

Milwaukee disque à tronçonner diamanté DUH 125 mm

4932399540

Milwaukee disque à tronçonner diamanté DUH 125 mm - robuste, précis et idéal pour une coupe nette du béton, du carrelage et de la pierre.



-	Lame diamantée soudée au laser de 125 mm offrant des performances exceptionnelles dans les matériaux durs tels que le béton, les pavés.
Nombre de pièces	1
Dalles en béton	le plus approprié
Diamètre du trou	22.23 mm
Tuiles, béton	approprié
Tuiles, argile	approprié
Chape	approprié
Gneiss	approprié
Granit	le plus approprié
Carreaux et dalles en granit	approprié
Brique silico-calcaire, dure	le plus approprié
Brique silico-calcaire, mi-dure	le plus approprié
Brique silico-calcaire, tendre et rugueuse	approprié
Pierre artificielle	le plus approprié
Pierre artificielle - dure	le plus approprié
Carreaux et dalles de marbre	approprié
Blocs de béton cellulaire	le plus approprié
Poroton	le plus approprié
Porphyre	le plus approprié

Taille de la roue / Diamètre du disque	125 mm
Diamètre du disque	125 mm
Ardoise	le plus approprié
Largeur de coupe	2.3 mm
Hauteur du segment	10 mm
Carreaux de grès et de terre cuite	le plus approprié
Type	DUH 125
Matériaux de construction courants	le plus approprié
Variante	125 mm

