



## CON STAR

### Beschreibung

CON STAR ist besonders zum Einsatz mit Kompaktladern und Teleskopladern für agro-industriellen Hebe- und Ladearbeiten geeignet. Er zeichnet sich durch hohe Tragfähigkeit kombiniert mit ausgezeichneter senkrechter und horizontaler Stabilität aus. CON STAR wurde aus einer schnitt- und reißfesten Gummimischung hergestellt, die zu einem verlängerten Reifenlebenszyklus beiträgt.

### UM

US Standard

### Baumaschinen

⊠ Bias

### Maschinen

Landwirtschaft ▪ Kompaktlader, Industriell ▪  
Kompaktlader



Version

INDUSTRIAL

Reifentyp

TL

Reifengröße

380/75-20

LI/SS

148;A8

## Abmessungen US Standard

USA-Code	94051519
QSB (in)	15.2
AD (in)	42.5
SLR (in)	19.7
RU (in)	128.9
Felge empf.	W 12
Felge alt.	W 11; 12 SDC; 12; W 13; 13 SDC; 13
ECE	E11-106R-003022

## Tragfähigkeit (US)

mph / psi	58
25	6940

Abrollumfang & SLR-Werte gelten bei Nennlast und Nennfülldruck. Diese Werte können sich bei unterschiedlichen Last- und Druckbedingungen ändern.

Gedruckt am 22-03-2026

Alle in dieser Publikation enthaltenen Produktdaten dienen ausschließlich Informationszwecken und können jederzeit ohne vorherige Ankündigung geändert werden. Balkrishna Industries Ltd. oder eine seiner Tochtergesellschaften übernimmt keine Verantwortung oder Haftung für unentdeckte Fehler und/oder Druckfehler. Alle Rechte vorbehalten. Die Materialien und Inhalte dieser Publikation und der Website sind ausschließliches Eigentum von Balkrishna Industries Ltd. und sind durch gewerbliche und/oder geistige Eigentumsrechte geschützt. Es ist dem Nutzer nicht gestattet, Inhalte ganz oder teilweise in Papierform, elektronischer Form oder anderweitig ohne vorherige schriftliche Genehmigung von Balkrishna Industries Ltd. zu kopieren, zu vervielfältigen, zu übertragen, hochzuladen, zu verwenden, zu veröffentlichen oder zu verbreiten.