

Garant**Ściernice trzpieniowe CBN galwaniczne B126, CBN, Ø główki: 1,6 mm****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	552550 1,6
GTIN	4045197724489
Klasa artykułu	51E

Opis**Wykonanie:**

Precyzyjnie oszlifowany trzpień z powłoką CBN. Wysoka skuteczność ścierania i wysoka trwałość dzięki galwanicznemu wiązaniu niklowemu.

Zastosowanie:

Do szlifowania ręcznego za pomocą robotów przemysłowych, szlifierek do otworów oraz szlifierek współrzędnościowych do szlifowania dokładnego otworów, promieni, konturów oraz usuwania zadziórów i fazowania .

Do **wszystkich stali hartowanych, ulepszanych cieplnie i wysokostopowych.**

Zalecane prędkości obwodowe: CBN na sucho 15-25 m/s, CBN na mokro 20-40 m/s.

wskazówka:

Osełki diamentowe zob. od nr 559000; pilniki diamentowe od nr 529150.

oznaczenie ziarnistości: CBN

opis kształtu: walec

Ø główki: 1,6 mm

długość główki L₁: 4 mm

długość całkowita: 40 mm

Ø chwytu: 3 mm

Opis techniczny

Ø główki	1,6 mm
długość całkowita	40 mm
opis kształtu	walec
długość główki L ₁	4 mm
Ø chwytu	3 mm
oznaczenie ziarnistości	CBN
Rodzaj produktu	Ściernice trzpieniowe