

## Szczotka wewnętrzna NOVOFLEX-B ziarno SiC 180, Typ: 7



### Dane zamówienia

Numer katalogowy	574495 7
GTIN	4013349576996
Klasa artykułu	57L

### Opis

#### Wykonanie:

Samocentrująca szczotka wewnętrzna z wypełnieniem z elastycznych **kulek z węgla krzemu**.  
długość całkowita 200 mm.

#### Zastosowanie:

Do **łamania krawędzi, obróbki końcowej powierzchni i honowania**. Uzyskuje **równomiernie i dokładnie oszlifowane powierzchnie górne** o dużym udziale nośnym. Do zastosowania w wiertarkach ręcznych i prasach. Zalecana liczba obrotów 350 - 700 min.<sup>-1</sup>, czas styku 20 – 40 sekund.

#### wskazówka:

Nie suszyć, a używać oleju do szlifowania nr 084205.

oznaczenie ziarnistości: SiC

Ø szczotki D<sub>1</sub>: 8 mm

Ø chwytu D<sub>s</sub>: 3,6 mm

długość drutu L<sub>3</sub>: 50 mm

pasują do otworu o Ø: 6,1 - 7 mm

### Opis techniczny

pasują do otworu o Ø	6,1 - 7 mm
Ø szczotki D <sub>1</sub>	8 mm
długość drutu L <sub>3</sub>	50 mm
Ø chwytu D <sub>s</sub>	3,6 mm
materiał pokrycia	węgiel krzemu
oznaczenie ziarnistości	SiC
ziarnistość	180

zalecana prędkość obrotowa	350 - 700 min <sup>-1</sup>
Rodzaj produktu	Szczotka wewnętrzna

## Akcesoria

Wysokowydajne oleje do obróbki skrawaniem, bez oleju mineralnego UV 80 zawartość 0,25 l	084205 0,25
Wysokowydajne oleje do obróbki skrawaniem, bez oleju mineralnego UV 80 zawartość 20 l	084205 20
Wysokowydajne oleje do obróbki skrawaniem, bez oleju mineralnego UV 80 zawartość 5 l	084205 5