

## Disque à tronçonner diamanté Milwaukee DSU 125 mm

4932373147

Disque diamanté Milwaukee DSU 125 mm - découpe précise et durable du béton, de la pierre et du carrelage pour les professionnels et les bricoleurs.



-	Lame diamantée de 125 x 22,23 mm avec une largeur de coupe de 2,4 mm, hauteur du segment de 10 mm.
Nombre de pièces	1
Dalles en béton	Oui
Diamètre du trou	22.23 mm
Tuiles, béton	Oui
Tuiles, argile	Oui
Chape	Conditionnel
Gneiss	Conditionnel
Granit	Oui
Carreaux et dalles en granit	Conditionnel
Brique silico-calcaire, dure	Oui
Brique silico-calcaire, tendre et rugueuse	Conditionnel
Pierre artificielle	Oui
Pierre artificielle - dure	Oui
Carreaux et dalles de marbre	Oui
Blocs de béton cellulaire	Conditionnel
Poroton	Oui
Porphyre	Oui
Taille de la roue / Diamètre du disque	125 mm

Diamètre du disque	125 mm
Ardoise	Conditionnel
Largeur de coupe	2.4 mm
Hauteur du segment	10 mm
Carreaux de grès et de terre cuite	Oui
Type	DSU 125
Matériaux de construction courants	Oui
Variante	125 mm

