

Premium Mobilkran-Reifen mit überragender Leistung

NEU VHS2: V-STEEL HIGHWAY SERVICE 2



VHS2: V-STEEL HIGHWAY SERVICE 2

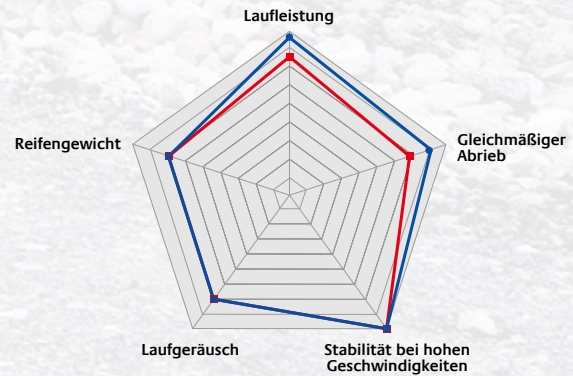
Der neue Bridgestone Premium-Mobilkran-Reifen VHS2 ist für extreme Belastungen ausgelegt. Durch die Kombination von absoluter Zuverlässigkeit und hoher Abriebfestigkeit mit exzellenter Performance auf der Straße, verfügt dieser Reifen für All-Terrain-Kräne über alles, was Sie für den sicheren und wirtschaftlichen Betrieb Ihres Mobilkrans brauchen.



VERGLEICH ZWISCHEN VHS UND VHS2

Wie sein Vorgängermodell, der VHS, wurde der Bridgestone VHS2 Kranreifen so konzipiert, dass er ein breites Spektrum an Fahrbahnverhältnissen meistert: ganz gleich, ob auf der Straße oder im unebenen Gelände - Sie profitieren stets von der Kombination aus hervorragender Traktion und Stabilität bei hohen Geschwindigkeiten mit einem geringen Gewicht und geräuscharmen Betrieb.

Wie die nebenstehende Grafik zeigt, hebt der VHS2 die Messlatte noch weiter an, was dank einer 10 % höheren Laufleistung und zahlreichen Verbesserungen für einen gleichmäßigeren Abrieb möglich ist. Für eine exzellente Leistung, der Sie voll vertrauen können - und das noch länger als je zuvor.



— VHS2 — VHS

HERVORRAGENDE PERFORMANCE

Gleichmäßiger Abrieb

Die optimierte Karkassenkonstruktion des VHS2 gewährleistet eine gleichmäßige Verteilung des Kontaktdrucks, auch bei hoher Belastung und in unebenem Gelände. Dies führt zu einem gleichmäßigen Abrieb, der sich positiv auf die Gesamt-Laufleistung des Reifens auswirkt.

Absolute Zuverlässigkeit

Die fortschrittliche Werkstofftechnik und das Profildesign des VHS2 sorgen für eine deutliche Verbesserung der Laufleistung, auch unter schwierigen Bedingungen. Für eine hohe Lebensdauer, weniger Ausfallzeiten und eine hohe Wirtschaftlichkeit. Das symmetrische Laufflächenprofil des VHS2 ermöglicht volle Flexibilität bezüglich der Radposition.



Geringes Laufgeräusch

Wenn Sie wieder auf der Straße fahren, können Sie sich auf eine reibungslose und komfortable Fahrt freuen, dank des geschlossenen Schulter-Designs und der variablen Profiltailung des VHS2, die außerdem das Laufgeräusch verringern.

Leichtbauweise

Durch eine moderne Konstruktion der Karkasse kombiniert der VHS2 seine Leichtbauweise mit einer hohen Sicherheit und ausgezeichneten Leistung auf der Straße und im Gelände. Für einen hocheffizienten Mobilkran-Betrieb - unabhängig von Aufgabe und Standort.

ERHÄLTICHE REIFENGRÖSSEN

Dimension	Tragfähigkeitskennzahl / Geschwindigkeitssymbol	Typ	Felgenreöße	Ungefähre Reifenabmessungen								OTD
				Durchmesser		Breite		Statischer Radius		Statische Breite		
				mm	Zoll	mm	Zoll	mm	Zoll	mm	Zoll	
445/95 R25	174F	T/L*	11.25/2.0 11.00/1.7CR	1484	58.4	435	17.1	684	26.9	480	18.9	25.5**

* Hinweis: T/L: Schlauchloser Reifen

** Die Informationen in dieser Publikation dienen lediglich als Richtlinie. Trotz größter Sorgfalt bei ihrer Erstellung übernehmen wir keine Haftung für Verluste oder Schäden aufgrund übersehener Fehler und unrichtiger technischer Daten.

Die angegebenen Daten können jederzeit ohne Ankündigung geändert werden.