

Szczotka wewnętrzna NOVOFLEX-B ziarno SiC 180, Typ: 8



Dane zamówienia

Numer katalogowy	574495 8
GTIN	4013349527349
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.⁻¹, czas styku 20 – 40 sekund.

wskazówka:

Nie suszyć, a używać oleju do szlifowania nr 084205.

Opis techniczny

Ø szczotki D ₁	9 mm
pasują do otworu o Ø	7,1 - 8 mm
Długość robocza L ₃	50 mm
Ø chwytu D _s	3,6 mm
Seria	NOVOFLEX-B
materiał pokrycia	węgiel krzemu
oznaczenie ziarnistości	SiC
ziarnistość	180
zalecana prędkość obrotowa	350 - 700 min ⁻¹
Rodzaj produktu	Szczotka wewnętrzna

Akcesoria

Wysokowydajne oleje do obróbki skrawaniem, bez oleju mineralnegoUV 80 zawartość 5 l

084205 5

Wysokowydajne oleje do obróbki skrawaniem, bez oleju mineralnegoUV 80 zawartość 20 l

084205 20

Wysokowydajne oleje do obróbki skrawaniem, bez oleju mineralnegoUV 80 zawartość 0,25 l

084205 0,25