



MADE IN GERMANY – since 1836

Eberle

| Made for more

J.N. Eberle & Cie. GmbH
Augsburg, Germany
Laminage à froid et fabrication de scies
Des produits de qualité depuis 1836

PLUS D'INFORMATIONS ?

Appelez nous :
Tél. : +33 (4) 78 96 07 53
E-mail :
contact@eberlefrance.fr

woodflex

Lames de scie bimétal

✓ Caractéristiques

- géométrie optimale des dents pour le sciage des bois tendres à moyennement durs
- géométrie de la dent réaffûtable pour une longue durée de vie
- qualité durable du feuillard bimétal - fabriqué dans les usines Eberle
- réduction des temps d'immobilisation grâce à une durée de vie prolongée des lames
- réduction significative des coûts de coupe

⚙ Applications

- matériaux en bois, en particulier les bois tendres (bois de construction et bois d'œuvre, par exemple : épicéa, pin, sapin) et les bois de dureté moyenne (par exemple : érable, bouleau, hêtre, chêne)
- types de machines : scies fixes et portatives

+ Qualité/Dimension

Bimétal M2

	mm	in
Largeur	34	1 1/4
Épaisseur	1.1	.042
Dents par pouce	22 mm / 1-1/7 dpp resp. 1.14 dpp	

SPECIAL

Idéal pour les bois tendres à moyennement durs, y compris le bois de construction et le bois d'œuvre

J. N. Eberle & Cie. GmbH
Eberlestr. 28
D-86157 Augsburg
Tel.: +49 (821) 5212-0
Fax: +49 (821) 5212-300
info@eberle-augsburg.de
www.eberle-augsburg.de

Eberle France
20, Boulevard des Nations
F-69960 Corbas
Tél.: +33 (4) 78 96 07 53
Fax: +33 (4) 78 96 97 67
contact@eberlefrance.fr
www.eberle-france.com



MADE IN GERMANY – since 1836

Eberle
| Made for more

J.N. Eberle & Cie. GmbH
Augsburg, Germany
Laminage à froid et fabrication de scies
Des produits de qualité depuis 1836

PLUS D'INFORMATIONS ?

Appelez nous :
Tél. : +33 (4) 78 96 07 53
E-mail :
contact@eberlefrance.fr

palletflex

Lames de scie bimétal

✓ Caractéristiques

- géométrie de denture idéale pour les palettes en bois avec des fixations métalliques
- feuillard bimétal de haute qualité - fabriqué dans les usines Eberle
- réduction des temps d'immobilisation grâce à une durée de vie prolongée des lames
- réduction substantielle des coûts de coupe
- tranchant de coupe constant grâce à une résistance élevée à la chaleur

⚙ Applications

- palettes en bois avec des pièces métalliques, telles que des clous et des agrafes
- type de machines : démonteuses de palettes, scies verticales et horizontales, découpe de contours et de rayons sur des machines verticales

+ Qualité/Dimension

Bimétal Matrix 2

	mm	in
Largeur	34	1 1/4
Épaisseur	1.1	.042
Dents par pouce	5/8 N	

SPECIAL

Idéal pour le démontage
des palettes et les travaux
de réparation

J. N. Eberle & Cie. GmbH
Eberlestr. 28
D-86157 Augsburg
Tel.: +49 (821) 5212-0
Fax: +49 (821) 5212-300
info@eberle-augsburg.de
www.eberle-augsburg.de

Eberle France
20, Boulevard des Nations
F-69960 Corbas
Tél.: +33 (4) 78 96 07 53
Fax: +33 (4) 78 96 97 67
contact@eberlefrance.fr
www.eberle-france.com