



Pilnik obrotowy, powlekany Z4 drobne, uzębienie naprzemienskośne, HM TiAlN, Typ: D0605



Dane zamówienia

Numer katalogowy	540560 D0605
GTIN	4027497279029
Klasa artykułu	56L

Opis

Wykonanie:

Æ chwytu 6 mm

Pilniki obrotowe LUCAS są produkowane z wysokowydajnych gatunków węglików spiekanych o dużej odporności na obciążenia dynamiczne, wyłącznie na najnowocześniejszych obrabiarkach CNC. Jeżeli średnica główki jest większa niż średnica chwytu, wówczas chwyt jest wykonywany ze stali, w przeciwnym wypadku z węglików spiekanych.

Dodatkowa powłoka z TiAlN zwiększa trwałość i odporność cieplną.

Do wysokich obciążeń termicznych i mechanicznych (Heavy Duty). **Kształt sferyczny** (KUD).

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: zatrask. kul.

Ø główki: 6 mm

długość główki L₁: 5 mm

długość całkowita: 50 mm

Ø chwytu: 6 mm

Opis techniczny

Ø główki	6 mm
Stopień wielkości uzębienia	drobny
długość główki L ₁	5 mm

rodzaj uzębienia	Uzębienie naprzemienskośne
długość całkowita	50 mm
Kształt	D0605
opis kształtu	zatrask. kul.
oznaczenie uzębienia	Z4
Ø chwytu	6 mm
Materiał ostrza 	HM TiAlN
powłoka	TiAlN
Rodzaj produktu	Pilniki obrotowe