

## Hole Dozer Holesaw - 50 mm - 1 pc | Bimetalowe kobaltowe otwornice HOLE DOZER™



- Najnowsza technologia zapewniająca maksymalną wydajność.
- Konstrukcja zęba - Konstrukcja 3.5 zęba na cal z zakrzywieniem pod kątem 10° zapewnia następujące benefity: - Szybkie i pewniejsze cięcie; - Lepsze rozpraszanie ciepła podczas cięcia - Zęby pozostają ostre na dłużej; - Głębsze, zakrzywione wręby między zębami ułatwiają odprowadzanie wiórów, co zapobiega zapychaniu się i podwyższaniu temperatury; - Specjalnie zaprojektowany kształt zębów o obniżonej tendencji do zahaczania się i zadzierania cieńszych materiałów; - Zęby są ustawione naprzemiennie/bocznie, aby zminimalizować wiązanie i tarcie; - Wymaga mniejszego nacisku przy posuwie; Osiągi się to dzięki agresywnej geometrii zębów i ułatwionemu odprowadzaniu wiórów, co wymaga mniejszej siły podczas wiercenia.
- Korpus piły walcowej - korpus piły walcowej ze stali o grubości 1,27 mm jest sztywny – zachowuje kształt, ale równocześnie wykazuje sprężystość. - Skuteczna głębokość cięcia wynosi 41 mm.
- Konstrukcja z wieloma szczelinami ułatwia wyjmowanie i wyrzucanie rdzenia.