

Garant**Wiertła rozwiertaki z VHM, chwyt walcowy DIN 6535 HA, TiAlN, Ø DC m7:
6,051-X mm****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	122797 6,051-X
GTIN	4062406653866
Klasa artykułu	11P

Opis**WAŻNE: Artykuł można konfigurować**

zakres Ø: 6.051 - 6.999 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 $L_c = L_2 + 1,5 \times D_c$. Minimalne zamówienie: 5 sztuki

Termin dostawy: 6 tygodni roboczych

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.

Semi-Standard: tak

norma: Norma zakładowa

Liczba ostrzy Z: 2

długość całkowita L: 91 mm

Ø chwytu D_s : 8 mm**Opis techniczny**

zakres Ø	6,051 - 6,999 mm
Ø chwytu D_s	8 mm
Liczba ostrzy Z	2
długość całkowita L	91 mm

Karta danych

norma	Norma zakładowa
Długość rowków wiórowych L_c	53 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		
przyłącze	nadaje się		