



Hole Dozer Holesaw - 54 mm - 1 pc

CORONAS HOLE DOZER™ ¡CORTAN DE VERDAD!

- Diseño de última tecnología para una máxima productividad
- Diseño de los dientes - El diseño variable de 4/6 dientes por pulgada con un ángulo positivo de 10° ofrece las siguientes ventajas: Corte más rápido y agresivo. Disipación mejorada del calor durante el corte garantiza que los dientes permanezcan afilados más tiempo. Gargantas más profundas y curvadas, permiten una mejor evacuación y previenen la obturación y sobrecalentamiento. El ángulo con forma especial de los dientes tiende a engancharse menos en materiales finos. Los dientes están dispuestos de forma alterna para minimizar los atascos y el rozamiento. Requiere menos presión de alimentación - Se consigue gracias a la combinación de la geometría agresiva de los dientes y la buena evacuación de la viruta, que permite aplicar menos fuerza durante el taladrado
- Material de los dientes - El acero rápido premium tipo Matrix II, se utiliza en la zona dentada de la sierra de corona. El acero Matrix II contiene un 8% de cobalto, lo que permite que el diente mantenga la dureza original, incluso con altas temperaturas cuando se trabaja en metal. Construcción bimetalica - Dientes de acero rápido soldados por láser en un cuerpo de aleación de acero. Los dientes se templean después al vacío hasta alcanzar una dureza de 65HRC, a una temperatura de 600°C, para lograr la máxima durabilidad. Debido a la alta resistencia al desgaste del acero Matrix II, estas sierras de corona son ideales para trabajos difíciles en acero inoxidable y aceros resistentes a los ácidos, así como materiales más blandos como la madera
- Las ranuras diagonales ayudan a retirar los restos de material



| | |
|--------------------------------|----------|
| (mm) | 54 |
| (pulgadas) | 2 1/8 |
| Article Number | 49560127 |
| Cantidad por paquete | 1 |
| Máx. profundidad de corte (mm) | 41 |