

Lame de scie à ruban ERKO STD-K M42 - H34xEp1.1 - Denture 3/4 - 4951032



Référence (SKU) : CFG60069

Réf. fournisseur : 4951032



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
KOP10182	Lame de scie à ruban ERKO STD-K M42 - H34xEp1.1 - Denture 3/4 - 4951032-4020
KOP10183	Lame de scie à ruban ERKO STD-K M42 - H34xEp1.1 - Denture 3/4 - 4951032-4100
KOP10184	Lame de scie à ruban ERKO STD-K M42 - H34xEp1.1 - Denture 3/4 - 4951032-4120
KOP10186	Lame de scie à ruban ERKO STD-K M42 - H34xEp1.1 - Denture 3/4 - 4951032-4640
KOP10187	Lame de scie à ruban ERKO STD-K M42 - H34xEp1.1 - Denture 3/4 - 4951032-4780
KOP10188	Lame de scie à ruban ERKO STD-K M42 - H34xEp1.1 - Denture 3/4 - 4951032-5000
KOP10189	Lame de scie à ruban ERKO STD-K M42 - H34xEp1.1 - Denture 3/4 - 4951032-5090
KOP10190	Lame de scie à ruban ERKO STD-K M42 - H34xEp1.1 - Denture 3/4 - 4951032-5200