

## Bimetál kobalt lyukfűrészek 14 mm - Hole Dozer™



Maximális teljesítményt biztosító legújabb technológia. Fogazat design - a változó 3,5 fog/hüvelyk fogkiosztás 10° dőlésszöggel a következő elnyöket kínálja: - Gyorsabb és agresszívabb vágás - A vágás sor Fog anyaga - a koronás fűrészek fogazott része legjobb Matrix II típusú gyorsacélból készült. A Matrix II acél 8% kobaltot tartalmaz, ennek köszönhetően Lyukfűrészt teste - Az 1,27 mm vastag acél lyukfűrészt teste szigorúan tartja formáját, de ugyanakkor rugalmas is. A hatékony vágási mélység 41 mm. Hátlap kialakítása - A lyukfűrészt hátlapja vastag acélból lett kialakítva, így a furatok mérete nem lesz nagyobb a kívánt méretnél. - Ez a hátoldal ad Átlós hornyok a törmelék eltávolítására és kihordására Alkalmazások - A jó körforgó pontosságot magas minőségű gyártási technológiák biztosítják, ezért ezek a lyukfűrészt mind kézi, mind állványos fűrészekre Ez a magas minőségű lyukfűrészt sorozat tökéletes az összes anyag vágására: - max. 1000 N/mm<sup>2</sup> keménységű acél - rozsdamentes acél és saválló acél - sz

Értékelés: Még nincs értékelve

Ár

11.595 Ft

11.595 Ft

Nettó ár: 9.130 Ft

[Tegy fel kérdését a termék?](#)

Gyártó [Milwaukee](#)