

**Ściernica Combidisc® (SiC), Ø 50,8 mm, ziarnistość: 120****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	554023 120
GTIN	4007220778500
Klasa artykułu	55G

Opis**Wykonanie:**

System szybkiej wymiany z gwintem z tworzywa sztucznego (Roloc™, Combidisc® CDR) umożliwia bezpieczną i szybką wymianę narzędzia szlifierskiego jednym ruchem ręki. **ziarno karborundowe (SiC) o ostrych krawędziach** zapewnia agresywny szlif przy małym nacisku.

Zastosowanie:

Do efektywnego szlifowania małych powierzchni o różnym ukształtowaniu. Redukcja kosztów operacji wielostopniowych dzięki skróceniu czasów wymiany. Nadają się zwłaszcza do szlifowania stopów tytanu, aluminium, miedzi i brązu.

wskazówka:

Roloc™ Bristle-Disc zob. 573510 i następnę.
oznaczenie ziarnistości: SiC
maksymalna prędkość obrotowa: 25000 min⁻¹

Opis techniczny

ziarnistość	120
Ø tarczy	50,8 mm
Materiały ściernie	ścierniwem karborundowym

oznaczenie ziarnistości	SiC
Atrybut nazwy produktu	Ø 50,8 mm
maksymalna prędkość obrotowa	25000 min ⁻¹

Akcesoria

gumowy talerz szlifierski ze Ø chwytu 6 mm. miękkie Ø zewnętrzną 50 mm	554091 50
gumowy talerz szlifierski, o Ø chwytu 6 mm. półtwarde Ø zewnętrzną 50 mm	554093 50
Talerze szlifierskie z tworzywa sztucznego, Ø chwytu 6 mm Ø zewnętrzną 50 mm	554090 50
alerze szlifierskie gumowe, o Ø chwytu 6 mm twarde Ø zewnętrzną 50 mm	554089 50
Talerze szlifierskie gumowe, Ø chwytu 6 mm średnie Ø zewnętrzną 50 mm	554092 50