

Lame de scie à ruban ERKO STD-K M42 - H12.7xEp0.64 - Denture 10/14 - 4951102



Référence (SKU) : CFG60074

Réf. fournisseur : 4951102



DESCRIPTION

Technologie : BIMETAL.

Pointe de dent HSS M42 (8% de Cobalt)

Formes de dents :

- Denture résistante aux chocs, même sur machine manuelle
- Dentures fines (du 10/14 au 5/8 inclus) = angle 0°, pour les parois minces, petites sections
- Grosses dentures (du 4/6 au 2/3 inclus) = angle légèrement positif 5°, usage universel, profilés et matériaux pleins.

Applications :

- Acier doux
- Acier faiblement allié
- Non-ferreux
- Inox ponctuellement.

VARIANTES

Réf.	Nom
KOP10224	Lame de scie à ruban ERKO STD-K M42 - H12.7xEp0.64 - Denture 10/14 - 4951102-1140
KOP10225	Lame de scie à ruban ERKO STD-K M42 - H12.7xEp0.64 - Denture 10/14 - 4951102-1330
KOP10226	Lame de scie à ruban ERKO STD-K M42 - H12.7xEp0.64 - Denture 10/14 - 4951102-1335
KOP10227	Lame de scie à ruban ERKO STD-K M42 - H12.7xEp0.64 - Denture 10/14 - 4951102-1440
KOP10228	Lame de scie à ruban ERKO STD-K M42 - H12.7xEp0.64 - Denture 10/14 - 4951102-1470
KOP10229	Lame de scie à ruban ERKO STD-K M42 - H12.7xEp0.64 - Denture 10/14 - 4951102-1640
KOP10230	Lame de scie à ruban ERKO STD-K M42 - H12.7xEp0.64 - Denture 10/14 - 4951102-1735
KOP10231	Lame de scie à ruban ERKO STD-K M42 - H12.7xEp0.64 - Denture 10/14 - 4951102-1740