

3M Roloc™**Talerze szlifierskie gumowe, Ø chwytu 6 mm średnie, Ø zewnętrzna: 25 mm**

Dane zamówienia

Numer katalogowy	554092 25
GTIN	4054596054974
Klasa artykułu	53M

Opis

Wykonanie:

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

Gumowy talerz szlifierski ze zintegrowanym **uchwytem 1/4 cala i chwytem 6 mm**. Montaż na wrzecionie M14 z adapterem nr 554081.

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: 30000 min⁻¹

Opis techniczny

maksymalna prędkość obrotowa	30000 min ⁻¹
Ø zewnętrzna	25 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 szybkowymiennego	Roloc™