

## Lame Carbone à rainer plate / bois

Image not found or type unknown



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