

## AS 504 - Specificații tehnice



### Descriere

AS 504 este o anvelopă agroindustrială concepută în principal pentru cultivarea solului, utilaje și manipulare a materialelor. Această anvelopă, care are proprietăți excelente de auto-curățare și aderență sporită, este potrivită pentru remorci de câmp și manipuloare telescopice. AS 504 este disponibilă în mai multe versiuni pentru a satisface cerințele specifice ale utilizatorului final: o versiune "HD" cu un compus special rezistent la tăiere și așchiere, în timp ce versiunea "specială" are o carcasă ranforsată care asigură o durată de viață mai lungă a anvelopei.

### UM

US Standard

### Construcție

 BIAS

### Mașinării

Agricultură: Încărcător telescopic • Remorcă de câmp  
Industrial: Încărcător telescopic

Versiune	STANDARD
Tip	TT
Dimensiunea anvelopei	7.50 - 16
LI/SS DRIVE WHEEL	92 A8
LI/SS FREE ROLLING	104 A8

## Dimensiuni US Standard

Usa code	94019304
Rating de sarcină	6
Lățimea secțiunii (inch)	8.2
Overall Diameter (inch)	31.6
Static Loaded Radius (inch)	14.6
Rolling Circumference (inch)	97.4
Rim Rec	5.50 F
Rim Alt	4.50 E ; 5.00 F ; 4.00 E ; 5 K ; 6 LB ; 6.00 F

## Load capacity (lbs)

mph / psi	33
5 FR	2780
15 FR	2360
20 FR	2230
25 FR	1980
5 DW	1940
15 DW	1650
20 DW	1550
25 DW	1390

Imprimat pe 4/20/2024 2:44 PM

All product data contained in this publication are for information purposes only and may be modified at any time without prior notice. Balkrishna Industries Ltd. or any of its subsidiary companies does not undertake any responsibility or liability for undetected errors and/or misprints. All rights reserved. The materials and contents of this publication and the website are the exclusive property of Balkrishna Industries Ltd. and are protected by industrial and/or intellectual property laws. The user is not permitted to copy, reproduce, transfer, upload, make use of, publish or spread any contents, in whole or in part, on paper format, electronic format or otherwise without prior written consent by Balkrishna Industries Ltd..