

Garant**Pilniki obrotowe Z1 – bardzo zgrubne, HM, Typ: AS1225****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	540600 AS1225
GTIN	4045197155764
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 (ZYAS), z uzębieniem czołowym.**

Zastosowanie:

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

Opis techniczny

Ø główki	12 mm
Stopień wielkości uzębienia	zgrubny
Kształt	AS1225
opis kształtu	walec z uzębieniem czołowym
oznaczenie uzębienia	Z1
długość całkowita	65 mm
Ø chwytu	6 mm
długość główki	25 mm
Seria	Uzębienie Z1

Materiał ostrza	HM
Rodzaj produktu	Pilniki obrotowe

Dane użytkownika

	przydatność	V _c	kod ISO
Al / Mg	nadają się warunkowo		
Stal < 900 N/mm ²	nadają się warunkowo		
żeliwo szare (sferoidalne)	nadają się warunkowo		
CuZn	nadają się warunkowo		
tworzywo sztuczne, tworzywo sztuczne wzmocnione włóknem szklanym	nadają się warunkowo		
drewniane	nadają się warunkowo		