

Garant**Wiertła rozwiertaki z VHM, chwyt walcowy DIN 6535 HA, TiAlN, Ø DC m7:
4,801-X mm****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	122797 4,801-X
GTIN	4062406653842
Klasa artykułu	11P

Opis**WAŻNE: Artykuł można konfigurować**

zakres Ø: 4.801 - 5.96 mm

Wykonanie:

Wiercenie i rozwiercanie w jednej operacji. Bardzo duża dokładność ruchu obrotowego. Z **4 ostrzami rozwiercającymi** do optymalnego zachowania wymiarów i jakości powierzchni jak przy rozwiercaniu.

wskazówka:Długość rowków wiórowych $L_c = L_2 + 1,5 \times D_c$. Wersja specjalna na zamówienie

Klienta: możliwość anulowania w ciągu maksymalnie 3 dni roboczych po otrzymaniu potwierdzenia zlecenia. Bez możliwości zwrotu. Zastrzega się możliwość dostawy $\pm 10\%$ (min. 1 szt.) większej lub mniejszej ilości towaru.

Minimalne zamówienie: 5 sztuki

Termin dostawy: 6 tygodni roboczych

Semi-Standard: tak

norma: Norma zakładowa

Liczba ostrzy Z: 2

długość całkowita L: 91 mm

Ø chwytu D_s : 6 mm**Opis techniczny**

zakres Ø	4,801 - 5,96 mm
Liczba ostrzy Z	2
Długość rowków wiórowych L_c	53 mm

Karta danych

norma	Norma zakładowa
długość całkowita L	91 mm
Ø chwytu D _s	6 mm

Dane użytkownika

	przydatność	V _c	kod ISO
aluminium (dające krótki wiór)	nadaje się	80 m/min	N
Al > 10% Si:	nadaje się	80 m/min	N
Stal < 500 N/mm ²	nadaje się	100 m/min	P
Stal < 750 N/mm ²	nadaje się	90 m/min	P
Stal < 900 N/mm ²	nadaje się	80 m/min	P
Stal < 1100 N/mm ²	nadaje się	70 m/min	P
Stal < 1400 N/mm ²	nadaje się		
żeliwo szare (sferoidalne)	nadaje się	90 m/min	K
maksymalnie na mokro	nadaje się		
minimalnie na mokro	nadaje się		
przyłączy	nadaje się		