

Wiertło do metalu 9x320






Opis produktu

Długie wiertło do metalu doskonale sprawdza się, gdy trzeba wywiercić głębszy otwór. Wykonane jest z bardzo wytrzymałej, hartowanej stali szybko tnącej M2, która jest szczególnie odporna na pęknięcie. Zmniejsza to ryzyko złamania wiertła. Przeznaczone jest do nawiercania i wykonywania otworów w stali, żeliwie, metalach nieżelaznych i utwardzonych tworzywach sztucznych. Nadaje się również do wiercenia stali hartowanej i nierdzewnej. Technologia ostrzenia wierzchołka "split point" o kącie wierzchołkowym 135° ułatwia rozpoczęcie wiercenia. Daje możliwość wiercenia samocentrującego również na powierzchniach owalnych bez potrzeby punktowania materiału. Ponadto skraca czas wiercenia. Geometria ostrza umożliwia szybkie odprowadzenie urobku, co wraz z precyzją ostrzenia przyspiesza pracę. Wykonane zostało zgodnie z niemiecką normą DIN 338.

Charakterystyka

Długość - 320 mm; średnica - 9 mm;
 Materiał - stal stopowa szybko tnąca M2;
 Funkcja - samocentrujące wiercenie, kąt natarcia - 135°;
 Mocowanie - cylindryczne;
 Norma - DIN 338;
 Zastosowanie - metal;
 Ilość w opakowaniu - 10 szt.

Dane techniczne

			
HT2A033	5902801491498	1	1

Höger Technik GmbH, Pariser Platz 6a, 10117 Berlin, Deutschland
 Producent/ Manufacturer/ Hersteller/ Произведено для:
 PL GTV Poland S.A., ul. Przejazdowa 21 05-800 Pruszków, Polska/ Poland/ Polen/ Польша
 Importer/ Импортёр:
 HR GTV Croatia d.o.o., Kovinska 4s, 10000 Zagreb, Hrvatska
 Distributor:
 ES GTV España Herrajes, E Iluminación, S.L., Avenida Aragón 308, 46021 Valencia, Spain
 CZ GTV Czech Distribution s.r.o., CTPark Ostrava, Na Rovince 879, 720 00 Ostrava Hrabová