

## ► Scie circulaire compacte filaire pour tubes cuivre et acier REMS Turbo K-Super-Pack

# REMS

### Caractéristiques produits

Type d'alimentation de l'outil	<b>Secteur</b>
Poids (kg)	<b>22</b>
Puissance (W)	<b>1200</b>
Diamètre de la lame (mm)	<b>225</b>
Unité de vente	<b>(1 ensemble)</b>

### Caractéristiques techniques

#### Code

255056

### Descriptif

Scie circulaire à métaux compacte, mobile et universellement utilisable pour l'installation, la métallurgie et l'industrie.

Pour la construction et l'atelier.

Poids 22 kg.

Dispositif de lubrification par refroidissement automatique.

Coupe légère grâce à un effet de levier favorable.

Changement de lame de scie rapide.

Coupe précise.

Dispositif de serrage universel robuste et silencieux avec broche de serrage stable et levier de serrage de grande taille pour un serrage du matériau économe en énergie et sûr.

Standard avec insert de serrage pour tubes à parois minces.

Réglage rapide de l'angle d'onglet grâce à une échelle facile à lire et à un levier de serrage.

Butée de longueur simple et stable.

Entraînement robuste et précis par roulement à billes et à aiguilles, sans entretien.

Moteur universel éprouvé, 1200 W.

Vitesse idéale 115/min pour une coupe rapide et silencieuse.



### Les + produits

Compact, robuste, adapté au chantier. Petites tailles. Pratique, facile à transporter. Rapide à couper.