

SOLIDEAL PON 555 NM

BY CAMSO



GOMME PIENE
PRESS-ON



GOMME ANTISTRACIA DELLA MASSIMA DURATA, PER APPLICAZIONI DI MEDIA INTENSITÀ

Gomme antistraccia migliorate, in miscela di gomma naturale, per mantenere la pulizia del pavimento, offrire bassa resistenza al rotolamento e migliorare le prestazioni termiche. Specificamente progettate per fornire la massima durata nelle applicazioni di media intensità che richiedono gomme che non lascino segni sul pavimento.

camso.co

PRESTAZIONI

INTENSITÀ



RISPARMIO ENERGETICO



DURATA DEGLI PNEUMATICI



SOLIDEAL PON 555 NM

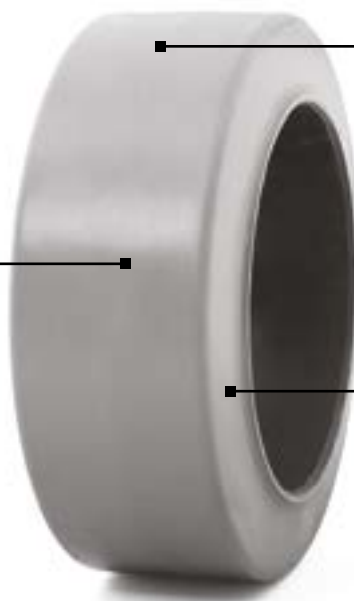
BY CAMSO



DIMENSIONI ⁽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	22 x 14 x 16
10 1/2 x 5 x 6 1/2	16 x 6 x 10 1/2	18 x 5 x 12 1/8	21 x 9 x 15	28 x 10 x 22
12 x 4 1/2 x 8	16 x 7 x 10 1/2	18 x 6 x 12 1/8	22 x 7 x 16	28 x 12 x 22
12 x 5 1/2 x 8	15 x 4 x 11 1/4	18 x 7 x 12 1/8	22 x 8 x 16	405 / 130 - 305
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	425 / 150 - 305
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	840 / 350 - 559

MESCOLA IN GOMMA CON BASSA RESISTENZA AL ROTOLAMENTO

- Aumenta l'efficienza energetica e le prestazioni termiche



MESCOLA DI GOMMA NATURALE ANTITRACCIA

- Previene le tracce visibili sul pavimento, garantendo un ambiente di lavoro pulito
- Previene sfaldamento e lacerazioni

STRUTTURA ESCLUSIVA IN DUE PARTI

- Lo strato termico interno riduce l'accumulo di calore per una maggiore durata del prodotto

Note

(1) Tolleranze valide per il diametro ruota • Dimensioni codificate (in pollici): tolleranza diametro del cerchio +0.005"/-0" • Dimensioni metriche (in mm): h11 a norma ISO/R286 • Ruvidità superficiale Ra < 6.3 µm • Smussatura di 5 mm a 30°

Per ulteriori informazioni sul Magnum Smooth e il Magnum Traction Non-Marking, contattate il vostro rappresentante Camso o la concessionaria Camso più vicina.