

# SOLIDEAL PON 775

BY CAMSO



STAHLBANDBANDAGEN



## ENTWICKELT FÜR EINSÄTZE MIT HOHER INTENSITÄT

Bietet optimale Leistung in Bezug auf Hitzebeständigkeit, Energieeffizienz und lange Lebensdauer bei Einsätzen mit hoher Intensität.

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

## LEISTUNG

NUTZUNGSINTENSITÄT



ENERGIEEFFIZIENZ



LEBENSDAUER



**ROAD  
FREE  
COMPANY**

# SOLIDEAL PON 775

BY CAMSO



REIFENGRÖßE <sup>(1)</sup>				
10 X 4 X 6 1/2	14 X 5 X 10	16 1/4 X 6 X 11 1/4	21 X 7 X 15	22 X 12 X 16
10 X 5 X 6 1/2	16 X 5 X 10 1/2	16 1/4 X 7 X 11 1/4	21 X 8 X 15	28 X 12 X 22
10 1/2 X 5 X 6 1/2	16 X 6 X 10 1/2	18 X 6 X 12 1/8	21 X 9 X 15	33 X 14 X 22
12 X 4 1/2 X 8	16 X 7 X 10 1/2	18 X 7 X 12 1/8	22 X 8 X 16	33 x 16 x 22
13 1/2 X 5 1/2 X 8	15 X 5 X 11 1/4	18 X 8 X 12 1/8	22 X 9 X 16	
14 X 4 1/2 X 8	16 1/4 X 5 X 11 1/4	18 X 9 X 12 1/8	22 X 10 X 16	

**MAXIMIERTE FLACHE BODENAUFSTANDSFLÄCHE**

- Sorgt für geringeren Bodendruck und minimiert so die Wärmeentwicklung

**THERMISCH EFFIZIENTE KONSTRUKTION**

- Bietet einen kühler laufenden Reifen und die beste Energieeffizienz seiner Klasse

**ABRIEBFESTE LAUFFLÄCHENMISCHUNG**

- Verlängert die Lebensdauer des Reifens

**SPEZIELLE FLANKENKONSTRUKTION**

- Reduziert belastungsbedingte Wärmeentwicklung in den Profilschultern

**VERSCHLEISSANZEIGE UND SICHERHEITSLINIE**

- Zeigt an, wann Sie Ihren Reifen wechseln sollten

**AUCH IN NICHT KREIDENDER  
ANTISTATIK AUSFÜHRUNG ERHÄLTlich**



**Anmerkungen**

(1) Toleranzen für Raddurchmesser • Laut Norm 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.