



Hinweise und Merkmale:

- Der MRL MIM 374 ist ein AS-Reifen für Traktoren, der auch auf Backhoe Loadern und landwirtschaftlichen Anhängern eingesetzt werden kann.
- Seine gebogenen Stollen mit breiten Zwischenräumen sorgen für gute Traktion, Fahrkomfort, Selbstreinigung und eine lange Lebensdauer.
- Die besonders große Stollenbreite ermöglicht einen guten Bodenkontakt für exzellente Traktion auf Zugmaschinen.

Reifen 15.0 / 55 - 17, MIM 374 14 PR, 141 A6 / 137 A8, TL MRL

Art-Nr.: 19800294

Technische Daten:

Artikelnummer	19800294
Reifengröße	15.0 / 55 - 17
Radial / Diagonal	Diagonal
TL / TT	TL
LI/SI	14 PR
PR	14
Profil	MIM 374
Fabrikat	MRL
Empf. Felge	13.0
Breite mm	391
Außendurchmesser mm	895
stat. Halbmesser mm	379
Abrollumfang mm	2650
Tragfähigkeit kg/bei km/h (1)	2575 / 30
Tragfähigkeit kg/bei km/h (2)	2300 / 40
Luftdruck bar	3,70
Gewicht kg	33,25
Reifeninhalt 75% Liter	103
Stollenhöhe mm	23,0
Stollenanzahl	17x2
Zulassung	ECE 106
Nennbreite [Zoll]	15.0
Laufrichtungsgebunden	Ja
Profilsymmetrie	symmetrisch

Alle Informationen auf diesen Seiten beruhen auf den technischen Angaben der Hersteller. Der Inhalt ist unverbindlich und dient ausschließlich Informationszwecken. Die Bohnenkamp Suisse 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.