

LAME DE SCIE À RUBAN ACIER AU CARBONE PRÊTE À L'EMPLOI

- Lame dentée, planée, dressée, tensionnée, avoyée, affûtée et soudée.
- Pas constant annoncé en TPI, nombre de dents par pouce.



MÉTAL



MÉTAUX NON-FERREUX,
PVC, FONTE, BRONZE,
CUIVRE, ACIER



CARACTERISTIQUES :

REF					
131.20010	1	10	2240	0,65	3661589 114198
131.20006	1	13	2240	0,65	3661589 114181
131.20110	1	13	2240	0,65	3661589 114204
131.21010	1	10	2490	0,65	3661589 114228
131.21006	1	13	2490	0,65	3661589 114211
131.22010	1	10	2630	0,65	3661589 114242

BOIS MASSIF

PANNEAUX
DÉRIVÉS BOIS

MÉTAL

CARRELAGE

BÉTON
MAÇONNERIE






PIERRE TUILE

MULTI
MATÉRIAUX

PLÂTRE ET
MATÉRIAUX
TENDRES

ASPHALTE

ACCESSOIRES

REF					
131.22006	1	13	2630	0,65	3661589 114235
131.23006	1	13	2640	0,65	3661589 114259
131.30010	1	10	3330	0.65	3661589 114266
131.31010	1	10	3454	0,65	3661589 114280
131.31006	1	13	3454	0,65	3661589 114273

BOIS MASSIF

PANNEAUX
DÉRIVÉS BOIS

MÉTAL

CARRELAGE

BÉTON
MAÇONNERIE

PIERRE TUILE

MULTI
MATÉRIAUX

PLÂTRE ET
MATÉRIAUX
TENDRES

ASPHALTE

ACCESSOIRES