

HOLEX**Pilniki obrotowe Z7 – średnie, z uzębieniem naprzemienskoścym, HM, Typ: A0613****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	546910 A0613
GTIN	4045197723789
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 chwytem 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

Ø główki: 6,3 mm

długość główki L₁: 12,7 mm

długość całkowita: 45 mm

Ø chwytu: 3 mm

Opis techniczny

Stopień wielkości uzębienia	średnia
długość główki L ₁	12,7 mm
Kształt	A0613
Ø główki	6,3 mm
długość całkowita	45 mm

oznaczenie uzębienia	Z7
opis kształtu	walec
rodzaj uzębienia	Uzębienie naprzemianskośne
Ø chwytu	3 mm
Materiał ostrza 	HM
Rodzaj produktu	Pilniki obrotowe