

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

Numer katalogowy	540200 C1225
GTIN	4045197154958
Klasa artykułu	51D

Opis**Wykonanie:**

Ø chwytu 6 mm.

frezy trzpieniowe **GARANT** z wysoko wydajnych gatunków węglików spiekanych HM o wysokim udarze i stabilnych krawędziach skrawających, produkowane są na obrabiarkach CNC. Uchwyty tych frezów są stalowe, jeżeli średnica główki jest większa od średnicy uchwyty. W innym przypadku frezy wykonane w pełni z HM. **Kształt walcowy zaokrąglony** (WRC).

Zastosowanie:

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: 6 mm

opis kształtu: walc. okr.

Ø główki: 12 mm

długość główki L₁: 25 mm

długość całkowita: 65 mm

Ø chwytu: 6 mm

Opis techniczny

oznaczenie uzębienia	Z7
długość całkowita	65 mm
długość główki L ₁	25 mm
Kształt	C1225

rodzaj uzębienia	Uzębienie naprzemienskośne
Ø główki	12 mm
Stopień wielkości uzębienia	średnia
opis kształtu	walc. okr.
Ø chwytu	6 mm
Materiał ostrza 	HM
Rodzaj produktu	Pilniki obrotowe