

Garant**Ściernice trzpieniowe diamentowe lutowane lutem twardym D427, D, Typ: SK1508****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	552750 SK1508
GTIN	4045197882103
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: do pogłęb. stożkowego (KSK, KSJ)

Ø główki: 15 mm

długość główki L₁: 7,5 mm

długość całkowita: 48 mm

Ø chwytu: 6 mm

kątownik: 90 stopni

Opis techniczny

kątownik	90 stopni
długość całkowita	48 mm
długość główki L ₁	7,5 mm
Ø chwytu	6 mm
opis kształtu	do pogłęb. stożkowego (KSK, KSJ)
Ø główki	15 mm
Materiały ściernie	diament
oznaczenie ziarnistości	D
Rodzaj produktu	Ściernice trzpieniowe