

**BRIDGESTONE**  
Your Journey, Our Passion

Profitieren Sie von langer Lebensdauer  
in jedem Gelände mit dem Tiefprofilreifen  
für knickgelenkte Dumper.

**NEUE GRÖSSE**

**875/65R29**

**VLTS: V-STEEL L-TRACTION S**



**OFF-THE-ROAD TYRES**

**BRIDGESTONE DEUTSCHLAND GMBH  
BRIDGESTONE AUSTRIA GMBH  
BRIDGESTONE SCHWEIZ AG**

[www.bridgestone.de](http://www.bridgestone.de)  
[www.bridgestone.at](http://www.bridgestone.at)  
[www.bridgestone.ch](http://www.bridgestone.ch)

# VLTS: V-STEEL L-TRACTION S

Für die anspruchsvollsten Aufgaben in schwierigstem Gelände benötigen Sie einen Reifen, der den Herausforderungen in jeder Hinsicht gewachsen ist. Der enorm widerstandsfähige und besonders langlebige VLTS von Bridgestone liefert eine sehr hohe Traktion, dort, wo sie am meisten gebraucht wird - selbst auf Schotter und steinigem Untergrund. Das Tiefprofil (E4) wird mit seiner robusten Bauweise allen Anforderungen gerecht.

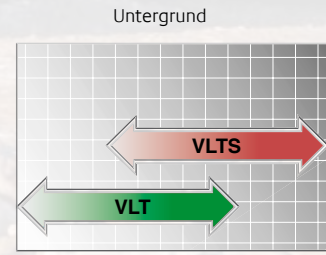


## VLTS UND VLT IM VERGLEICH



Der VLTS ist der auf Basis des VLT-Reifen entwickelte Tiefprofilreifen mit extra langer Lebensdauer und erhöhter Schnittfestigkeit. Er eignet sich für den Einsatz in Steinbrüchen, im Tunnelbau und auf anderen Baustellen.

- Tieferes Profil
- Größeres Profilvermögen
- Geringere Vibrationen
- Größere Traktion



Untergrund  
Schlammig Normal Geschottert Steinig  
Weich (schlammig) Hart (steinig)

## ZUVERLÄSSIGE LEISTUNG



### Extreme Traktion

Die spezielle Kombination von Profilblöcken und -rillen ermöglicht dem VLTS hervorragende Traktion auf schwierigem Untergrund und bei hoher Tragfähigkeitsbelastung.

### Langlebige Performance

Das besonders tiefe und großvolumige Profil des Reifens garantiert lange Lebensdauer, starke Traktion und sehr gute Schnittfestigkeit. So zeichnet er durch seine beständige Performance aus.

### Schwere Beladung

Nun in einer neuen Größe erhältlich: 875/65R29 VLTS, knickgelenkten Dumper der 50-Tonnen-Klasse.

## VERFÜGBARE DIMENSIONEN

Größe	Tragfähigkeit	Typ	Felge	Reifenabmessungen								Profil-tiefe mm
				Durchmesser		Breite		statischer Halbmesser		Breite, belastet		
				mm	Zoll	mm	Zoll	mm	Zoll	mm	Zoll	
20.R25	MS	T/L	17.00/2.0	1480	58.3	530	20.9	667	26.3	581	22.9	49.0
23.5R25	MS	T/L	19.50/2.5	1616	63.6	612	24.1	729	28.7	675	26.6	54.0
26.5R25	2	T/L	22.00/3.0	1736	68.3	675	26.6	784	30.9	743	29.3	60.0
29.5R25	1/2	T/L	25.00/3.5	1865	73.4	767	30.2	835	32.9	844	33.2	65.0
750/65R25 (30/65R25)	2	T/L	24.00/3.0	1623	63.9	765	30.1	713	28.1	832	32.8	55.0
875/65R29	MS	T/L	27.00/3.5 (28.00/3.5)	1868	74.0	858	33.8	827	32.6	938	36.9	60.0

T/L: Schlauchloser Reifen

Die angegebenen Daten können jederzeit ohne Ankündigung geändert werden.