

**Ściernica Combidisc® (SiC), Ø 50,8 mm, ziarnistość: 36****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	554023 36
GTIN	4007220778470
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<sup>-1</sup>

**Opis techniczny**

ziarnistość	36
Ø tarczy	50,8 mm
Materiały ściernie	ścierniwem karborundowym

oznaczenie ziarnistości	SiC
Atrybut nazwy produktu	Ø 50,8 mm
maksymalna prędkość obrotowa	25000 min <sup>-1</sup>

## Akcesoria

Talerze szlifierskie gumowe, Ø chwytu 6 mm średnie Ø zewnętrzną 50 mm	554092 50
gumowy talerz szlifierski, o Ø chwytu 6 mm. półtwarde Ø zewnętrzną 50 mm	554093 50
gumowy talerz szlifierski ze Ø chwytu 6 mm. miękkie Ø zewnętrzną 50 mm	554091 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