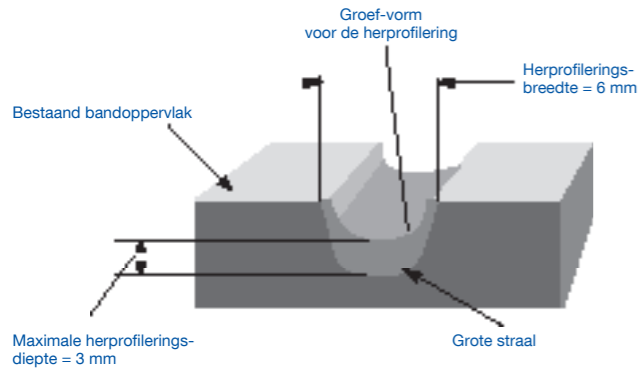
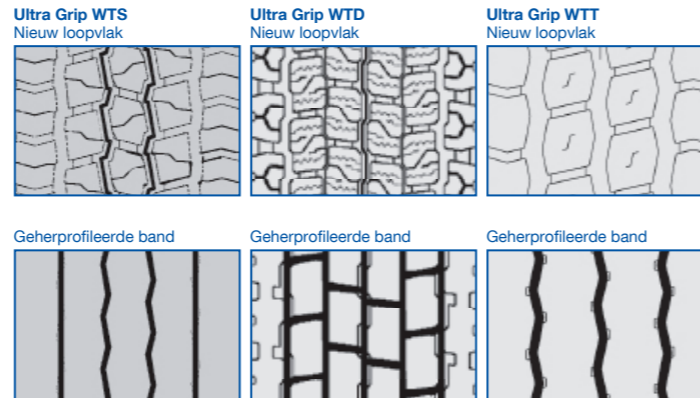


Herprofilering

Afhankelijk van de gebruiksomstandigheden en het onderhoud kan het hoog-kwalitatieve karkas van Goodyear elke band meerdere levens geven (nieuw, geherprofileerd, loopvlakvernieuwing, vernieuwd geherprofileerd) en zowel veiligheid, optimale prestaties als een lage operationele kost garanderen.



Alleen professionals mogen banden herprofilen. Banden die niet door een vakman geherprofileerd worden, kunnen beschadigd raken en moeten vroegtijdig vervangen worden. Herprofileer Goodyear Ultra Grip WTS, WTD en WTT-banden als er nog voldoende profieldiepte beschikbaar is. De aanbevolen resterende profieldiepte is 5 à 6 mm.



Max. herprofilingsdiepte: 3 mm
Aanbevolen herprofilingsbreedte: 6 tot 8 mm



www.goodyear.be

www.goodyear.nl

Goodyear Dunlop Tires

Belgium N.V.

Prins Boudewijnlaan 5
2550 Kontich
België

Telefoon

+32 (0)3 820 32 11

Telefax

+32 (0)3 820 33 00

Goodyear Dunlop Tires

Nederland

A division of Goodyear
Dunlop Tires Europe BV
Archimedesbaan 15
3439 ME Nieuwegein
Nederland

Telefoon

+31 (0)30 601 59 00

Telefax

+31 (0)30 301 59 50

Dealer

Neem contact op met uw lokale Goodyear dealer voor de beschikbaarheid van deze banden

Geproduceerd door
Goodyear Dunlop Tires Belgium N.V.
Goodyear Dunlop Tires Nederland
A division of Goodyear Dunlop Tires Europe BV
274/0710/BEL-NL/NL-NL

GOODYEAR



Winterbanden voor truck en bus

- Superieure tractie op sneeuw en ijs
- Goede remprestaties en tractie op natte wegen
- Lange levensduur

Goodyear Ultra Grip WTS, WTD en WTT

Goodyear's Ultra Grip WTS, WTD en WTT zijn speciaal ontwikkeld om te voldoen aan de strenge eisen van het hedendaagse wintertransport.

WTS stuurasbanden, **WTD** trekasbanden and **WTT** trailerbanden bieden uitstekende prestaties in winterse omstandigheden - waardoor de efficiëntie van de vloten maximaal blijft - dankzij een lange levensduur, all-season capaciteiten en uitstekende handling en remprestaties in de sneeuw.



GOODYEAR

Goodyear's Ultra Grip gamma van truck- en busbanden

Goodyear biedt een uitgebreid gamma aan winterbanden voor bedrijfsvoertuigen. De Ultra Grip WTS, WTD en WTT-banden zetten nieuwe prestatiestandaarden in extreme winterse omstandigheden, want ze zorgen voor de nodige grip in plaatsen zoals Scandinavië en de Alpen.

De Ultra Grip WTS stuurasband (ook te gebruiken op alle assen van bussen) beschikt over een breed en diep profiel, specifieke "Z"-lamellen en de meest recente rubbersamenstelling. Dit leidt tot een hoge kilometrage en zeer goede tractie en remprestaties op natte, besneeuwde en beijzelde wegen.

De Ultra Grip WTD trekasband is ontwikkeld om uitstekende tractie te bieden op sneeuw en ijs, dankzij de meest recente rubbersamenstelling en een specifieke karkas-constructie. WTD-banden zijn geschikt voor gebruik in zeer strenge winterse omstandigheden. Dankzij de 3D-BIS Blading Technology zijn de tractie, stabiliteit en remprestaties sterk verbeterd, zonder in te leveren op de hoge kilometrage.

De nieuwe Ultra Grip WTT trailerband vervolledigt het gamma voor specifieke wintertoepassingen, waarbij alle assen van het voertuig uitgerust moeten zijn met winterbanden. Dit zorgt voor optimale prestaties.



Ultra Grip WTS



Eigenschap

Breed loopvlak, diepe profieldiepte

Geoptimaliseerd aantal profielblokken (susi = 6 rib, andere = 5 rib)

Lamellen in "Z"-vorm

Half-open schouder met radiale lamellen en inkepingen

"Studdable" band

Nieuwe rubbersamenstelling

Voordeel

Hoge kilometrage, goede handling en een goede laterale stabiliteit

Gelijkmatige drukverdeling, gelijkmatige slijtage, tractie op nat en in de sneeuw

Uitstekende tractie en remprestaties op nat en in de sneeuw

Tractie in sneeuw en modder, weerstand tegen slippen op nat, zelfreinigend

Mogelijkheid om spijkers in de band te plaatsen

Uitstekende winterprestaties

Ultra Grip WTS - Maten en technische gegevens

Maat	Laad index	Snelheids-index	Aanbevolen velg (inch)	Optionele velgen (inch)	Sectie-breedte (mm)	Min. afstand dub. montage (mm)	Buiten-diameter (mm)	Straal statische belasting (mm) +1.5-2.5%	Afrol-omtrek (mm)	Spanning (bar) +1.5-2.5%
315/80R22.5	156/150 (154/150)	K (L)	9.00	9.75	312	500	1076	500	3280	8.50
295/80R22.5	152/148	L	8.25	9.00	298	326	1044	487	3180	8.50
315/70R22.5	154/150 (152/148)	K (L)	9.00	9.75	312	351	1014	468	3090	9.00
275/70R22.5 *	148/145	J	7.50	8.25	276	303	958	445	2920	9.00
385/65R22.5	160 (158)	K (L)	11.75	12.50	389	-	1072	496	3240	9.00
315/60R22.5	152/148	L	9.00	9.75	313	344	950	445	2880	9.00
295/60R22.5	150/147 (149/146)	K (L)	9.00	8.25	292	335	926	435	2810	9.00
385/55R22.5	160 (158)	K (L)	11.75	12.50	389	-	996	464	3020	9.00
355/50R22.5	154	K	11.75	12.50	361	-	928	435	2810	9.00
12R22.5	152/148 (154/150)	K (L)	8.25	9.00	300	329	1084	504	3310	8.50

* stads-versie, versterkte zijflanken

Ultra Grip WTD



Eigenschap

Veel open groeven, hoge lameldichtheid

Wafel-lamellen

Geoptimaliseerde verschoven profielblokken

Rubbersamenstelling met hoge weerstand tegen beschadigingen

Geoptimaliseerde vorm en breedte van de groeven

Open schouders

Nieuwe bandconstructie

Voordeel

Zeer goede grip en tractie op sneeuw en ijs

- o Verbeterde stabiliteit en een gelijkmatige slijtage
- o Tractie op ijs
- o Weerstand tegen beschadigingen

Gelijkmatig slijtagepatroon en goede tractie op natte wegen

- o Lange levensduur
- o Goede weerstand tegen steenbeschadigingen en insnijdingen

Hoge weerstand tegen steenopname

Goede tractie in de sneeuw en in de modder en goede zijdelingse grip

Goede duurzaamheid en vernieuwbaarheid

Ultra Grip WTD - Maten en technische details

Maat	Laad index	Snelheids-index	Aanbevolen velg (inch)	Optionele velgen (inch)	Sectie-breedte (mm)	Min. afstand dub. montage (mm)	Buiten-diameter (mm)	Straal statische belasting (mm) +1.5-2.5%	Afrol-omtrek (mm)	Spanning (bar) +1.5-2.5%
315/80R22.5	156/150 (154/150)	K (L)	9.00	9.75	312	351	1076	500	3280	8.50
295/80R22.5	152/148	L	8.25	9.00	298	326	1044	487	3180	8.50
315/70R22.5	154/150 (152/148)	K (L)	9.00	9.75	312	351	1014	468	3090	9.00
315/60R22.5	152/148	L	9.00	9.75	313	344	950	445	2880	9.00
295/60R22.5	150/147 (149/146)	K (L)	9.00	8.25	292	335	926	435	2810	9.00
12R22.5	152/148	K	8.25	9.00	300	329	1084	504	3310	8.50

Ultra Grip WTT



Eigenschap

Robuust profiel met 4 ribben

Breed loopvlak, diep profiel

Verschoven profielblokken

Geoptimaliseerde hoeveelheid aan groeven

Half-open schouder

Voordeel

Uitstekende weerstand tegen beschadigingen

Lange levensduur, goede stabiliteit

- o Goede tractie in de sneeuw en in de modder
- o Gelijkmatige slijtage
- o Goede remprestaties op nat en goede laterale grip
- o Minimale steenopname
- o Goede zelfreinigende eigenschappen
- o Goede tractie in de sneeuw en in de modder
- o Goede remprestaties op natte wegen

Ultra Grip WTT - Maten en technische gegevens

Maat	Laad index	Snelheids-index	Aanbevolen. velg (inch)	Optionele velg (inch)	Sectie-breedte (mm)	Min. afstand dub. montage (mm)	Buiten-diameter (mm)	Straal statische belasting (mm) +1.5-2.5%	Afrol-omtrek (mm)	Spanning (bar) +1.5-2.5%
265/70R19.5	143/141	J	7.50	8.25	262	295	867	401	2640	7.75