

**Ściernice garnkowe diamentowe D×T×H (mm), 75×20×20, typ: D64****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	597610 D64
GTIN	9003177213199
Klasa artykułu	53Y

Opis**Wykonanie:**

Ściernice garnkowe i talerzowe z pokryciem diamentowym. drobnoziarniste, w celu zapewnienia najwyższej jakości powierzchni, przy dużej wydajności. **Specyfikacja: D64C50B**
DIAGO W-Carbide.

Zastosowanie:

Uniw. zastosowanie. Do ostrzenia narzędzi na wszystkich używanych szlifierkach - ostrzarkach . Do ostrzenia **narzędzi z węglików spiek. i niezawierających żelaza, dających krótki wiór** . Nadają się do szlifowania na sucho, możliwe jest jednak stosowanie na mokro.
metoda szlifowania: Ostrzenie narzędzi

Kształt: 12V9

Kształt: 12V9

szerokość okładziny W po stronie czołowej: 2 mm

grubość okładziny X: 6 mm

oznaczenie ziarnistości: D

Opis techniczny

ziarnistość	D64 µm
-------------	--------

oznaczenie ziarnistości	D
specyfikacja	D64C50B DIAGO W-Carbide
Materiały ściernie	diamant
metoda szlifowania	Ostrzenie narzędzi
Kształt	12V9
Ø tarcz D	75 mm
grubość tarczy T	20 mm
Atrybut nazwy produktu	75×20×20
szerokość okładziny W po stronie czołowej	2 mm
grubość okładziny X	6 mm