

Garant**Pilniki obrotowe, HM, Typ: AF0627****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	541000 AF0627
GTIN	4045197887863
Klasa artykułu	51D

Opis**Wykonanie:**

Frezy rotacyjne GARANT z wysokowydajnych gatunków węglików spiekanych HM o wysokiej odporności na obciążenia dynamiczne i stabilnych krawędziach skrawających, produkowane są wyłącznie na nowoczesnych obrabiarkach CNC. Uchwyty tych frezów są stalowe, jeżeli średnica główki jest większa od średnicy chwytu, w innym przypadku wykonane również z HM. **Frez trzpieniowy do usuwania zadziorów** z powierzchnią prowadzącą bez ostrzy na czubku.

Zastosowanie:

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

wskazówka:

Zmniejszona prędkość obrotowa dla frezów rotacyjnych o łącznej długości 120 mm: maks.

11 000 obr./min

Ø chwytu: 6 mm

opis kształtu: siłownik z powierzchnią prowadzącą

Ø główki: 6 mm

długość główki L₁: 27 mm

długość całkowita: 60 mm

Ø chwytu: 6 mm

Opis techniczny

oznaczenie uzębienia	Z7
Ø chwytu	6 mm
rodzaj uzębienia	Uzębienie naprzemianskośne
długość główki L ₁	27 mm
długość całkowita	60 mm
Stopień wielkości uzębienia	średnia
Ø główki	6 mm
opis kształtu	siłownik z powierzchnią prowadzącą
Materiał ostrza 	HM
Rodzaj produktu	Pilniki obrotowe