

3M Roloc™**Talerze szlifierskie gumowe z gwintem M14 twarde, Ø zewnętrzna: 75 mm**

Dane zamówienia

Numer katalogowy	554094 75
GTIN	2050001031549
Klasa artykułu	53M

Opis

Wykonanie:

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

Gumowy talerz ścierny z **uchwytem M14**.

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.

gwint: M14

maksymalna prędkość obrotowa: 20000 min⁻¹

Opis techniczny

maksymalna prędkość obrotowa	20000 min ⁻¹
Ø zewnętrzna	75 mm
gwint	M14
uchwyt po stronie narzędzia	System szybkomocujący z gwintem zewnętrznym

uchwyt po stronie maszyny	gwint M14
pasują do systemu szybkowymiennego	Roloc™

Aksesoria

Adapter do talerza mocującego Gwint napędowy	554081
--	--------