

HOLEX
Pilniki obrotowe Z7 – średnie, z uzębieniem naprzemianskośnym, HM, Typ: M1020

Dane zamówienia

Numer katalogowy	540750 M1020
GTIN	4045197723703
Klasa artykułu	52D

Opis
Wykonanie:

Ø chwytu 6 mm.

HOLEX Frezy rotacyjne z wysokowydajnych gatunków węglików spiekanych, o dużej odporności na obciążenia dynamiczne i wysokiej stabilności krawędzi skrawających, są produkowane wyłącznie na nowoczesnych obrabiarkach CNC. Chwył jest wykonany ze stali, gdy średnica główki jest większa od średnicy chwytu, w pozostałych przypadkach również z węglików spiekanych. **Kształt stożka ostrego (SKM)**

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: Stożek ostry

Ø główki: 10 mm

długość główki L₁: 20 mm

długość całkowita: 64 mm

Ø chwytu: 6 mm

Opis techniczny

Ø główki	10 mm
rodzaj uzębienia	Uzębienie naprzemianskośne
Stopień wielkości uzębienia	średnia
Kształt	M1020

oznaczenie uzębienia	Z7
długość główki L ₁	20 mm
długość całkowita	64 mm
opis kształtu	Stożek ostry
Ø chwytu	6 mm
Materiał ostrza 	HM
Rodzaj produktu	Pilniki obrotowe