



RAD 600 / 50 R 22.5 ALLIANCE 390 INDUSTRIAL HD

174 A8 / 171 B, TL, 10/281/335, A3, ET -50
20.00 X 22.5, RAL9006 SILBER, VS H, STEEL BELTED

Art-Nr.: 59915921

Technische Daten:

Radgröße	600 / 50 R 22.5
PR / LI	174 A8 / 171 B
Profil	390 Industrial HD
Fabrikat	Alliance
Felge	AG 20.00 x 22.5 H2
Anschluss	10/281/335
Bolzenlochausführung	A3
Felgenzentrierung	BZ
Einpresstiefe	-50
Breite [mm]	605
Außendurchmesser [mm]	1168
stat. Halbmesser [mm]	527
Abrollumfang [mm]	3450
Luftdruck [bar]	6,50
Tragfähigkeit Reifen	6700 / 40
Tragfähigkeit Felge	7600 / 40
Tragfähigkeit kompl. Rad	6700 / 40
Profiltiefe [mm]	25,0
Felgenmaterial	Stahl
RAL / Farbe	RAL9006 / Silber
Gewicht [Kg]	198,78

Hinweise und Merkmale:

- Spezieller Baumaschinenreifen für Arbeiten unter schwierigen Bedingungen
- Sein spezielles nicht laufrichtungsgebundenes Profil ermöglicht eine gleichmäßige Traktion und gute Lenkeigenschaften bei Vorwärts- und Rückwärtsfahrten
- Der Reifen ersetzt Doppelbereifungen bei Baggern
- Der Reifen sorgt für eine gute Stabilität, Fahrkomfort und Mobilität des Fahrzeug sowie bessere Selbstreinigung, Traktion und Performance auf der Straße