



Wiertła kręte z HSS walcowane N, bez powłoki, Ø DC h8: 3,8 mm



Dane zamówienia

Numer katalogowy	114000 3,8
GTIN	4045197008787
Klasa artykułu	12B

Opis

Wykonanie:

Walcowane rołkowo, normalny kąt pochylenia linii śrubowej, normalna grubość i wznios rdzenia. Wymiary według DIN 338.

bez naruszania struktury, dlatego bardziej sprężyste i dostosowane do cięższych robót (np. do wiertarek ręcznych). Korzystna cena.

chłodzenie wewnętrzne: nie

Tolerancja Ø nominalnej: h8

kąt wierzchołkowy: 118 stopni

Liczba ostrzy Z: 2

zalecana maksymalna głębokość wiercenia L_2 : 37,3 mm

Długość rowków wiórowych L_c : 43 mm

długość całkowita L: 75 mm

Ø chwytu D_s : 3,8 mm

posuw f w stali < 750 N/mm²: 0,03 mm/obr,

Opis techniczny

Długość rowków wiórowych L_c	43 mm
posuw f w stali < 750 N/mm ²	0,03 mm/obr,
Liczba ostrzy Z	2
Ø nom. D_c	3,8 mm
Tolerancja Ø nominalnej	h8
Ø chwytu D_s	3,8 mm
długość całkowita L	75 mm

zalecana maksymalna głębokość wiercenia L ₂	37,3 mm
kąt wierzchołkowy	118 stopni
powłoka	bez powłoki
Materiał ostrza 	HSS
typ	N
chwyt	Trzpień walcowy
chłodzenie wewnętrzne	nie
pierścień barwny	bez
Rodzaj produktu	Wiertła kręte

Akcesoria

Zestawy wiertel krętych HSS nr 114000, w kasecie Typ 2-10	115000 2-10
Zestawy wiertel krętych HSS nr 114000, w kasecie Typ 1-6	115000 1-6
Zestawy wiertel krętych HSS nr 114000, do uzupełniania Typ 1-6	115020 1-6
Zestawy wiertel krętych HSS nr 114000, do uzupełniania Typ 2-10	115020 2-10