

Construction - Coupe à sec - Matériaux durs

Grès cérame électrolytique professionnel - DMDGPBC



Machine Manuelle

Cette lame est parfaite pour couper les matériaux durs et est indiquée pour les matériaux de construction tels que le grès cérame, le grès cérame, le klinker, la brique réfractaire, le béton armé de silex, le fibrociment, le carrelage dur, etc. Bien que grâce à sa galvanoplastie, il puisse également être utilisé pour la découpe de matériaux plastiques tels que le méthacrylate, la fibre de verre, le polyester ou le PVC.

MATÉRIEL: Bande continue: Alliage de diamant synthétique et poudre métallique à base de cobalt, nickel et fer.

Poudre métallique à base de cobalt, de nickel et de fer

Plaque: Acier trempé

UTILISE: Granit, grès naturel, grès cérame, brique dure, brique réfractaire peu abrasive, pierres de taille, carrelage dur, dalle recouverte de gravier, garniture autobloquante, béton armé, silex, calcaire, fibrociment.

Référence	Ø Extérieur	Ø Intérieur	Mesure Pastille Largeur/Hauteur	N° Pastilles	RPM Max.	Qualité	Boîtage	Emballage
52711513	115	22,2	2,0 - 7,0	9	13.300	10	1	50
52712513	125	22,2	2,0 - 7,0	10	12.200	10	1	50
52718013	180	22,2	2,4 - 7,0	13	8.400	10	1	30
52723013	230	22,2	2,6 - 7,0	16	6.600	10	1	40