

**3M Roloc™****alerze szlifierskie gumowe, o Ø chwytu 6 mm twarde, Ø zewnętrzna: 50 mm**

## Dane zamówienia

Numer katalogowy	554089 50
GTIN	4046719810581
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: 25000 min<sup>-1</sup>

## Opis techniczny

maksymalna prędkość obrotowa	25000 min <sup>-1</sup>
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 szybkowymiennego	Roloc™