

Lames de scie circulaire pour scies circulaires à bois à batterie

Pour une utilisation mobile et des coupes précises dans tous les matériaux, notamment pour les scies circulaires à batterie pour le bois.

- Résultats de coupe parfaits dans tous les matériaux grâce à la géométrie optimisée des dents et au système de codage couleur
- Coupe extra-fine, ultra-rapide et simple grâce à la lame en acier fine



Illustration uniquement

Vitesse de rotation max.	8000 1/min
--------------------------	------------

Diamètre x largeur de sciage/épaisseur de lame principale x trou de perçage	Nombre de dents	Forme de dent	Convient pour les matériaux	Art. N°	Condit.
190 x 1,8/1,2 x 30 mm	24 PCS	Dent alternée	Bois tendre, Bois dur	0610 281 924	1
190 x 1,8/1,2 x 30 mm	30 PCS	Dent alternée	Amiante-ciment, Panneau de fibres, Bois, Plaque de plâtre, PVC	0610 271 930	1
190 x 1,8/1,2 x 30 mm	42 PCS	Dent alternée	Bois tendre, Bois dur	0610 271 942	1
190 x 2/1,35 x 30 mm	54 PCS	Dent trapézoïdale/dent plate	Profilé en aluminium	0610 241 954	1

Détails/application

Pour couper le bois dur et le bois tendre, les panneaux revêtus et non revêtus, l'aluminium (profilés), le Trespa®/HPL, les plaques de plâtre, le fibro-ciment

Mode d'emploi

- Toujours mettre la machine en marche en présence du matériau
- Serrer le matériau (éviter les vibrations)

Indication

Les vibrations réduisent considérablement la durée de vie de la lame de scie circulaire

Produits associés	Art. N°
Scie circulaire à batterie AHKS 18-68 compact M-CUBE®	5701 411 000
Rail de guidage pour scie circulaire	0702 157 004