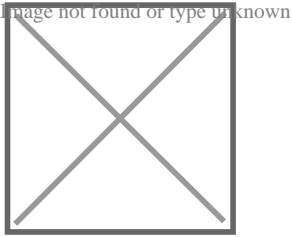


Lame Carbone à rainer plate / bois



p. 6-344

Caractéristiques produits

Unité de vente (1 pièce)

Caractéristiques techniques

Code	Épaisseur (millimètre (mm))	Nombre de dents	Alésage (mm)	Diamètre (mm)	Épaisseur du trait de scie (mm)	Épaisseur du corps de la lame (mm)
510401	4,0/2,8					
510408		12	30	125	1.50	1
510415		12	30	125	2	1.40
510422		12	30	125	2.20	1.60
510429		12	30	125	2.50	2
510436	3,0/2,2					
510443		12	30	125	3.50	2.50
510450	4,0/2,8					
510457		12	30	125	5	2.80
510464	3,0/2,0					
510471	4,0/2,8					
510478		12	30	150	5	3
510485	6,0/4,0					
510492	8,0/6,0					
510499		12	30	180	4	3
510506		12	30	180	5	3.20
510513	6,0/4,0					
510520	8,0/6,0					

Code	Épaisseur (millimètre (mm))	Nombre de dents	Alésage (mm)	Diamètre (mm)	Épaisseur du trait de scie (mm)	Épaisseur du corps de la lame (mm)
510527	3,0/2,2					
510534	3,0/2,0					
510541	4,0/2,8					

Descriptif

Lame pour rainurage du bois et des panneaux dérivés du bois.
Montage sur toupie ou machine CNC.



BOIS

Norme du produit

EN847-1