

3M**Wachlarzowa tarcza ścierna 769F, talerz z włókna szklanego płaskie, Ø 125 mm, Ziarnistość: 80**

Dane zamówienia

Numer katalogowy	565511 80
GTIN	5902658113307
Klasa artykułu	53F

Opis

Wykonanie:

Mieszanka ziaren ceramicznych o **precyzyjnym kształcie** zapewniającym **wysoką wydajność szlifowania i dobrą wytrzymałość**.

Zastosowanie:

Uniwersalne prace szlifierskie na szlifierkach kątowych dużej mocy.

maks. prędkość obwodowa: 80 m/s

opis kształtu: płaskie

Ø otworu: 22,23 mm

Opis techniczny

opis kształtu	płaskie
ziarnistość	80
Ø otworu	22,23 mm
Ø tarczy	125 mm
Materiały ściernie	Ziarno ceramiczne (CER)

oznaczenie ziarnistości	Ceramika
zawartość żelaza, siarki i chloru	< 0,1 %
Atrybut nazwy produktu	Ø 125 mm
zoptymalizowane dla materiału	stal
zoptymalizowane dla materiału	INOX
maks. prędkość obwodowa	80 m/s
Rodzaj produktu	Tarcze ściernie wachlarzowe