

Outillage à main > Outil de coupe > Scie à main >

Monture scie a metaux Haute Tension



[Voir la fiche technique](#)

Caractéristiques techniques

Matière de la lame	Bi-métal
Longueur de la lame (en mm)	300
Type de poignée	Révolver
Support d'utilisation	Acier, Inox
Lame fournie	Oui
Type de scie	À métaux
Spécificité	Mise sous tension par manivelle permet de tendre la lame à 2.3 T/cm ² . Possibilité de monter la lame à 45° pour les coupes à ras.
Utilisation	Col de cygne important pour des coupes droites et nettes des tubes, structures et cornières.
Matière	Poignée bi-matière, corps en aluminium coulé sous vide

Caractéristiques produit



Référence	KOP011
Marque	Erko
Secteur - Page catalogue	9-505