

Garant**Pilniki obrotowe Z7 – średnie, z uzębieniem naprzemianskośnym, HM, Typ: C1225****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	543200 C1225
GTIN	4045197609854
Klasa artykułu	51D

Opis**Wykonanie:**

Bardzo stabilny chwyt o 8 mm.

Frezy trzpieniowe **GARANT** produkowane są z wysokowydajnych gatunków węglików spiekanych o dużej ciągliwości i bardzo dużej stabilności ostrzy, wyłącznie na najnowocześniejszych obrabiarkach CNC. Chwyty tych frezów są stalowe, jeżeli średnica główki jest większa od średnicy chwytu. W innym przypadku frezy wykonane całkowicie z HM. **Kształt walcowy zaokrąglony (WRC).**

Zastosowanie:

Do frezowania przy bardzo wysokich obciążeniach.

Do niemal wszystkich materiałów przy obróbce ręcznej lub za pomocą robotów przemysłowych. Do usuwania zadziorów, fazowania krawędzi, szlifowania, wygładzania spoin i obrabiania płaszczyzn.

Ø chwytu: 8 mm

opis kształtu: walc. okr.

Ø główki: 12 mm

długość główki L₁: 25 mm

długość całkowita: 65 mm

Ø chwytu: 8 mm

Opis techniczny

Stopień wielkości uzębienia	średnia
długość całkowita	65 mm
rodzaj uzębienia	Uzębienie naprzemianskośne

długość główki L ₁	25 mm
oznaczenie uzębienia	Z7
Ø główki	12 mm
Kształt	walc. okr.
opis kształtu	walc. okr.
Ø chwytu	8 mm
Materiał ostrza 	HM
Rodzaj produktu	Pilniki obrotowe