

DES SOLUTIONS INTELLIGENTES  
PROPOSÉES PAR

**Eberle**

LE NOUVEAU  
**X-SÉRIE**

Testez notre nouvelle arête de coupe  
micro-résistante. Maintenant !

**Le nouveau X-Série :** une performance excellente,  
même avec des conditions de coupe très difficiles.

***nanoflex*<sup>®</sup> VTX**

***duoflex*<sup>®</sup> VTX**

***duoflex*<sup>®</sup> GTX**

***duoflex*<sup>®</sup> SPX**

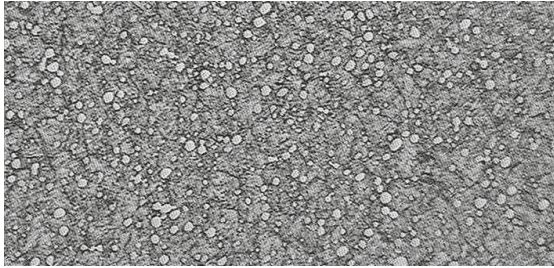
***duoflex*<sup>®</sup> MX55**

## Plus de performance et de résistance :

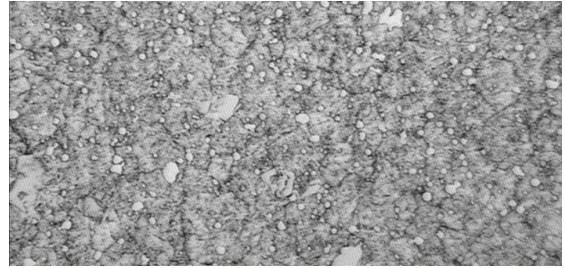
des avantages évidents.

- Microstructure uniforme et de nouvelle génération
- Dureté et résistance constante
- Arête de coupe stable et micro-résistante
- Haute résistance à l'usure et la chaleur
- Coupes plus précises
- Intensité machine réduite
- Durée de vie des lames beaucoup plus importante
- Plus de performance et d'efficacité

**Traitement Thermique Eberle :** permet d'obtenir une microstructure plus homogène et cohérente.



Nouvelle microstructure Eberle X-Série



Microstructure conventionnelle

**Dès la première coupe, des résultats impressionnants : testez notre nouvelle arête de coupe micro-résistante. Maintenant !**

## NOTRE SERVICE – VOTRE AVANTAGE

### Application Eberle pour définir les conditions de coupe

L'application Eberle pour définir les conditions de coupe des rubans carbures et bimétal peut être téléchargée via le lien [www.eberleslidechart.com](http://www.eberleslidechart.com) ou à partir de :



### Formation

Nous pouvons, selon vos demandes, organiser des formations sur les lames de scie à ruban. Contactez votre partenaire local ou notre agence.

### Les dates des prochains salons

Pour obtenir des informations sur les prochains salons ainsi que les liens directs avec l'évènement et Google Map, consultez notre site [www.eberle-augsburg.de](http://www.eberle-augsburg.de).

### Consultations techniques

Nos spécialistes vous apportent tout le soutien technique nécessaire pour répondre à toutes vos demandes concernant l'utilisation de lames de scie à ruban et l'optimisation du processus de sciage.

**Tél: 04 78 96 07 53 | Fax: 04 78 96 97 67**

**E-Mail: [contact@eberlefrance.fr](mailto:contact@eberlefrance.fr)**

**J. N. Eberle & Cie. GmbH**

Eberlestr. 28  
D-86157 Augsburg  
Tel.: +49 (821) 5212-0  
Fax: +49 (821) 5212-300  
E-Mail: [info@eberle-augsburg.de](mailto:info@eberle-augsburg.de)  
[www.eberle-augsburg.de](http://www.eberle-augsburg.de)

**Eberle America, Inc.**

6311 Ronald Reagan Drive  
Suite 174  
USA-63367 Lake St. Louis, MO  
Tel.: +1 (314) 406-1102  
Fax: +1 (636) 240-6155  
email: [info@eberleblades.com](mailto:info@eberleblades.com)  
[www.eberle-america.com](http://www.eberle-america.com)

**Eberle France**

20, Boulevard des Nations  
F-69960 Corbas  
Tél: +33 (4) 78 96 07 53  
Fax: +33 (4) 78 96 97 67  
E-mail: [contact@eberlefrance.fr](mailto:contact@eberlefrance.fr)  
[www.eberle-france.com](http://www.eberle-france.com)

**Eberle Italia S.r.l.**

Via Umbria 3/D  
I-20098 San Giuliano Milanese  
Tel.: +39 (02) 98 28 17 17  
Fax: +39 (02) 98 28 01 78  
E-mail: [eberle@eberle.it](mailto:eberle@eberle.it)  
[www.eberle.it](http://www.eberle.it)

***Eberle***

J. N. Eberle & Cie. GmbH, Augsburg, Allemagne  
Laminoir à froid et fabricant de scies  
Des produits de qualité depuis 1836