

K 16*



K 16*



K_base	K 16*			
	mm	mm	kg/m	mm
	180	15,5	2,64	
	190	16,0	3,02	
	200	18,0	3,85	
	220	18,0	4,04	
	230	18,0	4,34	
	240	18,0	4,61	
	250	18,0	4,77	3,24

BESCHREIBUNG

- Längsorientiertes Blockprofil mit offenen Schultern
- Empfohlen für Antriebsachsen von Reisebussen, LLKW, LKW und Transportern
- Ganzjahresprofil mit guten Wintereigenschaften
- Richtungsstabil durch längsorientierte Profilblöcke
- Hohe Laufruhe
- Gute Traktion
- Hohe Laufleistung durch großen Profilpositiv-Anteil

BESONDERHEITEN

- Geeignet für Mikroprofilierung
- Geeignet für den Einsatz von Schneeketten

ALTERNATIVEN

- Reisebusse K17, K43
- LLKW und Transporter K26
- LKW K17, K51

FEATURES

- Longitudinal block-type tread with open shoulders
- Drive-axles tires for inter-city busses and light duty trucks, trucks and vans
- All-season tread with good winter properties
- Straight running stability due to longitudinal tread bars
- Smooth running
- Good traction properties
- Good running properties due to large amount of positive tread

NOTES

- Suitable for micro-tread
- Suitable for use with snow chains

ALTERNATIVES

- Intercity busses K17, K43
- Light trucks, vans K26
- Trucks K17, K51

Die Metergewichte und Profiltiefen können produktionsbedingt um +/- 2 % variieren.

* zum Mikroprofilieren geeignet

Weight per meter and profile depth may vary by +/- 2 % according to production batch.

* Also available as micro siped