

Garant**Ściernice trzpieniowe diamentowe lutowane lutem twardym D427, D, Typ: C0620****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	552750 C0620
GTIN	4045197724564
Klasa artykułu	51E

Opis**Wykonanie:**

Precyzyjnie oszlifowany trzpień **pokryty ziarnem diament. naniesionym metodą próżniowego lutowania twardego.**

Zalety:

- **większa skuteczność ścierania w porównaniu z galwanicznie wiązаныmi ściernicami trzpieniowymi dzięki działaniu większej liczby ziaren (ze spoiwa wystaje około 70% ziaren) i silniejszemu wiązaniu**
- **otwarta struktura i duża ziarnistość D427 obniżają temperaturę szlifowania i zmniejszają skłonność do zatykania.**

Zastosowanie:

Do szlifowania ręcznego za pomocą robotów przemysłowych albo szlifierek współrzędnościowych do **szlifowania zgrubnego** z dużym ubytkiem materiału. **Obcinanie, frezowanie konturów** materiałów kompozytowych (CFK / GFK), włókna szklanego, grafitu, Honeycomb.

wskazówka:

Inne ziarnistości, kształty specjalne albo ściernice trzpieniowe z chłodzeniem wewnętrznym, do zastosowania stacjonarnego, są dostarczane na zamówienie.
oznaczenie ziarnistości: D

opis kształtu: walc. okr.
Ø główki: 6 mm
długość główki L₁: 20 mm
długość całkowita: 60 mm
Ø chwytu: 6 mm

Opis techniczny

opis kształtu	walc. okr.
Ø główki	6 mm
długość całkowita	60 mm
długość główki L ₁	20 mm
Ø chwytu	6 mm
Materiały ściernie	diament
oznaczenie ziarnistości	D
Rodzaj produktu	Ściernice trzpieniowe