

CAMSO MEX SD



KETTEN FÜR
MINIBAGGER



BERECHENBARE LEBENSDAUER UND LEISTUNG

Die beste Minibagger-Kette für harte Einsatzbedingungen. Dank ihrer Konstruktion bieten sie herausragende Haltbarkeit und Widerstandsfähigkeit gegen Verletzungen und folgenschwere Ausfälle und zeichnen sich durch ihre lange Lebensdauer aus.

camso.co

LEISTUNG

PROFILLEBENSDAUER



PANNENSICHERHEIT



TRAKTION



ROAD
FREE
COMPANY

CAMSO MEX SD

PATENTIERTE 3S-METALLTEILE

- Vermeidet unerwartete Stillstandzeiten am Einsatzort und bei nachlassender Leistung
- Minimieren Vibrationen für mehr Fahrkomfort und geringere Wartungskosten



HOCHFESTE, GUMMIUMMANTELTE STAHLKABEL

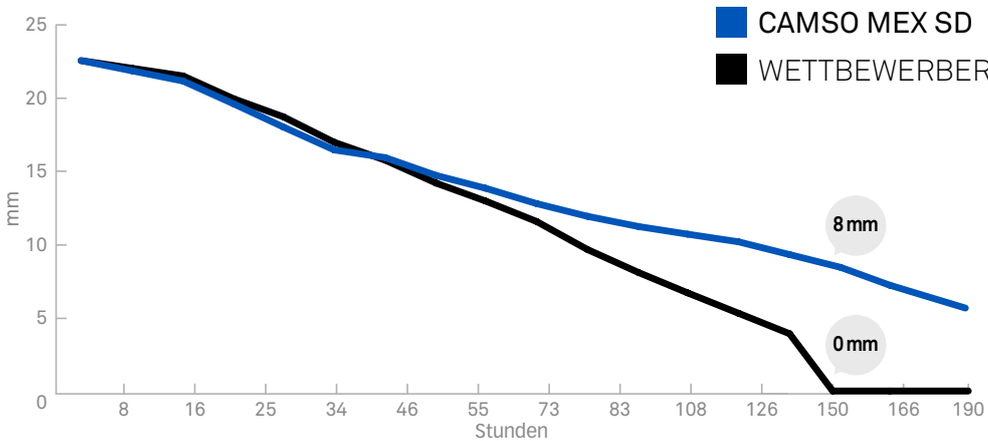
- Längere Lebensdauer aufgrund durchstichfester Karkasse und korrosionsgeschützter Kabel

FLANKENSCHUTZ

- Längere Lebensdauer durch Vermeidung leistungsmindernder Schnittverletzungen, die zur Korrosion der Metallteile führen

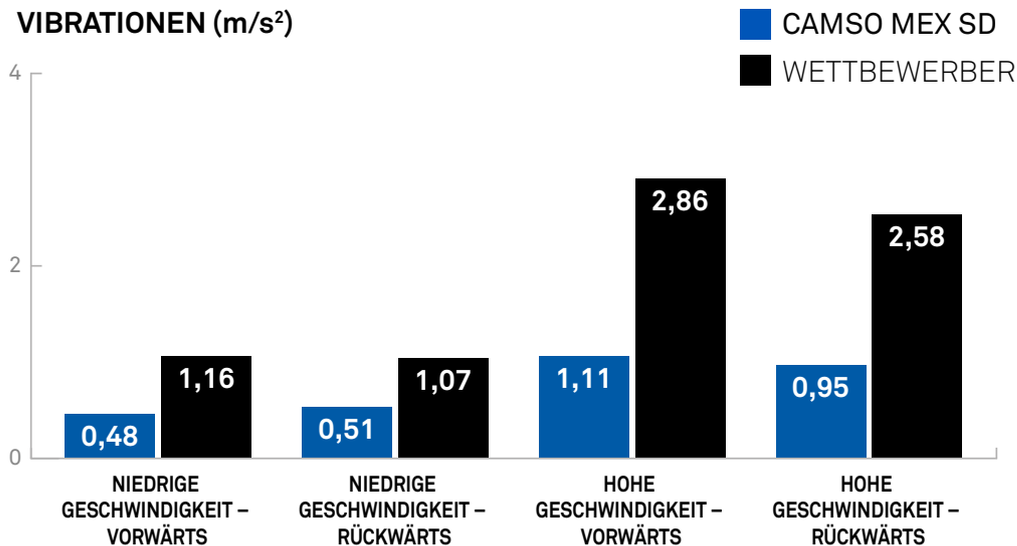
BREITE	TEILUNG	PROFIL	FÜHRUNG	METALLTEIL – BEZEICHNUNG	KARKASSENSTÄRKE	STOLLENHÖHE	METALLTEIL – TYP	METALLTEIL – SPEZIFIKATION
130	72	A	A	RB	18	15	STANDARD	STANDARD
180	60	S	A	F	16	13	STANDARD	STANDARD
		X	A	R	20	15	STANDARD	SCHMAL
	72	X	A	P	21	17	STANDARD	BREIT
		P	B	R	21	17	RAIL-TYPE	STANDARD
200	72	A	A	P	22	15	STANDARD	BREIT
		X	A	R	20	15	STANDARD	SCHMAL
		X	A	P	24	18	STANDARD	BREIT
		V4	J	P	24.5	17	RAIL-TYPE	BREIT
230	72	A	A	P	22	18	STANDARD	BREIT
		B	A	P	22	18	STANDARD	BREIT
		V4	J	P2	21.5	17	RAIL-TYPE	BREIT
	48	V1	I	KA	22	18	3S	STANDARD
		T1	J	K	26	22	RAIL-TYPE	STANDARD
96	ZZ	J	K	22.5	23	RAIL-TYPE	STANDARD	
250	72	B	A	P	24	17	STANDARD	BREIT
		D	A	P	24	17	STANDARD	BREIT
		R1	A	PR	30	18	STANDARD	BREIT
	48	V1	I	KA	27	20	3S	STANDARD
		52.5	V1	I	SA	30	24	3S
V1	I		WA	30	24	3S	BREIT	
300	52.5	V1	I	SA	31	23	3S	SCHMAL
		V1	I	WA	31	23	3S	BREIT
	53	V1	J	SA	33	25	3S RAIL-TYPE	SCHMAL
	55	Y2	J	SF	36	25	RAIL-TYPE	STANDARD
	55.5	O	J	SA	34	25	3S RAIL-TYPE (VERSETZT)	SCHMAL
320	100	Q	A	W	39	25	STANDARD	STANDARD
350	54.5	V1	J	WA	39	25	3S RAIL-TYPE	BREIT
	52.5	V1	I	WF	36	22	STANDARD	BREIT
400	72.5	V1	I	EA	40	25	3S	BREIT
		V1	I	WA	40	25	3S	SCHMAL
		V1	J	EA	42	25	3S RAIL-TYPE	BREIT
450	71	V1	I	JA	46	27	3S	STANDARD
	75.5	V3	I	JS	52	30	STANDARD	STANDARD
	81	V1	I	AA	42	28	3S	BREIT
		V1	I	OA	42	28	3S	SCHMAL
	83.5	Z2	I	EA-V	57	30	3S	STANDARD
500	92	V1	I	DA	58	33	3S	STANDARD

VERSCHLEISSTEST (150 STUNDEN)



Dieser Test verdeutlicht, dass die Gummimischung der Kettenlauf­fläche bei der Konkurrenz schneller verschleißt als bei Camso. Die beständigere Ummantelung der Karkasse bietet besseren Schutz und trägt so zu einer längeren Lebensdauer bei. Das Ergebnis: **Camso MEX SD bietet eine um 21 % längere Lebensdauer.**

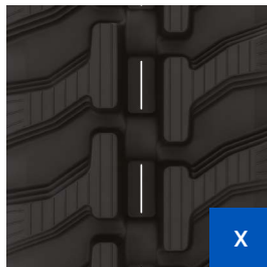
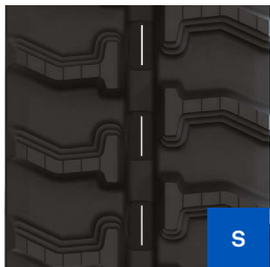
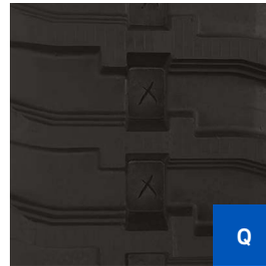
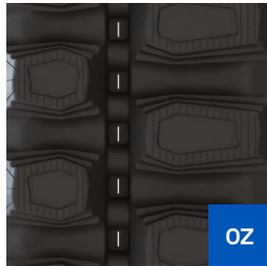
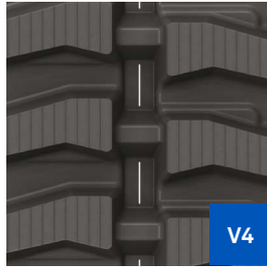
VIBRATIONEN (m/s²)



Insgesamt erreichten die Ketten von Camso im Vergleich zu hochwertigen OEM-Ketten ein um **59 % geringeres Vibrationsniveau** (unabhängig von Geschwindigkeit und Fahrtrichtung).

CAMSO MEX SD

PROFILE



AUTORISIERTER VERTRIEBSPARTNER:

camso.co



VORMALS
CAMOPLAST
SOLIDEAL