

FREZITE® 

Excellente Performance de Coupe

Lames de Scie



**Grands Défis,
Excellentes Solutions!**



Lame de scie pour déligneuse

852	D	B	b	d	Z+Rz
852.250.020.30/70/80	250	3,2	2,2	30/70/80	20+4
852.300.024.30/70/80	300	3,2	2,2	30/70/80	24+4
852.350.024.30/70/80	350	3,5	2,5	30/70/80	24+6

Application: Lame de scie pour coupe en long et en travers de bois tendres et bois durs, avec une teneur en humidité maximale de 15%.



Lame de scie universelles

863	D	B	b	d	Z
863.200.048.30	200	3,2	2,2	30	48 W
863.200.060.30	200	3,2	2,2	30	60 W
863.250.040.30	250	3,2	2,2	30	40 W
863.250.060.30	250	3,2	2,2	30	60 W
863.300.036.30	300	3,2	2,2	30	36 W
863.300.048.30	300	3,2	2,2	30	48 W
863.300.072.30	300	3,2	2,2	30	72 W
863.300.096.30	300	3,2	2,2	30	96 W
863.350.054.30	350	3,5	2,5	30	54 W
863.350.072.30	350	3,5	2,5	30	72 W
863.350.084.30	350	3,5	2,5	30	84 W
863.350.108.30	350	3,5	2,5	30	108 W
863.400.060.30	400	3,5	2,5	30	60 W
863.400.096.30	400	3,5	2,5	30	96 W
863.450.066.30	450	4,0	2,8	30	66 W

Application: Lame de scie pour coupe en long et en travers de bois (tendres et durs), dérivés du bois sans revêtements, pour application de coupe universelle.



Lame de scie avec limiteurs de passe

879	D	B	b	d	Z
879.250.024.30	250	3,2	2,2	30	24 W
879.300.028.30	300	3,2	2,2	30	28 W
879.350.032.30	350	3,5	2,5	30	32 W
879.400.036.30	400	3,5	2,5	30	36 W

Application: Lame de scie pour coupe en long et en travers de bois tendres et bois durs, secs.



Lame de scie pour coupe de panneaux

866		D	B	b	d	Z
866.250.080.30		250	3,2	2,2	30	80 TF
866.250.280.30	PLUS	250	3,2	2,2	30	80 TFN
866.250.380.30	PLUS	250	3,2	2,2	30	80 TF
866.250.480.30	MARATONA	250	3,2	2,2	30	80 TF
866.300.072.30		300	3,2	2,2	30	72 TF
866.300.096.30		300	3,2	2,2	30	96 TF
866.300.196.30	PLUS	300	3,2	2,2	30	96 TFN
866.300.396.30	PLUS	300	3,2	2,2	30	96 TF
866.300.496.30	MARATONA	300	3,2	2,2	30	96 TF
866.350.108.30		350	3,5	2,5	30	108 TF

Application: Lame de scie pour la coupe de dérivées du bois avec revêtement: aggloméré et MDF, entre autres.

PLUS: Lame de scie pour la coupe de dérivées du bois revêtus d'un revêtement d'haute densité (laminé, HPL, etc.).

MARATONA: Lame de scie pour la coupe de dérivées du bois (aggloméré, MDF et contreplaqué, entre autres) revêtus d'un revêtement sensible (ex. laqués brillants, etc.). Également recommandé pour la coupe de matériaux thermoplastiques (ex. Corian®, Varicor, etc.).



Inciseur extensible

872	D	B	d	Z
872.100.012.20/22	100	2,8-3,6	20/22	2x12 FV
872.120.012.20/22	120	2,8-3,6	20/22	2x12 FV
872.125.012.20/22	125	2,8-3,6	20/22	2x12 FV

Application: Lame de scie à inciser HW-réglables pour l'incisage de panneaux dérivées du bois avec revêtement. La garantie d'une excellente finition sur la surface inférieure du panneau.



Lame de scie pour machines portatives

876	Machine	D	B	b	d	Z
876.160.024.20		160	2,2	1,6	20	24 W
876.160.048.20		160	2,2	1,6	20	48 W
876.190.048.20	FESTOOL	190	2,6	1,6	20	48 W
876.216.024.30		216	2,8	1,8	30	24 W/neg
876.216.048.30		216	2,6	1,6	30	48 W/neg
876.216.060.30		216	2,8	1,8	30	60 W/neg
876.235.034.30		235	3,0	2,0	30	34 W

Application: Lame de scie pour coupe et coupe d'onglet sur bois tendres, bois durs et dérivés du bois.

Sous-Titres:

D – Diamètre de L'outil de coupe
B – Largeur de coupe

b – Épaisseur du corps
d – Alésage

Z – Nombre de tranchants
Rz – Dégorgeur avec tranchant HW

Lame de scie DP pour la coupe de plaques en fibrociment



A887	D	B	b	d	Z
A887.120.008.20	120	1,8	1,2	20	8
A887.160.010.20	160	2,4	1,8	20	10
A887.190.012.30	190	2,4	1,8	5/8"	10
A887.210.014.30	210	2,6	2,0	30	14
A887.216.014.30	210	2,6	2,0	30	14
A887.216.114.30	216	2,6	2,0	30	14 neg
A887.250.016.30	250	2,6	2,0	30	16
A887.300.020.30	300	2,8	2,2	30	20

Application: Lame de scie pour coupe de panneaux composites de fibrociment (Eternit, entre autres). La garantie d'une excellente finition de coupe et une durée de vie plus longue.

Lame de scie pour aluminium (Angle d'attaque négatif)



878	D	B	b	d	Z
878.215.064.30	215	2,8	2,0	30	64 TFN
878.250.080.30/32	250	3,2	2,6	30/32	80 TFN
878.300.196.30/32	300	3,2	2,6	30/32	96 TFN
878.350.108.30/32	350	3,6	3,0	30/32	108 TFN
878.400.120.30/32	400	4,0	3,2	30/32	120 TFN
878.450.128.30	450	4,0	3,2	30	128 TFN
878.500.140.30	500	4,2	3,4	30	140 TFN

Application: Lame de scie pour usinage de matériaux non ferreux avec une épaisseur maximum de 7 mm, matériaux polymères (profil en aluminium, PVC, entre autres).

Lame de scie pour aluminium (Angle d'attaque positif)



877	D	B	b	d	Z
877.250.080.30/32	250	3,2	2,6	30/32	80 TF
877.300.196.30/32	300	3,2	2,6	30/32	96 TF
877.350.108.30/32	350	3,6	3,0	30/32	108 TF
877.400.120.30/32	400	4,0	3,2	30/32	120 TF
877.450.128.30/32	450	4,0	3,2	30/32	128 TF
877.500.140.30/32	500	4,2	3,4	30/32	140 TF
877.550.140.30	550	4,2	3,4	30	140 TF
877.600.140.30	600	4,6	4,0	30	140 TF

Application: Lame de scie pour usinage de matériaux non ferreux avec une épaisseur maximum de 7 mm, matériaux polymères (profil en aluminium, PVC, entre autres).



Lame de scie pour métaux (Sans Lubrifiant)

889	D	B	b	d	Z
889.160.030.20	160	2,2	1,8	20	30 WE
889.190.038.30	190	2,2	1,8	30	38 WE
889.254.060.30	254	2,2	1,8	30	60 WE
889.305.080.26/30	305	2,2	1,8	25,4/30	80 WE
889.355.090.26/30	355	2,2	1,8	25,4/30	90 WE

Application: Lame de scie pour coupe d'équipements non lubrifié, tels que les métaux ferreux, acier, PVC, matériaux composites, panneaux sandwichs, entre autres. Lame de scie avec D= 305 et Z=80 spécialement recommandée pour la coupe d'acier inoxydable.



Lame de scie pour matériaux composites

898	D	B	b	d	Z
898.160.048.20	160	2,6	1,6	20	48 TFE
898.190.058.30	190	2,6	1,6	30	58 TFE
898.250.060.30	250	3,2	2,2	30	60 TFE
898.250.080.30	250	3,2	2,2	30	80 TFE
898.300.072.30	300	3,2	2,2	30	72 TFE
898.300.096.30	300	3,2	2,2	30	96 TFE
898.320.096.80	320	4,0	3,0	80	96 TFE

Application: Lame de scie pour coupe de panneaux d'aluminium et thermoplastique (Alucobond®, Dibond®, entre autres).



Lame de scie pour coupe de panneaux revêtues

865	D	B	b	d	Z
865.250.080.30	250	3,2	2,2	30	80 W
865.300.096.30	300	3,2	2,2	30	96 W

Application: Lame de scie pour coupe en long et en travers de dérivés du bois avec revêtements ou feuillus des deux côtés.

Large Gamme d'Applications

FREZITE met en place un programme complet de solutions qui crée une symbiose parfaite entre outil de coupe et matériel à couper. Dès le premier contact, nous garantissons au client tout le suivi nécessaire, ainsi que l'assistance aux produits déjà vendus.

Testez-nous, notre défi c'est votre satisfaction.



Distributeur Officiel

FREZITE. 

 **FREZITE – Ferramentas de Corte, SA**
Rua do Vau, 173 · Apartado 134
4786 - 909 Trofa – PORTUGAL

Tél.: +351 252 400 360
E-mail: info@frezite.com

www.frezite.com

FREZITE Group