





Hinweise und Merkmale:

- Der Dual Master 506 wurde speziell für Zwillingsbereifungen für Bagger entwickelt
- Die besondere Seitenwandkonstruktion ermöglicht einen engen Kontakt zwischen den Reifen und verhindert so das Eindringen von Steinen zwischen die Reifen
- Somit wird kein Zwischenring zwischen den Reifen benötigt
- Die starke All-Steel-Radialkarkasse bietet eine gute Stabilität, Schutz vor Verletzungen, eine lange Lebensdauer, einen geringen Kraftstoffverbrauch und guten Fahrkomfort
- Das Profil 506 bietet eine effektive Performance abseits und besonders auf der Straße
- Die Schulterstollen ermöglichen einen guten Grip auf weichen Untergründen, mehr Gummi um die Reifenmitte herum sorgt für weiches und stabiles
 Fahrverhalten auf harten Untergründen
- Spezielle runderneuerbare EM-Karkasse

REIFEN 315 / 80 R 22.5 154 A8, TL, DUAL MASTER 506 ALL STEEL, ECE106

Art-Nr.: 15283110

Technische Daten:

Reifengröße	315 / 80 R 22.5
TL / TT	TL
LI/SI	154 A8
Profil	Dual Master 506
Fabrikat	Alliance
Spezifikation	All-Steel
Empf. Felge	9
zulässige Felge	8.25
Breite [mm]	330
Außendurchmesser [mm]	1100
stat. Halbmesser [mm]	490
Abrollumfang [mm]	3090
Tragfähigkeit kg/bei km/h (1)	3750 / 40
Luftdruck [bar]	8,50
Gewicht [Kg]	84,91
Reifeninhalt 75% [Liter]	105
Stollenhöhe [mm]	25,0
Zulassung	ECE 106

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.