

LAME DE SCIE A RUBAN HSS BI-METAL M42 8% COBALT STD-K

ERKO

Ruban multi-usages pour applications courantes
applications : aciers jusqu'à 1400 N/mm² (44Hrc), inox - Aciers à outils - Aciers alliés -
Poutrelles - Alu et Non Ferreux - Bois
technologie : BIMETAL HSS M42 (8% de Cobalt - 10% de Molybdène)
dossier très résistant CHROMIUM
formes de dents :
- sur les petites dentures, angle KZ 0° pour résister à l'arrachement des pièces creuses
- sur les grosses dentures et dentures constantes, angle KH 10° pour soulever davantage
de matière (applications sections pleines sur machines semi-auto et auto).

Caractéristiques

Référence	denture (tpi)	Épaisseur (mm)	hauteur (mm)	longueur (mm)	Prix HT
10544904	10/14	0,64	12,7	1440	-
10544903	8/12	0,64	12,7	1440	-
10544905	5/8	0,9	27	2450	-
10544907	6/10	0,9	27	2450	-
10544909	8/12	0,9	27	2450	-
10544906	5/8	0,9	27	2700	-
10544908	6/10	0,9	27	2700	-