

Garant**Frezy tarczowe, bez powłoki, Ø×szerokość js16×k11: 125X10mm**

Dane zamówienia

Numer katalogowy	185820 125X10
GTIN	4045197098108
Klasa artykułu	11U

Opis

Wykonanie:

Frezy naprzemianskośne z kołnierzem przyotworowym i rowkiem wpustowym.

Zastosowanie:

Do **frezowania rowków lub przecinania** w przypadku, gdy wymagane są gładkie boczne powierzchnie obrabianego detalu.

wskazówka:

f_z dla $a_e = 0,1 \times D$.

Opis techniczny

Ø ostrzy D_c	125 mm
Liczba zębów Z	20
Ø H7 otworu	32 mm
posuw f_z w stali < 750 N/mm ²	0,09 mm
Szerokość cięcia	10 mm

wykonanie chwytu	z otworem
powłoka	bez powłoki
Materiał ostrza	HSS Co 5
norma	DIN 885 A
profil freza	Uzębienie naprzemienskośne
typ	N
Tolerancja Ø nominalnej	js16
chłodzenie wewnętrzne	nie
pierścień barwny	bez
Rodzaj produktu	Frezy tarczowe

Dane użytkownika

	przydatność	V _c	kod ISO
aluminium (dające krótki wiór)	nadaje się warunkowo	200 m/min	N
Stal < 500 N/mm ²	nadaje się	19 m/min	P
Stal < 750 N/mm ²	nadaje się	19 m/min	P
Stal < 900 N/mm ²	nadaje się	19 m/min	P
Stal INOX < 900 N/mm ²	nadaje się warunkowo	9 m/min	M
CuZn	nadaje się warunkowo	180 m/min	N
uniw.	nadaje się warunkowo		
maksymalnie na mokro	nadaje się		