

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
310036	300	25,4/SAS	13	20	1,08	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