

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

LEISTUNG

NUTZUNGSINTENSITÄT



ENERGIEEFFIZIENZ



LEBENSDAUER





REIFENGRÖßE ⁽¹⁾				
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

VERSCHLEISSANZEIGE UND SICHERHEITSLINIE

- Zeigt an, wann Sie Ihren Reifen wechseln sollten

SPEZIELLE FLANKENKONSTRUKTION

- Reduziert belastungsbedingte Wärmeentwicklung in den Profilschultern

ANTI-SCHOCK 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.