



# Pierścień szlifierski K18, średnica 50x5 mm



Pierścień szlifierski o ścierności K18 o wymiarze  $\varnothing$  50 x 5 mm oraz gwincie 3/8" przeznaczony jest do szorstkowania zewnętrznej strony opon samochodów osobowych, ciężarowych, rolniczych i wielkogabarytowych.

## Opis

Pierścień szlifierski o ścierności K18 o wymiarze  $\varnothing$  50 x 5 mm oraz gwincie 3/8" 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 595-4034,
- uchwytem narzędziowym sześciokątnym NV 11 o gwincie 3/8" - 24 (nr kat. 519-6610),
- uchwytem na wałek giętki MK1 (nr kat. 595-4027 )

## Dodatkowe informacje

---

Indeks	IT205-0141
Dane techniczne	<ul style="list-style-type: none"><li>• Wymiary: Ø 50 x 5 mm</li><li>• Gwint: 3/8"</li></ul>
Gwarancja	Gwarancja: 12 miesięcy

