





Hinweise und Merkmale:

- Verstärkte, resistente All-Steel-Karkasse
- Nicht laufrichtungsgebundener Reifen, der für Radlader und Raddozer entwickelt wurde
- Optimale Stollenwinkel für hervorragende Traktion im Ladeeinsatz, Planierbetrieb oder beim Bewegen größerer Mengen im Erdbereich
- Extra tiefes Profil (L5) verbunden mit einer robusten und schnittresistenten Gummimischung garantieren eine lange Lebensdauer
- Entwickelt für den normalen bis extrem harten Einsatz
- Selbstreinigendes Profil
- Wichtig: Montage nur auf mehrteiliger Felge zulässig
- Ausnahme: In der Dimension 17.5R25 ist die Montage auf einteiliger Felge zulässig.

REIFEN 17.5 R 25 176 A2, TL, EARTHMAX SR 51 L5*, CUT RESISTANT

Art-Nr.: 15785435

Technische Daten:

Reifengröße	17.5 R 25
TL / TT	TL
LI/SI	176 A2
Profil	Earthmax SR 51
Fabrikat	BKT
Spezifikation	L5, *, C.R.
Empf. Felge	14.00/1.5
zulässige Felge	13.00LR/1.4, 14.00LR/1.5
Breite [mm]	437
Außendurchmesser [mm]	1398
stat. Halbmesser [mm]	630
• •	
stat. Halbmesser [mm]	630
stat. Halbmesser [mm] Abrollumfang [mm]	630 4110
stat. Halbmesser [mm] Abrollumfang [mm] Tragfähigkeit kg/bei km/h (1)	630 4110 7100 / 10
stat. Halbmesser [mm] Abrollumfang [mm] Tragfähigkeit kg/bei km/h (1) Tragfähigkeit kg/bei km/h (2)	630 4110 7100 / 10 5965 / 20
stat. Halbmesser [mm] Abrollumfang [mm] Tragfähigkeit kg/bei km/h (1) Tragfähigkeit kg/bei km/h (2) Luftdruck [bar]	630 4110 7100 / 10 5965 / 20 5,00
stat. Halbmesser [mm] Abrollumfang [mm] Tragfähigkeit kg/bei km/h (1) Tragfähigkeit kg/bei km/h (2) Luftdruck [bar] Gewicht [Kg]	630 4110 7100 / 10 5965 / 20 5,00 256,67
stat. Halbmesser [mm] Abrollumfang [mm] Tragfähigkeit kg/bei km/h (1) Tragfähigkeit kg/bei km/h (2) Luftdruck [bar] Gewicht [Kg] Stollenhöhe [mm]	630 4110 7100 / 10 5965 / 20 5,00 256,67 61,0

Alle Informationen auf diesen Seiten beruhen auf den technischen Angaben der Hersteller. Der Inhalt ist unverbindlich und dient ausschließlich Informationszwecken. Die Bohnenkamp AG übernimmt keine Haftung im Zusammenhang mit diesen Daten. Eine Haftung für jegliche unmittelbaren oder mittelbaren Schäden, Schadensersatzforderungen, Folgeschäden gleichwelcher Art und aus welchem Rechtsgrund, die durch die Verwendung der erhaltenen Informationen entstehen, ist, soweit rechtlich zulässig, ausgeschlossen.