



**ZUVERLÄSSIGKEIT
IN JEDER HINSICHT.**

GAMSKETTE 

DER ANTRIEB FÜR IHREN ERFOLG.

Um die perfekte Piste zu präparieren, braucht man Arbeitsgeräte, die selbst perfekt sind. Sie müssen leistungsfähig, langlebig und zuverlässig sein. Wie die GAMSKETTE. Sie ist der starke Antrieb für jedes Pistengerät aller Hersteller. Aufgrund der hochwertigen Aluminium-Zink-Legierung ist die GAMSKETTE um ein Vielfaches leichter als vergleichbare Stahlketten. Das spezielle Stegdesign, die hohe Qualität der Rohmaterialien, der einzigartige Produktionsprozess, bester Service sowie die verschiedenen Kettenausführungen garantieren zufriedenste Kunden weltweit. Die GAMSKETTE punktet durch ihre hohe Lebensdauer, den geringen Ersatzteilbedarf und den geringen Wartungsaufwand. Sie ist eben perfekt.

BERGEWEISE VORTEILE

Ausgezeichnetes Drehverhalten und konstante Steigleistung: Das sind nur zwei der vielen positiven Eigenschaften, die die GAMSKETTE mitbringt. Legt man sie auf die Waage, stellt man fest: Sie hat ordentlich abgenommen. Die Gegenplatten aus Aluminium sind erheblich leichter als Stahlplatten und sorgen für ein reduziertes Gewicht - das wiederum ermöglicht einen reduzierten Treibstoffverbrauch. Geschweißte Eis-Spikes und Quergreifer geben der GAMSKETTE Grip im Eis sowie einen optimalen Seitenhalt.

TECHNIK MIT PROFIL

Dank optimierter Stegteilung ist die GAMSKETTE besonders steigfähig und drehfreudig. Dadurch können die Fahreigenschaften und die Funktion des Pistengeräts erheblich optimiert werden. Das Profil der GAMSKETTE besteht aus einer hochwertigen Aluminium-Zink-Legierung und ist aufgrund seiner einzigartigen Geometrie der Garant für genügend Grip in jedem Gelände. Alle Gummibänder haben eine Zugfestigkeit von 1500 N/mm und eine Stärke von 10,5 mm, sie zeichnen sich durch geringe Längendehnung im Einsatz und hohe Lebensdauer aus. Die Kettenschlösser der GAMSKETTE sind zuverlässig und sicher, sowie einfach in der Handhabung und absolut servicefreundlich. Die Spurbügel fertigung aus speziellem Kunststoff macht die GAMSKETTE einzigartig leicht, robust und kostengünstig.

VORTEILE GAMSKETTE

» Ausgezeichnetes Drehverhalten

» Konstante Steigleistung

» Reduziertes Gewicht

» Reduzierter Spritverbrauch

» Für alle Fahrzeugtypen am Markt erhältlich (PRINOTH, KÄSSBOHRER, BOMBARDIER, FORMATIC UND LEITNER)

» Optimierter Seitenhalt

» Kaum ein Überspringen der Kette

» Langlebigkeit

» Anti Skitting, eist kaum auf

» Überlappungsschloss für einfache Handhabung

» Servicefreundlich

Artikelnr.	Hersteller	Fahrzeugtyp/Modell	Anzahl Stege	Breite Steg	Länge Steg (in mm)	Bänder 220 mm	Bänder 150 mm	Original-Sternrad kompatibel
GK-EV70W	PRINOTH	EVEREST	70	48	1449/1715	4	1	Eigenes Sternrad notwendig
GK-LH	PRINOTH	LEITWOLF - trad., LH 500	62	48	1340/1715	5	0	Ja
GK-BEA86	PRINOTH	BEAST	86	48	1750	4	2	Ja
GK-T2	PRINOTH	T2S - 2300 mm	62	42,8	790	1	2	Ja
GK-T2S-2.5	PRINOTH	T2S - 2500 mm	62	42,8	605/820	1	2	Ja
GK-T4S80	PRINOTH	Ältere Modelle, wie: T4, T4S	80	45	1165	4	0	Ja
GK-BOM68	BOMBARDIER	Ältere Modelle, wie: BR2000, MP-Plus	68	45	1290/1346	3	2	Ja
GK-PB1-825	KÄSSBOHRER	PB100 - 2500 mm	60/62/66	42,8	825	0	4	Ja
GK-PB1-940	KÄSSBOHRER	PB100 - 2800 mm	60/62/66	42,8	940	0	4	Ja
GK-PB1-31	KÄSSBOHRER	PB100 - 3100 mm	60/62/66	42,8	640/1120	0	5	Ja
GK-PB75	KÄSSBOHRER	Alle PB200 bis PB280, PB400, PB400W	75	45	1290/1346	3	2	Ja
GKPB69W	KÄSSBOHRER	Alle PB300 bis PB600	69	48	1431/1656	4	1	Eigenes Sternrad notwendig
GK-FO-SG	FORMATIC	Super G - Solo, Winde	70	48	1346/1656	4	1	Ja
GK-FO-GT4	FORMATIC	Super GT450 - Solo, Winde	56	48	1346/1656	4	1	Ja
GK-AZ-DO	AZTEC	Dolomit/Graphit	70	48	1406/1406	2	4	Ja

WEITERE INFORMATIONEN:

info@gamskette.com | www.gamskette.com

