

Link do produktu: <https://eko-raypath.eu/frez-prosty-d15-i31-7-l66-s8-cmt-91215011-p-1114.html>

Frez prosty D=15 l=31,7 L=66 S=8, CMT 912.150.11

Cena	183,15 zł
Numer katalogowy	912.150.11
Kod EAN	8019296000269

Opis produktu

Parametry: Średnica trzpienia S (mm): 8 mm, Średnica D (mm): 15 mm, Wysokość robocza l (mm): 31,75 mm, Długość L (mm): 66 mm

Dzięki zastosowaniu precyzyjnych maszyn CNC uzyskano 3 razy trwalsze, perfekcyjnie wykończone krawędzie.

Każda krawędź tnąca jest precyzyjnie ostrzona z dokładnością do mikrona, w celu wytworzenia idealnego kąta ciecicia, który zapewnia bezkonkurencyjną ostrość i trwałość.

System ANTI-KICKBACK

Zapewnia kontrolę głębokości pracy co wpływa na zwiększenie bezpieczeństwa.

Węgiel przemysłowy w technologii SINTERHIP

Użyty węgiel został poddany specjalnemu procesowi produkcji SinterHIP (Prasowanie Izostatyczne na gorąco), który polega na poddaniu obrabianego materiału działaniu wysokiej temperatury (1025C) i wysokiego ciśnienia (nawet do 105 bar). Dzięki czemu praktycznie wyeliminowano porowatość wewnętrzną co przekłada się na znacznie dłuższą żywotność i bardzo dobrą stabilność krawędzi skrawającej.

“SREBRO-MIEDZ-SREBRO”

Złożony proces lutowania tą metodą, zabezpiecza ostrze przed uszkodzeniem nawet przy pracy z bardzo twardymi materiałami.