



Pilnik obrotowy, powlekany Z4 drobne, uzębienie naprzemianskośne, HM TiAlN, Typ: AS0616



Dane zamówienia

Numer katalogowy	540560 AS0616
GTIN	4027497278923
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 walcowy (ZYAS), z uzębieniem czołowym.**

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 z uzębieniem czołowym

Ø główki: 6 mm

długość główki L₁: 16 mm

długość całkowita: 50 mm

Ø chwytu: 6 mm

Opis techniczny

rodzaj uzębienia	Uzębienie naprzemianskośne
opis kształtu	walec z uzębieniem czołowym
Kształt	AS0616

oznaczenie uzębienia	Z4
Stopień wielkości uzębienia	drobny
długość główki L ₁	16 mm
długość całkowita	50 mm
Ø główki	6 mm
Ø chwytu	6 mm
Materiał ostrza 	HM TiAlN
powłoka	TiAlN
Rodzaj produktu	Pilniki obrotowe