



RAD 580 / 65 R 22.5 ALLIANCE 885
166 D, TL, 10/281/335, B3, ET -50
16.00 X 22.5, RAL9006 SILBER, VS H, JANTSA

Art-Nr.: 10002505

Technische Daten:

Radgröße	580 / 65 R 22.5
PR / LI	166 D
Profil	885
Fabrikat	Alliance
Felge	AG 16.00 x 22.5 H2
Anschluss	10/281/335
Bolzenlochausführung	B3
Felgenzentrierung	BZ
Einpresstiefe	-50
Breite [mm]	574
Außendurchmesser [mm]	1.315
stat. Halbmesser [mm]	580
Abrollumfang [mm]	4040
Luftdruck [bar]	4,00
Tragfähigkeit Reifen	5300 / 65
Tragfähigkeit Felge	7250 / 40
Tragfähigkeit kompl. Rad	5.300
Profiltiefe [mm]	15,0
Felgenmaterial	Stahl
RAL / Farbe	RAL9006 / Silber
Gewicht [Kg]	165,65

Hinweise und Merkmale:

- Der Alliance 885 wurde entwickelt für den Einsatz auf Ballenpressen, Getreidewagen, Grubbern, kleineren landwirtschaftlichen Anhängern und ähnlichen gezogenen Fahrzeugen
- Seine abgerundete Reifenschulter und die große Aufstandsfläche ermöglichen eine sehr gute Pflanzen- und Bodenschonung
- Die großen Mittelstollen sorgen für ein ruhiges Fahrverhalten bei Transportfahrten
- Der geringe Rollwiderstand senkt den Kraftstoffverbrauch
- Durch seine verstärkte Seitenwand und die robuste stahlgürtelverstärkte Karkasse ist der Reifen optimal vor Beschädigungen geschützt