

**Tarcze do oczyszczania (A) , Ø 76,2 mm, Wykonane z włókniny: MED****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	554055 MED
GTIN	4062406300999
Klasa artykułu	51E

Opis**Wykonanie:**

Tarcze ściernie do obróbki zgrubnej, z syntetyczną włókniną nylonową, z równomiernie rozmieszczonym ścierniwem. Struktura otwarta, nie zatyka się. łączy **oczyszczanie z dokładnym wykończeniem.**

Zastosowanie:

Do odrdzewiania, usuwania lakieru, oczyszczania spoin i usuwania zanieczyszczeń powierzchniowych.

zawartość żelaza, siarki i chloru: < 0,1 %

ziarnistość: zgrubne

stopień twardości: średnie

maksymalna prędkość obrotowa: 15000 min⁻¹

Opis techniczny

Ø tarczy	76,2 mm
stopień twardości	średnie
ziarnistość	zgrubne
maksymalna prędkość obrotowa	15000 min ⁻¹

Materiały ściernie	korund zwykły (A)
oznaczenie ziarnistości	A
zawartość żelaza, siarki i chloru	< 0,1 %
Atrybut nazwy produktu	Ø 76,2 mm
Rodzaj produktu	Włóknina do zgrubnego oczyszczania