

HOLEX**Pilniki obrotowe Z7 – średnie, z uzębieniem naprzemianskośnym, HM, Typ: M0311****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	546910 M0311
GTIN	4045197724342
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.

Opis techniczny

rodzaj uzębienia	Uzębienie naprzemianskośne
długość całkowita	38 mm
oznaczenie uzębienia	Z7
Stopień wielkości uzębienia	średnia
Ø główki	3 mm
opis kształtu	stożkowy ostry
Kształt	M0311
Ø chwytu	3 mm
długość główki	11 mm

Seria	Uzębienie Z7
Materiał ostrza	HM
Rodzaj produktu	Pilniki obrotowe

Dane użytkownika

	przydatność	V _c	kod ISO
Stal < 900 N/mm ²	nadają się		
Stal < 1400 N/mm ²	nadają się		
Stal < 55 HRC	nadają się		
Stal < 60 HRC	nadają się		
INOX	nadają się warunkowo		
Ti	nadają się warunkowo		
żeliwo szare (sferoidalne)	nadają się		
uniw.	nadają się		