



Pierścień szlifierski K18, średnica 76x16 mm



Pierścień szlifierski o ścierności K18 o wymiarze \varnothing 76 x 16 mm oraz otworze 14 mm przeznaczony jest do szorstkowania zewnętrznej strony opon samochodów osobowych, ciężarowych, rolniczych i wielkogabarytowych.

Opis

Pierścień szlifierski o ścierności K18 o wymiarze \varnothing 76 x 16 mm oraz otworze 14 mm przeznaczony jest do szorstkowania zewnętrznej strony opon samochodów osobowych, ciężarowych, rolniczych i wielkogabarytowych.

Zalecana prędkość obrotowa **max. 4 500 obr./min.**

Do stosowania z:

- uchwytem wiertarskim 595-4261
- uchwytem narzędziowym sześciokątnym NV 11 o gwincie M14, dł. gwintu 11 mm (nr kat. 519-6634)
- uchwytem na wałek giętki MK1 (nr kat. 595-4285)

Dodatkowe informacje

Indeks	595-8834
Dane techniczne	<ul style="list-style-type: none">• Maksymalna prędkość 4500 rpm• Średnica 76 mm• Otwór Ø 14 mm• Szerokość 16 mm• Ziarnistość K18• Trzpień do wiertarki ręcznej 595 4261• Trzpień do uchwyty szybkiego zwalniania 519 6634• Trzpień MK 1 do wału elastycznego 595 4285
Gwarancja	Gwarancja: 12 miesięcy

