

## **KRALLEN-SPIKES BEST-GRIP ZUR SELBSTMONTAGE**

für

Auto, Jeep, ATV

Baumaschinen

Traktoren

Raupen

Motorräder, Mountainbike

Schuhzeug für Pferde

Schuhe

und mehr!





Der Best-Grip Spike zur schnellen Montage, ein innovatives Produkt geboren aus einer einfachen Idee. Der Spike ist für Gelände- und Arbeitsfahrzeuge, sowie für die sportliche Freizeit vorgesehen und sorgt für höchste Sicherheit in jeder Lebenslage! Die Spitze aus Hartmetall (Widia), gewährleistet auf jedem rutschigen Untergrund wie z.B. Schnee, Eis, Schlamm oder Gras eine maximale Haftung.

- Anzuwenden bei allen neuen oder gebrauchten Schuhen und Reifen.
- Geeignet für normale Reifen, Schneereifen sowie auf Lamellenreifen.
- Der Spike lässt sich mit Hilfe einer einfachen und preisgünstigen Werkzeugausstattung schnell und einfach mit dem Magnetschlüssel und einem üblichen Schraubendreher montieren und demontieren.
- Doppelte Reifensätze und Schneeketten sind nicht mehr notwendig.
- Die Anzahl der Spikes kann nach Ihrem persönlichen Bedürfnis variieren, auch kann die Anzahl im Nachhinein noch erhöht oder verringert werden.

## Montage der Krallen-Spikes

WARNUNG! Es ist nicht notwendig, Vorlöcher im Reifen zu machen









Bei Konkurrenzprodukten ist die Spitze hauptsächlich angeklebt Die Best-Grip Spikes sind gehärtete und geschweisste Hartmetallspitzen und gewähren zusätzliche Stärke bei verschiedenen Modellen

Der Kegelgewindespitze kann zu Reifenschäden führen

geringer bei der Konkurren.

Schraubengewinde ist

Best-Grip Spikes hat eine grössere Adhärenz im Reifen

Das Best-Grip Spikes Helical System

Einfache und schnelle Montage

Das patentierte, schneckenförmige Schraubegewinde der



Die Wahl der Spikes hängt vom Bedarf des Anwenders ab (LKW, ATV, Gelände, Strasse). Ebenso das Hervorstehen des Spikes ergibt sich aus der Art des Reifens und dem Anwendungsbereich des Spikes.

- Setzen Sie den Spike dort ein wo die Gummidichte am größten ist. Das erlaubt Ihnen ein besseres Arbeiten und einen tiefen Einsatz.
- Nach dem Messen der Profiltiefe des Reifens werden für den Strassengebrauch 1 oder 2 mm addiert, bei Schneereifen oder beschichteten Reifen sind es 2 bis 3 mm.
- Ist der Spike nicht beschädigt, kann er mehrmals eingesetzt werden.

## Anordnung der Spikes auf den Reifen

- Die Spikes in konstanten und gleichen Abständen zueinander auf dem Umfang des Reifens anordnen.
- Die Spikes nie in einer Reihe anordnen, sondern unregelmäßig und ordentlich mit einer Logik die für den gesamten Umfang des Reifens einhalten.
- Wird der Reifen auch auf Strassen genutzt, auf denen kein Schnee liegt, ist es besser die Spikes nur entlang den Seiten der Vorderreifen anzuordnen.





JA



**SAHLI AG** Oberdorfstrasse 17 CH-8934 Knonau Telefon 044 768 54 54 www.sahli-ag.ch







FORMSCHLÜSSIGES 49 MONTAGETOOL	000		•	25						큺	<b>≓</b>		
FORMSCHLÜSSIGES 49 MONTAGETOOL	000			(Manager, 11)	1					MPERIERI	MPERIER1	APERIER1	
MONTAGETOOL				¥.	1				1	是	藝	*	
Einsetzen/Entfernen der Spikes		3200	4200	4500	4500	4500			4500	4911-3	4911-3	4912-3	
1/4" mit 6 Kant Aufnahma	000	5000	5000	5000	5000	5000			5000	5000	5000	5000	
GRÖSSE Durchmesser x länge (mm)	x8.5	7.9x9.8	9x12.6	9x15.2	9x14.4	9x17.5			9x20.5	11x18.5	11x22.8	12x24.5	
VORSPRUNG (mm)	2.3	1.9	1.9	3.2	2.4	4			4	4.3	5.3	6.0	
EINDRINGEN DES SPIKES IN GUMMI (mm)	6.2	7.9	10.7	12	12	13.5			16.5	14.5	17.5	18.5	
MINIMUM REIFENPROFIL Generic messung (mm)	5	5.9	8.5	9.5	9.5	11			14	10.8	14.5	15.5	
(Ø mm)	1.7 IGSTEN	2.2 TUNGSTEN KOPFSPITZE	2.6 TUNGSTEN KOPFSPITZE	2.6 TUNGSTEN KOPFSPITZE	2.6 TUNGSTEN KOPFSPITZE	2.6 TUNGSTEN KOPFSPITZE			2.6 TUNGSTEN KOPFSPITZE	3.0 TUNGSTEN KOPFSPITZE	3.5 TUNGSTEN KOPFSPITZE	3.5 TUNGSTEN KOPFSPITZE	
SCHNEEBEREIFUNG	3-C H=3 =40	B-C H=5 I=40	A-B-C H=7.5 I=40		A-B-C H=9 I=40								
4X4 OFF ROAD SCHNEEBEREIFUNG GELÄNDEBEREIFUNG		B-C H=5 I=40	A-B-C H=7.5 I=40	A-B H=9 I=60	A-B-C H=9 I=40	A-B H=10.5 I=40			A-B H=13.5 I=70				
FAHRSCHULE SCHNEEBEREIFUNG SCHAUMGEFÜLLT													
STRASSENBEREIFUNG H	B-C H=3 =40	B-C H=5 I=40	A-B-C H=7.5 I=40	A-B-C H=9 I=40	A-B-C H=9 I=40	A H=10.5 I=40							
MOTORRAD ENDURO CROSS RACING													
MOTO ENDURO CROSS GELÄNDEBEREIFUNG AUSBILDUNG						A-B-C H=10.5 G I=60			A-B-C H=13.5 G I=60				
MOTO CROSS RACING 100% ICE													
SUPERMOTARD GELÄNDEBEREIFUNG STÜCK						A-B H=10.5 I=150							
QUAD			B-C H=7.5 D I=40	A-B-C H=9 I=40	B-C H=9 I=40	A-B H=10.5 I=40			A-B H=13.5 I=40				
H.	-B-C -I=5 =30												
RALLYEAUTO RACINGBEREIFUNG ICE						A-B H=10.5 I=100			A-B H=12 I=100				
RALLYEAUTO SCHNEEBEREIFUNG STRASSENBEREIFUNG RACING		B-C H=5 I=40	A-B-C H=7.5 I=40	A-B H=9 I=40	A-B-C H=9 I=40								
TRAKTOREN ARBEITSMASCHINEN										A-B-C H=9 I=150 M=60	A-B-C H=12 I=150 M=130		
LASTKRAFTWAGEN ARBEITSMASCHINEN			C-B H=6.5 I=120 M=35	A-B-C H=8 I=120 M=35	B-C H=8 I=120 M=35					A-B-C H=9 I=120 M=60	A-B-C H=12 I=120 M=130	A-B-C H=13 I=120 M=200	
RAUPENKETTEN VON DER ARBEIT											B-C H=17.5 I=100		
RAUPENKETTEN FÜR SCHNEEMOBIL UND QUAD									H=16.5 I=100 L=10				
GO-KART GELÄNDEBEREIFUNG STÜCK			H=8.7 I=66	H=10 I=66	H=10 I=66	H=11.5 I=66							
SPIKES FÜR SCHUHE HUFSCHUHE PFERD		B-C H=11 I=8	B-C H=11 I=8										
SPORT / FREIZEIT / ARBEIT SPORTFISCHEN		C H=8 I=10 Sohle Gummi											













SAHLI AG
Oberdorfstrasse 17
CH-8934 Knonau
Telefon 044 768 54 54
www.sahli-ag.ch



1900

1300

1911-J / 1911-3

BG1600-40AM

Stapler

Hoflader

Rasentraktoren

Rasenmäher