

3M Roloc™**Talerze szlifierskie z tworzywa sztucznego, Ø chwytu 6 mm, Ø zewnętrzna: 50 mm**

Dane zamówienia

Numer katalogowy	554090 50
GTIN	54046719218955
Klasa artykułu	53M

Opis

Wykonanie:

Do mocowania tarcz ściernych za pomocą **systemu szybkomocującego z gwintem zewnętrznym (Roloc™, Combidisc®)**.

Talerz szlifierski z tworzyw sztucznych **z połączonym na stałe chwytem 6 mm**.

System szybkiej wymiany Roloc™ umożliwia bezpieczną wymianę narzędzia szlifierskiego „jednym ruchem” ręki w najkrótszym czasie.

Zastosowanie:

Do efektywnego szlifowania małych powierzchni o różnym ukształtowaniu. Redukcja kosztów operacji wielostopniowych dzięki skróceniu czasów wymiany.

wskazówka:

Odpowiednie szlifierki kątowe zob. nr 079325.

maksymalna prędkość obrotowa: 25000 min⁻¹

Opis techniczny

maksymalna prędkość obrotowa	25000 min ⁻¹
Ø zewnętrzna	50 mm
Ø chwytu	6 mm

uchwyt po stronie narzędzia	System szybkomocujący z gwintem zewnętrznym
uchwyt po stronie maszyny	Ø chwytu 6 mm
pasują do systemu szybkowymennego	Roloc™