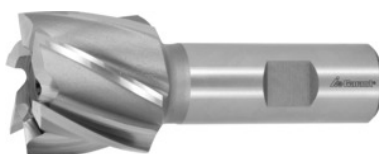


Garant

Frezy trzpieniowe, bez powłoki, Ø k10 DC: 40 mm



Dane zamówienia

Numer katalogowy	191630 40
GTIN	4045197104090
Klasa artykułu	11W

Opis

Wykonanie:

Frezy wieloostrowe. Czoło w części środkowej bez ostrza.

Zaleta:

Do frezowania płytkiego (przeważnie czołowego).

Bardzo stabilne dzięki małemu wysięgowi wrzeczona maszyny.

chłodzenie wewnętrzne: nie

Tolerancja Ø nominalnej: k10

Liczba zębów Z: 6

Kąt linii śrubowej: 30 stopni

kierunek dosuwu: poziome i ukośne

chwyt: DIN 1835 B z h6

Liczba zębów Z: 6

długość ostrzy L_c : 32 mm

długość całkowita L: 95 mm

Ø chwytu D_s : 25 mm

posuw f_z przy frezowaniu rowków w stali < 750 N/mm²: 0,1 mm

Opis techniczny

posuw f_z przy frezowaniu rowków w stali < 750 N/mm ²	0,1 mm
Ø ostrzy D_c	40 mm
Liczba zębów Z	6
Ø chwytu D_s	25 mm

długość całkowita L	95 mm
długość ostrzy L_c	32 mm
kierunek dosuwu	poziome i ukośne
chwyt	DIN 1835 B z h6
Tolerancja \varnothing nominalnej	k10
współczynnik korekcyjny f_z	1,25
Kąt linii śrubowej	30 stopni
maksymalna głębokość skrawania $a_{p,max.}$ przy obcinaniu	32 mm
Kąt sfazowania naroży	90 stopni
powłoka	bez powłoki
Materiał ostrza 	HSS Co 5
typ	N
chłodzenie wewnętrzne	nie
tolerancje chwytu	h6
pierścień barwny	bez
Rodzaj produktu	Frezy trzpieniowe