



CORONA DE DIAMANTE M14 VIBD100M14



Con un encaje M14 y tecnología de soldadura al vacío (vacuum brazed), está indicada para amoladoras comunes, garantizando perforaciones limpias y precisas sin astillados. Gracias a la mayor exposición de los diamantes, la eliminación de material es más agresiva y eficiente, incluso en materiales exigentes como gres porcelánico, granito, mármol, cemento o piedra natural. Su estructura reforzada aumenta la durabilidad del producto y minimiza el desgaste, asegurando un rendimiento constante. Además, esta broca destaca por su versatilidad, pudiendo trabajar en seco en muchas aplicaciones, manteniendo un corte controlado y de calidad superior incluso a altas revoluciones. Cuando se utiliza con agua, se incrementa su refrigeración y durabilidad.

Características principales

- > Indicada para materiales muy duros como gres porcelánico, granito, mármol, cemento o piedra natural;
- > Rápida eliminación de material gracias a la exposición de los diamantes;
- > Mayor resistencia y robustez, reduciendo la pérdida de granos;
- > Capacidad de trabajar en seco gracias a la soldadura al vacío del diamante abrasivo;
- > Corte limpio y preciso, garantizando acabados profesionales;
- > Larga vida útil asegurada por un menor desgaste.



Especificaciones

Altura	74 mm
Altura segmento	15 mm
Rosca de fijación	M14
Capacidad máx. de perforación	40 mm
Diámetro	100 mm

Variantes

Referência	Diámetro
VIBD100M14	100 mm
VIBD10M14	10 mm
VIBD115M14	115 mm
VIBD120M14	120 mm
VIBD12M14	12 mm
VIBD130M14	130 mm
VIBD20M14	20 mm
VIBD25M14	25 mm
VIBD30M14	30 mm
VIBD35M14	35 mm
VIBD45M14	45 mm
VIBD50M14	50 mm

VIBD5M14	5 mm
VIBD60M14	60 mm
VIBD68M14	68 mm
VIBD6M14	6 mm
VIBD75M14	75 mm
VIBD82M14	82 mm
VIBD8M14	8 mm