



## Pilnik obrotowy, powlekany Z4 drobne, uzębienie naprzemianskośne, HM TiAlN, Typ: D1210



### Dane zamówienia

Numer katalogowy	540560 D1210
GTIN	4027497279043
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: 12 mm

długość główki L<sub>1</sub>: 10 mm

długość całkowita: 51 mm

Ø chwytu: 6 mm

### Opis techniczny

oznaczenie uzębienia	Z4
Ø główki	12 mm
rodzaj uzębienia	Uzębienie naprzemianskośne

długość całkowita	51 mm
Kształt	D1210
opis kształtu	zatrask. kul.
długość główki L <sub>1</sub>	10 mm
Stopień wielkości uzębienia	drobny
Ø chwytu	6 mm
Materiał ostrza &nbsp;	HM TiAlN
powłoka	TiAlN
Rodzaj produktu	Pilniki obrotowe