

Garant
Rozwiertaki maszynowe H7, TiN, Ø nom. DC: 8 mm

Dane zamówienia

Numer katalogowy	163500 8
GTIN	4045197251398
Klasa artykułu	110

Opis
Wykonanie:

Z długimi ostrzami i lewoskrętną linią śrubową. Parzysta liczba opisująca ilość zębów o nierównej podziałce.

Zastosowanie:

Do rozwiercania otworów przelotowych,
gdyż wióry odprowadzane są zgodnie
z kierunkiem skrawania.

Zastosowanie przy rodzaju otworów: przy otworze przelotowym

Tolerancja Ø otworu: H7

Liczba ostrzy Z: 6

Tolerancja Ø otworu: H7

długość ostrzy L_c: 33 mm

Długość wysięgu L₁: 77 mm

długość całkowita L: 117 mm

Liczba ostrzy Z: 6

Ø chwytu D_s: 8 mm

Opis techniczny

tolerancje chwytu	h9
Ø nom. D _c	8 mm
posuw f w stali < 750 N/mm ²	0,2 mm/obr,
Długość wysięgu L ₁	77 mm
Ø chwytu D _s	8 mm
długość całkowita L	117 mm

długość ostrzy L_c	33 mm
Liczba ostrzy Z	6
zalecana \varnothing otworu w stali < 750 N/mm ²	7,8 mm
Tolerancja \varnothing otworu	H7
Wymiar górny ostrza	0,012 mm
Wymiar dolny ostrza	0,006 mm
powłoka	TiN
Materiał ostrza 	HSS E
norma	DIN 212 B
chłodzenie wewnętrzne	nie
chwyt	chwyt walcowy z h9
Zastosowanie przy rodzaju otworów	przy otworze przelotowym
pierścień barwny	bez
Rodzaj produktu	Rozwiertak z nierozłącznymi ostrzami