



IS standard

BKT

GROWING TOGETHER

SNOW - EXCEL



ÜRÜN VERİ SAYFASI



Çift Yönlü



Performans



Buz ve Kar



Yol Odaklı



Çekiş



SNOW - EXCEL

• SNOW-EXCEL özellikle kış koşullarında yoldaki endüstriyel ve inşaat uygulamaları için uygundur. Mükemmel çekiş sağlar ve buzlu ve karlı çalışmalar için idealdir. Özel olarak tasarlanan sırt deseni sayesinde patinaj riski ortadan kalkar.

| | Lastik ebadı | Tip | PR | LI/SS | Sürüm | K.E. | T.Ç. | SY | ÇU | JANT | |
|-------|-----------------|-----|----|-------|-------|------|------|------|------|-----------|---------|
| | | | | | | (mm) | (mm) | (mm) | (mm) | Önr. | Alt. |
| Ø 24" | 16.9 - 24 | - | 10 | - | STD | 445 | 1320 | 607 | 3978 | DW 15 L | DW 14 L |
| | 16.9 - 24 | TL | 12 | 149A8 | STD | 445 | 1320 | 601 | 3971 | DW 15 L | DW 14 L |
| Ø 25" | 17.5 - 25 | TL | 12 | - | STD | 445 | 1370 | 612 | 4070 | 14.00/1.5 | - |
| | 20.5 - 25 | TL | 16 | - | STD | 524 | 1490 | 657 | 4434 | 17.00/2.0 | - |
| | 23.5 - 25 | TL | 16 | - | STD | 600 | 1620 | 692 | 4787 | 19.50/2.5 | - |

STD: Standart



Toleranslar: T.Ç. ± 2% - K.E. ± 2% - ÇU ± 2,5% - LI/SS = Yük Endeksi / Hız Sembölü; K.E. = Kesit Eni;
T.Ç. = Toplam Çap; SY = Sabit Yüklü Yarıçap; ÇU = Çevresel Uzunluk