

# SOLIDEAL PON 550

BY CAMSO



STAHLBANDBANDAGEN



## HALTBARKEIT, AUF DIE SIE SICH VERLASSEN KÖNNEN

Ein Reifen aus extrem leistungsfähigen Naturkautschukmischungen, der sich nicht nur durch seine Widerstandsfähigkeit gegen Schnittverletzungen auszeichnet, sondern auch maximale Lebensdauer und Stabilität für Einsätze mit mittlerer Intensität bietet.

[camso.co](http://camso.co)

## LEISTUNG

NUTZUNGSINTENSITÄT



ENERGIEEFFIZIENZ



LEBENSDAUER



# SOLIDEAL PON 550

BY CAMSO



REIFENGRÖßE <sup>(1)</sup>				
10 X 5 X 6 1/2	16 X 7 X 10 1/2	18 X 6 X 12 1/8	21 X 9 X 15	22 X 12 X 16
13 1/2 X 5 1/2 X 8	15 X 5 X 11 1/4	18 X 7 X 12 1/8	20 X 8 X 16	28 X 10 X 22
14 X 4 1/2 X 8	16 1/4 X 5 X 11 1/4	18 X 8 X 12 1/8	22 X 6 X 16	28 X 12 X 22
14 X 5 X 10	16 1/4 X 6 X 11 1/4	18 X 9 X 12 1/8	22 X 7 X 16	
15 1/2 X 5 X 10	16 1/4 X 7 X 11 1/4	21 X 6 X 15	22 X 8 X 16	
16 X 5 X 10 1/2	17 X 6 X 12 1/8	21 X 7 X 15	22 X 9 X 16	
16 X 6 X 10 1/2	18 X 5 X 12 1/8	21 X 8 X 15	22 X 10 X 16	

### LEISTUNGSFÄHIGE NATURKAUSCHUKMISCHUNG

- Reduziert Ausriss- und Schnittverletzungen
- Geeignet für Gabelstapler mit Elektro- und Verbrennungsmotoren



### BREITE LAUFFLÄCHE UND FLACHE AUFSTANDSFLÄCHE

- Für mehr Stabilität und Bodenhaftung

### EXTREM TIEFE PROFILSTOLLEN

- Erhöhen die Lebensdauer und Traktion

**AUCH IN NICHT KREIDENDER  
AUSFÜHRUNG ERHÄLTlich**



#### Anmerkungen

(1) Toleranzen für Raddurchmesser • Laut Code vorgesehene Größen (Zoll): Felgen-Nenndurchmesser +0,005"/-0" • Metrische Größen (mm): h11 gemäß ISO/R286. Oberflächenrauheit Ra < 6,3 µm • Fase 5 mm breit bei 30°

Es ist möglich, dass bestimmte Produkte nicht in Ihrer Region verkauft werden.

Bitte erkundigen Sie sich gegebenenfalls bei Ihrem lokalen Vertriebspartner nach der Verfügbarkeit von Reifen in Ihrer Region.