

**3M Roloc™****Talerze szlifierskie z tworzywa sztucznego, Ø chwytu 6 mm, Ø zewnętrzna: 75 mm**

## Dane zamówienia

Numer katalogowy	554090 75
GTIN	4001895967771
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: 20000 min<sup>-1</sup>

## Opis techniczny

maksymalna prędkość obrotowa	20000 min <sup>-1</sup>
Ø zewnętrzna	75 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™