

ETUI 5 LAMES SCIE SABRE SELECT BIMETAL



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

MATERIAUX

Acier/Inox/Fonte non recuite

TOUTES LES RÉFÉRENCES

RÉFÉRENCES	LONGUEUR (MM)
K302002	150
K302004	200

DESCRIPTION

Spécialement conçues pour la scie sabre REMS Tiger, les lames SELECT BIMETAL garantissent une coupe à angle droit ultra-efficace grâce à leur guide démultiplicateur de force. Ce système unique augmente la force d'avance jusqu'à 400 %, assurant un sciage rapide, précis et sans rupture. Fabriquées en acier bi-métal, ces lames offrent une robustesse exceptionnelle, avec un double talon renforcé pour une fixation optimale et une stabilité accrue.

La grosse denture ondulée permet un sciage rapide, même dans les matériaux les plus durs tels que tubes acier, inox et fonte non recuite. Plus épaisses et rigides que les lames standards, elles garantissent une longévité largement supérieure.

Avantages clés :

- Force de sciage augmentée de 400 % grâce au guide démultiplicateur
- Lames robustes et rigides avec talon double extra-large
- Denture ondulée pour une coupe rapide et nette
- Durabilité supérieure aux lames classiques
- Compatibles scie sabre REMS Tiger

Données techniques :

- **Matériau :** BIMETAL
- **Longueurs :** 150 mm et 200 mm
- **Application :** acier, inox, fonte non recuite
- **Conditionnement :** Étui de 5 lames