



Wicke Redthane 75 Shore A Rad mit Aluminiumfelge TE

Räder der Serie TE bestehen aus einer Aluminiumfelge, auf die ein weicher Polyurethanreifen, Wicke-Redthane 75 Shore A, aufgegossen wird. Der mit einem speziellen Haftvermittler mit der Felge verbundene Redthane Reifen ist abriebfest, hat geringe Roll- und Anfahrwiderstände, sehr gute Traktionseigenschaften und fährt extrem geräuscharm. Der Reifen ist schnittfest mit sehr guten Werten in Reißfestigkeit und Weiterreißfestigkeit. Die Räder sind standardmäßig mit Rillenkugellagern ausgestattet.

Redthane 75 Shore A Rad mit Aluminiumfelge TE	Rad-Ø	Rollenart	Tragkraft	Radbreite	Preis exkl. 19% MwSt.
Rad-Ø 100 mm					
100/40-75/1K	100 mm	Rad	310 kg	40 mm	-
100/40-75/2K	100 mm	Rad	310 kg	40 mm	-
Rad-Ø 125 mm					
125/40-75/4K	125 mm	Rad	360 kg	40 mm	-
125/40-75/5K	125 mm	Rad	360 kg	40 mm	-
125/50-75/4K	125 mm	Rad	450 kg	50 mm	-
Rad-Ø 150 mm					
150/50-120/4K	150 mm	Rad	550 kg	50 mm	-
150/50-120/5K	150 mm	Rad	550 kg	50 mm	-
150/54-110/4K	150 mm	Rad	600 kg	54 mm	-
Rad-Ø 160 mm					
160/50-120/4K	160 mm	Rad	570 kg	50 mm	-
160/50-120/5K	160 mm	Rad	570 kg	50 mm	-

Rad-Ø 200 mm

200/50-140/4K	200 mm	Rad	720 kg	50 mm	-
---------------	--------	-----	--------	-------	---

200/50-140/5K	200 mm	Rad	720 kg	50 mm	-
---------------	--------	-----	--------	-------	---

Rad-Ø 250 mm

250/50-170/4K	250 mm	Rad	840 kg	50 mm	-
---------------	--------	-----	--------	-------	---

250/50-170/5K	250 mm	Rad	840 kg	50 mm	-
---------------	--------	-----	--------	-------	---