

## ▶ **Lame de scie circulaire pour bois pour scie circulaire / plongeante filaire / sans-fil**

Image not found or type unknown



### Caractéristiques produits

Type de machine **Scie circulaire/plongeante filaire/sans-fil**

Unité de vente **(1 ensemble)**

### Caractéristiques techniques

Code	Conditionnement	Nombre de dents	Alésage (mm)	Diamètre (mm)	Diamètre extérieur (mm)	Épaisseur du trait de scie (mm)	Épaisseur du corps de la lame (mm)
270204	2	24	20	140	140	1.80	1.30
270211	2	36	20	140	140	1.80	1.30
270218	2	42	20	140	140	1.80	1.30
270225	2	24	20	160	160	1.80	1.30
270232	2	36	20	160	160	1.80	1.30
270239	2	48	20	160	160	1.80	1.30
270246	2	24	20	160	160	2.20	1.60
270253	2	36	20	160	160	2.20	1.60
270260	2	48	20	160	160	2.20	1.60
270267	2	24	20	165	165	1.70	1.30
270274	2	40	20	165	165	1.70	1.30
270281	2	30	19.05	182	182	1.70	1.30
270288	1	40	19.05	182	182	1.70	1.30
270295	1	60	19.05	182	182	1.70	1.30
270302	2	12	20	165	165	1.70	1.30



## Descriptif

Lame pour scies circulaires portatives et scies plongeantes.

Matériaux : Bois massifs tendres et durs, panneaux agglomérés, contreplaqué, MDF et autres matériaux à base de bois.

Denture ATB avec angle d'attaque positif.