

www.samedia.com



FICHE TECHNIQUE

DISQUE DIAMANTE SAMEDIA **SHOXX MX13**

Catégorie : disques de découpe mixte

Code article fournisseur	Diamètre (mm)	Alésage (mm)	Haut. Segment (mm)	Nombre segments	Poids (Kg)	Certification	Norme
310034	230	22,23	13	16	0,620	oSa	EN 13 236

Avantages :

- Fabriqué en Allemagne
- Hauteur de segment 13 mm : longévité exceptionnelle
- Vitesse de coupe : deux fois plus vite qu'un disque classique
- Coupe deux fois plus longtemps qu'un disque haut de gamme
- Segments en trapèze qui limitent les vibrations
- Diamètres : de 125 à 400 mm

Coupe optimale :

- Matériaux de construction, béton, béton armé, béton silex (armé), asphalte, acier doux, fer seul, fonte.

Coupe possible :

- Granit, pierre naturelle, tuile béton, tuile Ste Foy, béton frais, pierre abrasive (Pont du Gard).

Machines liées :

- Scies sur table de maçonnerie, scies sur table universelles, découpeuses thermiques, meuleuses électro-portatives.

Segments soudés laser

Conseil : alternez les matériaux d'utilisation pour une meilleure longévité de l'outil.

Le disque de découpe SHOXX MX 13 de SAMEDIA est conforme à la norme EN 13236