



**OUTILS A ÉBAVURER/COFFRET**



**Kit ébavureur**

TELE SET - Lames fortes - 1 manche  
NogaGrip NG3 - 1 porte-lame S -  
10 lames fortes Ø3,2 (5 lames S10  
+ 5 lames S20).



Code	W1663841
Réf	NNG8350



**Kit ébavureur**

1 manche NogaGrip NG3 1 porte-lame N 10  
lames fines Ø2,6 (5 lames N1 + 5 lames N2).



Code	W1777554
Réf	NNG8300



**Lame fine NOGA N2**

HSS - Ø 2,6 mm



Code	Réf	Type
W1451900	NBN1010	N1 (B10) 40°
W1407318	NBN2010	N2 (B20) 80°



**LAME SCIE**

**MAIN**



**Lame scie main**

Lame de scie à main bimétal - dotée d'une denture traitée à 67 HRC  
Dimension 300x13x0.65 - Tube de 10 pièces.

Code	Réf	Dim.	Nbre dent
W1983814	059045 -18 DTS	300X13X0.65	18
W1983816	059050 - 24 DTS	300X13X0.65	24
W1983817	059055 - 32 DTS	300X13X0.65	32

**LAMES DE SCIES À RUBAN**  
**BI-MÉTAL - COBALT 8%**

**CHARPENTE**  
**MÉTALLIQUE**



Lame de scie à ruban bimétal, destinée  
aux fabricants de charpentes  
métalliques et aciers de structure.

*Aciers Carbone, Aciers de structure,  
Aciers Légèrement Alliés.*

**CHAUDRONNERIE**  
**MECANIQUE**  
**USINEUR**



Lame de scie à ruban bimétal, Lame de  
production, pour la coupe de structures  
fines et massives d'usinabilité difficile.

*Aciers de structure, Aciers Alliés, Aciers  
à Outils, Aciers Inoxydables.*

**MAINTENANCE**  
**METALLIER**  
**CHAUDRONNERIE**



Lame de scie à ruban bimétal,  
polyvalente, destinée aux moyennes et  
petites productions. Idéale pour les  
ateliers de maintenance.

*Aciers de structure, Aciers Alliés, Aciers  
Inoxydables.*

