

LAMES DE SCIE POUR ENTREPRENEUR

LAMES DE SCIE DIABLO^{MD}



- Trait de scie mince, idéal pour les scies portatives et à faible puissance
- Revêtement Perma-Shield^{MD} qui protège le caractère résistant de la lame, et la protège contre la corrosion et l'encrassement
- Orifices d'évacuation usinés par laser qui réduisent la vibration et l'échauffement

Combinaison

- Pour le sciage en long et le sciage en travers

No modèle	No fab	Dia. de la lame"	Arbre"	Nbre de dents	Angle de meulage	Prix /Chacun
TDX905	D1050X	10	5/8	50	ATB	

Finition

- Pour le sciage en long, le sciage en travers, pour le platelage, les clôtures et le contreplaqué

No modèle	No fab	Dia. de la lame"	Arbre"	Nbre de dents	Angle de meulage	Prix /Chacun
TDX992	D0740A	7 1/4	5/8	40	ATB	
TEX006	D0840X	8 1/4	5/8	40	ATB	

Finition fine

- Pour le sciage en long du chêne, du pin, de la mélamine, du contreplaqué et des moulures, finition très douce

No modèle	No fab	Dia. de la lame"	Arbre"	Nbre de dents	Angle de meulage	Prix /Chacun
TEX005	D0860S	8 1/2	5/8	60	ATB	
TDX909	D1060S	10	5/8	60	ATB	
TDX931	D1280X	12	1	80	ATB	

Usage universel

- Pour la coupe du chêne, du pin, du contreplaqué, du bois traité et des poutres

No modèle	No fab	Dia. de la lame"	Arbre"	Nbre de dents	Angle de meulage	Prix /Chacun
TDX901	D1040X	10	5/8	40	ATB	
TDX926	D1244X	12	1	44	ATB	

LAME DE SCIE À MÉTAUX

- Pour couper les métaux non ferreux jusqu'à 25 HRC, l'aluminium, le bois et les matériaux composites



No modèle	No fab	Dia. de la lame"	Arbre"	Nbre de dents	Trait de scie"	Prix /Chacun
TB0728	8-40 MET	8	5/8	40	0,086	
TB0729	10-48 MET	10	5/8	48	0,094	
TRW236	12-60 MET	12	1	60	0,094	
TRW240	12-80 MET	12	1	80	0,094	
TB0730	14-90 MET	14	1	90	0,1	

SCIES POUR MÉTAUX NON FERREUX

- Le matériel doit être fermement fixé à la table des deux côtés lors de la coupe et l'emploi d'un fluide de refroidissement est très important



No modèle	No fab	Dia. de la lame"	Arbre"	Nbre de dents	Trait de scie"	Degré crochet	Angle de meulage	Prix /Chacun
TRW242	6 1/4-48 N/F	6 1/4	5/8	48	0,113	-6	TCG	
TRW244	7 1/4-58 N/F	7 1/4	5/8	58	0,113	-6	TCG	
TRW114	8-48 N/F	8	5/8	48	0,113	-6	TCG	
TRW245	8-64 N/F	8	5/8	64	0,113	-6	TCG	
TRW117	10-80 N/F	10	5/8	80	0,126	-6	TCG	
TRW153	10-100 N/F	10	5/8	100	0,126	-6	TCG	
TRW119	12-96 N/F	12	1	96	0,126	-6	TCG	
TRW120	14-84 N/F	14	1	84	0,126	-6	TCG	
TRW121	14-108 N/F	14	1	108	0,126	-6	TCG	
TRW163	15-100 N/F	15	1	100	0,126	-6	TCG	

LAMES DE SCIE À RAINURER POUR ALUMINIUM

- Utilisées pour le fraisage, le nettoyage et le rainurage de lignes de soudure dans l'aluminium et pour le découpage de rails de soudage
- Utilisées avec les meules à main



No modèle	No fab	Dia. de la lame mm	Arbre"	Nbre de dents	Trait de scie"	Prix /Chacun
TRW263	4-24 N/F	100	5/8	24	0,154	
TRW264	4-30 N/F	100	5/8	30	0,154	
TRW265	4 1/2-24 N/F	115	5/8	24	0,154	
TRW266	4 1/2-30 N/F	115	5/8	30	0,154	

COUPE TRANSVERSALE LISSE & CONTREPLAQUÉ

- Coupe transversale lisse et contreplaqué



No modèle	No fab	Dia. de la lame"	Arbre"	Nbre de dents	Angle de meulage	Prix /Chacun
TV663	TK303	7 1/4	5/8	40	FTG	



Maintenez la température idéale sur votre lieu de travail.

