

Technisches Datenblatt

Zur Vorlage beim Technischen Überwachungsverein

Die BRIDGESTONE Reifen :

3.50 – 18 56H tt BATTLEAX BT 45 F
tt MAG MOPUS L 303

sind unter folgenden Betriebsbedingungen einsetzbar.

Normwerte

Verwendung: Vorderrad

Luftdruck: 2.50 bar

Messfelge: MT 2.15 x18

mögliche Felgen : MT 1.85 – 2.50 x 18

Geschwindigkeit	km/h	210
Tragfähigkeit	kg	201

Die Normwerte bezüglich Geschwindigkeits- und Tragfähigkeitswerten gelten auch für die Spezifikationen dieser Reifen .

Mit freundlichen Grüßen

BRIDGESTONE Deutschland GmbH
-Technik/TMR -



Clemens Goth

Technisches Datenblatt

Zur Vorlage beim Technischen Überwachungsverein

Die BRIDGESTONE Reifen :

4.00 – 18 64H tl BATTLEAX BT 45 R
tt BATTLEAX BT 45 R

sind unter folgenden Betriebsbedingungen einsetzbar.

Normwerte

Verwendung: Hinterrad

Luftdruck: 2,80 bar

Messfelge: MT 2.50 x 18

mögliche Felgen : MT 1.85 – 3.00 x 18

Geschwindigkeit	km/h	210
Tragfähigkeit	kg	290

Die Normwerte bezüglich Geschwindigkeits- und Tragfähigkeitswerten gelten auch für die Spezifikationen dieser Reifen .

Mit freundlichen Grüßen

BRIDGESTONE Deutschland GmbH
-Technik/TMR -



Clemens Goth