



Pierścień szlifierski 50x5 ziarnistość K18



Do obróbki gumy

Opis

Pierścień 50x5 przeznaczony jest do obróbki gumy w trakcie procesu naprawy opon. Zalecany jest do szorstkowania lejka uszkodzenia.

Podstawowe dane:

- wymiary 50x5 mm,

- mocowanie: 3/8"x24,
- ziarnistość: 18 (średnia/agresywna).

Dodatkowe informacje

Indeks	595-8810
Dane techniczne	<ul style="list-style-type: none">• Gwint 3/8 cala• Prędkość maks. 4500 obr/min• Średnica 50 mm• Szerokość 5 mm• Trzpień do wiertarki ręcznej 595 4034• Trzpień do uchwyty szybkoobrotowego 519 6610• Trzpień MK 1 do wałka giętkiego 595 4027
Gwarancja	Gwarancja: 12 miesięcy

