



## Pilniki obrotowe Z7 – średnie, z uzębieniem naprzemianskośnym, HM, Typ: AS0613



### Dane zamówienia

Numer katalogowy	546910 AS0613
GTIN	4045197724205
Klasa artykułu	52D

### Opis

#### Wykonanie:

Frezy rotacyjne z wysokowydajnych gatunków węglików spiekanych, 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.

Pilniki obrotowe, miniaturowe HM z chwytym 3 mm.

#### 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: 3 mm

opis kształtu: walec z uzębieniem czołowym

Ø główki: 6,3 mm

długość główki L<sub>1</sub>: 12,7 mm

długość całkowita: 45 mm

Ø chwytu: 3 mm

### Opis techniczny

Ø główki	6,3 mm
oznaczenie uzębienia	Z7
długość główki L <sub>1</sub>	12,7 mm
Stopień wielkości uzębienia	średnia
rodzaj uzębienia	Uzębienie naprzemianskośne

Kształt	AS0613
opis kształtu	walec z uzębieniem czołowym
długość całkowita	45 mm
Ø chwytu	3 mm
Materiał ostrza &nbsp;	HM
Rodzaj produktu	Pilniki obrotowe