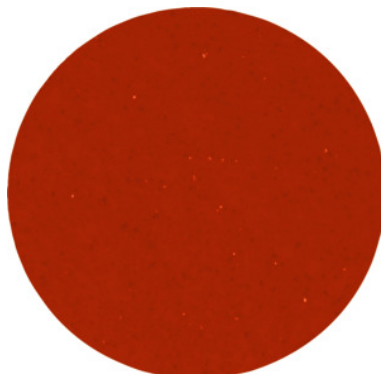


3M Roloc™**Ściernice 984F, Ø 50,8 mm, ziarnistość: 36**

Dane zamówienia

Numer katalogowy	554005 36
GTIN	2050001747464
Klasa artykułu	53M

Opis

Wykonanie:

Bardzo wysoka wydajność i trwałość dzięki samoostrzącemu się ziarnu ceramicznemu (CER).

System szybkiej wymiany z gwintem z tworzywa sztucznego (Roloc™, Combidisc® CDR) umożliwia bezpieczną i szybką wymianę narzędzia szlifierskiego jednym ruchem ręki.

Z precyzyjnie uformowanym ścierniwem **Cubitron™ II**.

Zastosowanie:

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

Z twardym talerzem szlifierskim nr 554089.

wskazówka:

Roloc™ Bristle-Disc zob. 573510 i następne.

oznaczenie ziarnistości: Ceramika

maksymalna prędkość obrotowa: 25000 min⁻¹

Opis techniczny

ziarnistość	36
Ø tarczy	50,8 mm

Materiały ściernie	Ziarno ceramiczne Cubitron™ II
oznaczenie ziarnistości	Ceramika
podłoże ścierniwa	Podkładka o stabilnych krawędziach
Atrybut nazwy produktu	Ø 50,8 mm
oznaczenie producenta	984F
pasują do systemu szybkowymennego	Roloc™
maksymalna prędkość obrotowa	25000 min ⁻¹

Akcesoria

alerze szlifierskie gumowe, o Ø chwytu 6 mm twarde Ø zewnętrzną 50 mm

554089 50