

Hole Dozer Holesaw - 35 mm - 1 pc

HOLE DOZER™ BIMETALOVÉ KRUHOVÉ PÍLKY

- Špičková technológia na maximálnu produktivitu.
- Tvar zubov – Špeciálne rozmiestnenie 4 až 6 zubov na palec a pozitívny uhol zubov 10° poskytuje nasledujúce výhody: - Rýchlejšie a agresívnejšie pílenie. - Zdokonalený odvod tepla vznikajúceho pri pílení zaisťuje dlhšiu životnosť ostria zubov. - Hlbšie zakrivené zuby zaisťujú efektívnejšie odoberanie triesok, čím sa bráni upchávaniu a zahrievaniu. - Špeciálne tvarovaný uhol zubov má menšiu tendenciu zaseknutia sa pri pílení tenších materiálov. - Zuby majú striedavé pozície, aby sa minimalizovalo ohýbanie a trenie. - Menší rezný tlak potrebný pri pílení sa dosiahol vhodnou kombináciou agresívnej geometrie zubov a dobrým odvádzaním triesok.
- Materiál zubov – Rýchlorezná oceľ typu Matrix II premium sa používa na zubovú časť kruhovej píly. Oceľ Matrix II obsahuje 8 % kobaltu, čo umožňuje zubu zachovať si pôvodnú tvrdosť aj pri vysokých pracovných teplotách pri pílení kovov. - Bimetalová konštrukcia – Zuby z rýchloreznej ocele privarené laserom na telo píly z vysokolegovanej ocele. Zuby sú pri teplote 600°C kalené vo vákuu na tvrdosť 65 HRC, čím je zaručená maximálna životnosť. - Vďaka vysokej odolnosti proti opotrebeniu ocele Matrix II sú tieto kruhové píly vhodné na pílenie tvrdých materiálov, ako sú nehrdzavejúca oceľ, kyselinám odolná oceľ a aj mäkkšie materiály, ako napr. drevo.
- Telo píly – Telo kruhovej píly s hrúbkou steny 1,27 mm je pevné, vďaka čomu si zachováva svoj tvar, ale je tiež dostatočne pružné. - Efektívna rezná hĺbka je 41 mm.
- Diagonálne štrbiny pomáhajú vybrať a vytiahnuť korunku.



| | |
|-------------------------|----------|
| Ø (palec) | 1 3/8 |
| (mm) | 35 |
| Article Number | 49560072 |
| Max. hĺbka rezania (mm) | 41 |
| Množstvo v balíku | 1 |