

WIERTŁO DO METALU KOBALTOWE 6 MM INOX STALI NIERDZEWKI HSS-Co HSSE M35

Galeria Produktu



Opis Produktu

Wiertło do metalu HSS-E (HSSCo5 M35) – precyzja i trwałość w jednym!

Wiertło wykonane z stali szybko tnącej HSS M35 z dodatkiem 5% kobaltu to narzędzie stworzone do najbardziej wymagających zadań. Dzięki normie DIN 338 , kącie wierzchołkowym 135° i końcówce centrującej , zapewnia precyzyjne i łatwe wiercenie, nawet w twardych materiałach, takich jak stal nierdzewna czy tytan.

Wiertło sprzedawane po 1 sztuce.

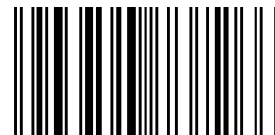
→ Charakterystyka produktu

Średnica: 6 MM Materiał: Stal szybko tnąca HSS M35 z 5% kobaltu (HSSE, HSS-E, HSSCo5). Norma: DIN 338 – precyzyjne wykonanie zgodne z wysokimi standardami.

Kąt wierzchołkowy: 135° - zmniejszone siły wiercenia i większa trwałość. Końcówka centrująca: Ułatwia rozpoczęcie wiercenia - brak konieczności punktowania.

Mocowanie: Cylindryczne - kompatybilne z większością wiertarek.

Zastosowanie: Idealne do stali nierdzewnej, żeliwa, stopów niklu, tytanu i innych trudnych materiałów. Marka: LSP Indeks produktu : WM35060P



Parametry Techniczne

| Parametr | Wartość |
|--------------------|---|
| Kod producenta | WIERTŁO KOBALTOWE 5% 6MM WM35060P |
| Marka | LSP |
| Rodzaj wiertła | centrujące, spiralne |
| Typ mocowania | walcowy |
| Zastosowanie | do blach, do metalu, do plastiku, do żeliwa, inne |
| Kierunek obracania | Reguła prawej dłoni |
| Długość wiertła | 93 |
| Średnica wiertła | 6 |
| Liczba wiertel | 1 |
| EAN (GTIN) | 5903794737266 |
| Stan | Nowy |
| Stan opakowania | oryginalne |