

HOLEX**Pilniki obrotowe Z7 – średnie, z uzębieniem naprzemienskoścym, HM, Typ: A1020****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	540750 A1020
GTIN	4045197723383
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. Chwyt jest wykonany ze stali, gdy średnica główki jest większa od średnicy chwytu, w pozostałych przypadkach również z węglików spiekanych. **Kształt walcowy (ZYAS), bez uzębienia czołowego.**

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 bez uzębienia czołowego (ZYA)

Ø główki: 9,5 mm

długość główki L₁: 19 mm

długość całkowita: 64 mm

Ø chwytu: 6 mm

Opis techniczny

długość główki L ₁	19 mm
oznaczenie uzębienia	Z7
Ø główki	9,5 mm
Stopień wielkości uzębienia	średnia

rodzaj uzębienia	Uzębienie naprzemienskośne
długość całkowita	64 mm
Kształt	A1020
opis kształtu	walec bez uzębienia czołowego (ZYA)
Ø chwytu	6 mm
Materiał ostrza 	HM
Rodzaj produktu	Pilniki obrotowe