu d'étincelles

Adapté pour couper tous les matériaux jusqu'à la profondeur de coupe indiquée (sauf béton et pierres)

Moteur: 230 V/50-60Hz 8-9A 110 Volt

Vitesse/Dents-v: 1.900 tours/min 25m/s

Cable: 5 m, fiche caoutchoutée

Engrenage: double différentiel tournant d'un côté, breveté

Graissage: poignée avec guidage d'huile semi-automatique

Lubrifiant: Cool+ lubrifiant universel spécial

Lames de scie: 210 mm - 235 mm - 260 mm (standard) - 280 mm

Set pour interventions de sauvetage normales; profondeur de coupe 100 mm

- Scie de sauvetage à double-lame avec informations; capot E26
- Système de refroidissement et de lubrification semi-automatique, breveté dans la poignée
- 1 l Cool+, produit de lubrification et de refroidissement universel pour tous les matériaux
- Outil spécial dans sac d'intervention pratique, carton
- 1 paire de lames de scie CMB 280 (66Z-MP30; 100mm), montées
- 1 paire de lames de scie CMB 280 (66Z-MP30; 100mm), pour remplacement

Profondeur de coupe: 100 mm

Emission sonore: 84 dBa

Dimensions: L x B x H 570 x 190 x 280 mm

Poids: 6,1 kg sans lames, 8,2 kg avec lames