

# Lame de scie à ruban ERKO STD-K M42 - H12.7xEp0.64 - Denture 6/10 - 4951100



Référence (SKU) : CFG60072

Réf. fournisseur : 4951100



## 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
KOP10208	Lame de scie à ruban ERKO STD-K M42 - H12.7xEp0.64 - Denture 6/10 - 4951100-1140
KOP10209	Lame de scie à ruban ERKO STD-K M42 - H12.7xEp0.64 - Denture 6/10 - 4951100-1330
KOP10210	Lame de scie à ruban ERKO STD-K M42 - H12.7xEp0.64 - Denture 6/10 - 4951100-1335
KOP10211	Lame de scie à ruban ERKO STD-K M42 - H12.7xEp0.64 - Denture 6/10 - 4951100-1440
KOP10212	Lame de scie à ruban ERKO STD-K M42 - H12.7xEp0.64 - Denture 6/10 - 4951100-1470
KOP10213	Lame de scie à ruban ERKO STD-K M42 - H12.7xEp0.64 - Denture 6/10 - 4951100-1640
KOP10214	Lame de scie à ruban ERKO STD-K M42 - H12.7xEp0.64 - Denture 6/10 - 4951100-1735
KOP10215	Lame de scie à ruban ERKO STD-K M42 - H12.7xEp0.64 - Denture 6/10 - 4951100-1740