

Morse Corona perforadora con polvo de carburo tungsteno



Referencia: MHSG106
EAN-13: 0050326216982
Marca: Morse

Diámetro: 168 mm
Diámetro (pulgadas): 6 5/8"

- Recomendada para taladrar en chapas finas o materiales abrasivos como azulejo, fibra de vidrio, hierro fundido, composites, etc
- Muy resistente al calor, desgaste y abrasión
- Profundidad de corte de 49 mm
- Embalaje unitario en caja de plástico



Descripción general

Corona perforadora con polvo de carburo tungsteno

Las sierras perforadoras con polvo de carburo de tungsteno están diseñadas para usarse en materiales duros o abrasivos, incluidos cemento, ladrillo, bloques de hormigón, hierro fundido, yeso con listones, cerámica sin esmaltar, fibra de vidrio y compuestos.

Características

Diámetro	168 mm
Diámetro (pulgadas)	6 5/8"

Dimensiones

Peso artículo (kg)	1,32
Largo artículo (cm)	6.98 cm
Ancho artículo (cm)	20.32 cm
Alto artículo (cm)	23.49 cm

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1
Producto empaquetado: peso (kg)	1,32
Producto empaquetado: largo (cm)	6,99
Producto empaquetado: ancho (cm)	20,32
Producto empaquetado: alto (cm)	23,50
Presentación	BOX