

Garant**Pilniki obrotowe Z9 – bardzo zgrubne (metale nieżelazne/Al), HM, Typ: AS1625****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	540709 AS1625
GTIN	4045197679802
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 AS (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.

Ø chwytu: 6 mm

opis kształtu: Walec z uzębieniem czołowym

Ø główki: 16 mm

długość główki L₁: 25 mm

długość całkowita: 65 mm

Ø chwytu: 6 mm

Opis techniczny

długość całkowita	65 mm
Stopień wielkości uzębienia	bardzo zgrubne (metale nieżelazne / Al)
długość główki L ₁	25 mm
Kształt	AS1625

Ø główki	16 mm
oznaczenie uzębienia	Z9
opis kształtu	Walec z uzębieniem czołowym
Ø chwytu	6 mm
Materiał ostrza 	HM
Rodzaj produktu	Pilniki obrotowe