

HOLEX®
Pilniki obrotowe Z7 – średnie, z uzębieniem naprzemianskośnym, HM, typ: L1230

Dane zamówienia

Numer katalogowy	540750 L1230
GTIN	4045197723727
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 - stożkowy łagodny (KEL).**

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

oznaczenie uzębienia: Z7

opis kształtu: stożkowy łagodny

Ø główki: 12 mm

długość główki: 30 mm

długość całkowita: 75 mm

Opis techniczny

stopień wielkości uzębienia	średnia
rodzaj uzębienia	Uzębienie naprzemianskośne
długość główki	30 mm
opis kształtu	stożkowy łagodny

oznaczenie uzębienia	Z7
długość całkowita	75 mm
Ø główki	12 mm
Kształt	L1230
Ø chwytu	6 mm
Materiał ostrza 	HM