



BAGGERREIFEN

Sortimentsübersicht

02/24



**ERDBEWEGUNG
& BAUSTELLE**

Bohnenkamp

■ ■ ● Moving Professionals

www.bohnenkamp.com



Ihre Ansprechpartner vor Ort in Deutschland

Gebietsleiter



Markus Schmidt

Mobil: +49 171 3389881
markus.schmidt@bohlenkamp.de



Andreas Abeln

Mobil: +49 151 64959140
andreas.abeln@bohlenkamp.de



Julius Obermeyer

Mobil: +49 151 26373004
julius.obermeyer@bohlenkamp.de



Eberhard Schumacher

Mobil: +49 171 3042486
eberhard.schumacher@bohlenkamp.de



Robert Kolassa

Mobil: +49 151 21665505
robert.kolassa@bohlenkamp.de



Dirk Lewandowski

Mobil: +49 171 3389885
dirk.lewandowski@bohlenkamp.de



Thomas Süptitz

Mobil: +49 151 56036767
thomas.sueptitz@bohlenkamp.de



Timo Schneider

Mobil: +49 160 90602981
timo.schneider@bohlenkamp.de



Frank Schiff

Mobil: +49 151 46756722
frank.schiff@bohlenkamp.de



Peter Funk

Mobil: +49 49 171 9751633
peter.funk@bohlenkamp.de



Martin Scharf

Mobil: +49 171 5685374
martin.scharf@bohlenkamp.de



Bernd Wilke

Mobil: +49 171 3389888
bernd.wilke@bohlenkamp.de



Stephan Gajda

Mobil: +49 151 57315357
stephan.gajda@bohlenkamp.de



Andreas Rausch

Mobil: +49 151 23075677
andreas.rausch@bohlenkamp.de



**Wir sind jederzeit mit Rat und Tat an
Ort und Stelle für Sie da**

Key Account Management



Simon Büscher
Key Account Manager OEM Nord
Mobil: +49 151 43165693
simon.buescher@bohnenkamp.de



Thomas Deichsberger
Key Account Manager OEM Süd
Mobil: +49 151 20037407
thomas.deichsberger@bohnenkamp.de



Michael Fischer
Key Account Manager EM & Industrie Nord
Mobil: +49 160 95134690
michael.fischer@bohnenkamp.de



Joachim Schippan
Key Account Manager EM & Industrie Süd
Mobil: +49 170 1447479
joachim.schippan@bohnenkamp.de



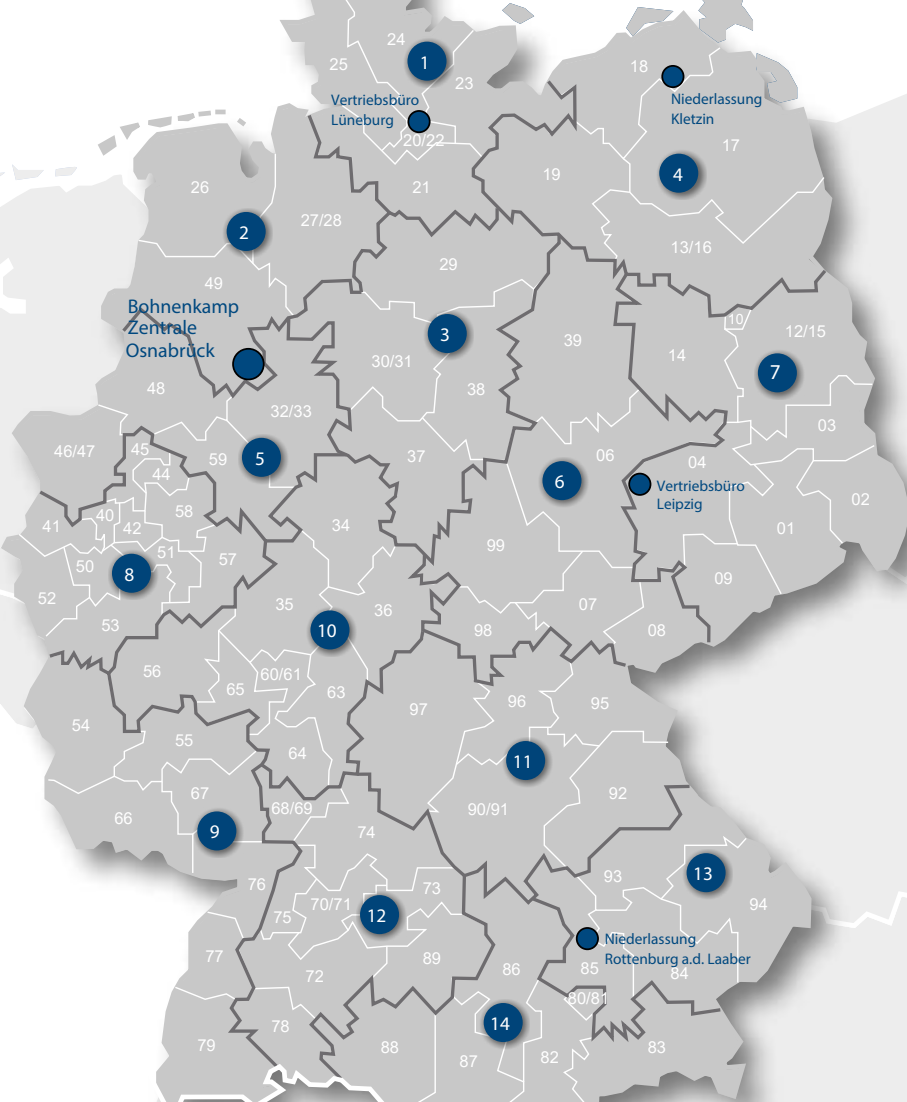
Sven van Buer
Key Account Manager OE EM & Industrie
Mobil: +49 151 11165660
sven.vanbuer@bohnenkamp.de



Michael Kauhaus
Key Account Manager Industrie
Mobil: +49 171 3589932
michael.kauhaus@bohnenkamp.de



Svend Burkhardt
Key Account Manager Kommunal & Powersport
Tel: +49 4131 29895 63
svend.burkhardt@bohnenkamp.de





Ihre Ansprechpartner in Österreich



Bohnenkamp Austria GesmbH

Margaritenstraße 3 · 4063 Hörsching · Tel.: +43 (0) 7221 72411- 0

Verkauf für den Vertriebsinnendienst



Alexander Tischler
Geschäftsführer

Mobil +43 664 547 94 01
alexander.tischler@bohnenkamp.at



Wolfgang Bichowez

Durchwahl: -418
wolfgang.bichowez@bohnenkamp.at



Angelo Dutzler

Durchwahl: -443
angelo.dutzler@bohnenkamp.at



Mario Gruber

Durchwahl: -446
mario.gruber@bohnenkamp.at



Edita Rizvan

Durchwahl: -449
edita.rizvan@bohnenkamp.at



Doris Trettenhahn

Durchwahl: -445
doris.trettenhahn@bohnenkamp.at

Ihre Ansprechpartner vor Ort



Stefan Svoboda

Mobil: +43 664 155 60 23
stefan.svoboda@bohnenkamp.at



Josef Gschaidler

Mobil +43 664 536 98 23
josef.gschaidler@bohnenkamp.at



Ihre Ansprechpartner in der Schweiz



Bohnenkamp Suisse AG

Ribistraße 26 · 4466 Ormalingen · Tel.: +41 61 981 68 90 · Fax: +41 61 981 68 91

Verkauf für den Vertriebsinnendienst



Sebastian Hess
Geschäftsführer

Mobil +41 79 514 40 95
sebastian.hess@bohnenkamp-suisse.ch



Luca Pupo

Verkaufsinnendienst
Tel. +41 61 981 68 90
luca.pupo@bohnenkamp-suisse.ch



Pierre Riesterer

Verkaufsinnendienst
Tel. +41 61 981 68 90
pierre.riesterer@bohnenkamp-suisse.ch



Thomas Tüscher

Verkaufsinnendienst
Tel. +41 61 981 68 90
thomas.tuescher@bohnenkamp-suisse.ch

Ihre Ansprechpartner vor Ort



Urs Gohl

Mobil +41 79 310 85 58
urs.gohl@bohnenkamp-suisse.ch



Martine Meury

Mobil +41 79 407 44 82
martine.meury@bohnenkamp-suisse.ch

EINFACH UND MOBIL

Bohnenkamp Digital

BOHNENKAMP DIGITAL



ONLINE-SHOP

- Direkter Zugriff auf unser gesamtes Sortiment
- Alle Lagerbestände und Preise auf einen Blick
- Auf Wunsch mit eigenem Layout
- Viele hilfreiche Servicetools



ONLINE-SHOP-APP

- Der gesamte Onlineshop für Tablet und Handy
- Nutzung auch ohne Internetverbindung möglich
- Anmeldung per Fingerprint
- Für Android und Apple verfügbar



TECHNISCHER-RATGEBER-APP

- Technische Gesamtübersicht aller gängigen Reifengrößen
- Filtern nach allen wichtigen Kriterien
- Alle technischen Details für den professionellen Einsatz



Bagger Zwilling | Diagonal

Preise und Bestände finden Sie unter www.bohnenkamp.de/shop

EM 933 SUPER



- Der BKT EM 933 Super ist ein Reifen für Bagger im Einsatz von Aushub- oder Ladearbeiten.
- Seine besondere Seitenwand mit überstehender Rippe ermöglicht einen engen Kontakt zwischen den Reifen beim Zwillingseinsatz und verhindert das Eindringen von Steinen.
- Ein Zwischenring zwischen den beiden Reifen ist nicht mehr nötig
- Das spezielle Profil bietet eine hervorragende Traktion auch unter schwersten Bedingungen.
- Außerdem garantiert der Reifen einen sehr guten Fahrkomfort und verbesserte Selbstreinigungseigenschaften.

Artikel-Nr.	Größe	Last-/ Speed-Index	PR	TL/TT	empfohlene Felge	Breite in mm	Durchmesser in mm	Profiltiefe in mm	Luftdruck max.
10000337	290 / 90 - 20	168 A2 / 152 B	18	TT	8.0	295	1055	22,5	9,00

EM 936



- Robuster Reifen für Mobilbagger unter härtesten Einsatzbedingungen
- Gut geeignet für Straßenfahrten
- Aggressives Profil für hohe Traktion und gute Selbstreinigungseigenschaften
- Hohe Standsicherheit im Einsatz und gutes Fahrverhalten auf der Straße

Artikel-Nr.	Größe	Last-/ Speed-Index	PR	TL/TT	empfohlene Felge	zulässige Felge	Breite in mm	Durchmesser in mm	Profiltiefe in mm	Luftdruck max.
15772202	8.25 - 20	133 B	14	TT	6.5	6.0/7.0	235	980	18,0	6,75
15772212	9.00 - 20	140 B	14	TT	7.0	6.5/7.5	256	1012	19,5	7,00
15772222	10.00 - 20	146 B	16	TT	7.5	7.0/8.0	275	1050	24,0	7,50
15772232	11.00 - 20	149 B	16	TT	8.0	7.5/8.5	295	1090	24,5	7,20

EM 936 SUPER

15772223 *	10.00 - 20	146 B	16	TT	7.5	7.0/8.0	277	1080	21,5	7,50
------------	------------	-------	----	----	-----	---------	-----	------	------	------

* = extra breit

AEX 1

WINDPOWER
Get Your Job Done



- Robuster Reifen für den Einsatz auf Mobilbaggern
- Klassisches offenes Profil für gute Traktion und Selbstreinigungseigenschaft
- Exzellent geeignet für den Einsatz auf Zweibegebaggern (Schienenverkehr)

Artikel-Nr.	Größe	PR	TL/TT	empfohlene Felge	zulässige Felge	Breite in mm	Durchmesser in mm	Profiltiefe in mm	Luftdruck max.
10472200	10.00 - 20	16	TT	7.5	7.0/8.0	278	1055	22,5	8,10

SKL 800

BOKA TERRA



- Der Boka Terra ist ein robuster Reifen für den Einsatz auf Mobilbaggern
- Sein klassisches, offenes Profil bietet eine gute Traktion und besitzt gute Selbstreinigungseigenschaften

Artikel-Nr.	Größe	Last/ Speed-Index	PR	TL/TT	empfohlene Felge	zulässige Felge	Breite in mm	Durchmesser in mm	Profiltiefe in mm	Luftdruck max.
19981682	7.50 - 20	126 B	14	TT	6.0	6.5	215	963	18,5	7,40
19981683	8.25 - 20	133 B	14	TT	6.5	7.0	245	992	19,0	6,75
19981685	9.00 - 20	140 B	14	TT	7.0	7.5	260	1030	20,0	7,00
19981688	10.00 - 20	146 B	16	TT	7.5	8.0	280	1062	20,0	8,10
19981687 *	10.00 - 20	148 B	16	TT	7.5	8.0	280	1062	22,0	7,50
19981689	11.00 - 20	148 B	16	TT	8.0	7.5	293	1095	24,0	7,25

* = extra breit



Bagger Zwilling | Vollgummi

Preise und Bestände finden Sie unter www.bohnenkamp.de/shop

Maglift Excavator



- Der BKT Maglift Excavator ist ein Vollgummireifen für Bagger für Grabe-, Lade- und Recyclingeinsätze
- Das Profil bietet einen guten Fahrkomfort, eine hervorragende Traktion und Selbstreinigung
- Die besonders schnittfeste Gummimischung sorgt für eine lange Lebensdauer des Reifens.
- Der Reifen ist pannensicher und wartungsfrei

Artikel-Nr.	Größe	Breite in mm	Durchmesser in mm	Profiltiefe in mm
10001219	10.00 - 20 / 7.00	230	1010	33,0
10001218	10.00 - 20 / 7.50	230	1010	33,0
10001220	10.00 - 20 / 8.00	230	1010	33,0
10001221	12.00 - 20 / 8.00	250	1100	36,5
10001222	12.00 - 20 / 8.50	250	1100	36,5

Maglift



- Hochwertige 3-Schicht Gummimischung bietet im Einsatz Laufruhe und komfortables Fahrverhalten
- 4 Stahlringpakete in der Basismischung sorgen für den optimalen, festen Sitz auf der Felge
- Profilmischung zeichnet sich durch eine schnitt-, kerb- und hitzeresistente Mischung mit hohen Laufleistungen und gleichmäßigen Abrieb aus
- Der BKT Maglift Vollgummireifen, erhältlich in der Standard- und LIP-Ausführung, bietet Ihnen ein hervorragendes Preis-/Leistungsverhältnis
- Alle Maglift Vollgummireifen sind so konstruiert, dass sie statische Aufladung vom Fahrzeug ableiten

Artikel-Nr.	Größe	Breite in mm	Durchmesser in mm	Profiltiefe in mm
15770400	10.00 - 20 / 7.00	255	1035	36,0
15770405	10.00 - 20 / 7.50	255	1035	36,0
15770410	10.00 - 20 / 8.00	255	1035	36,0
15770450	12.00 - 20 / 8.00	285	1090	40,0
15770455	12.00 - 20 / 8.50	285	1090	40,0

MS 701+



- Vollgummireifen für Gabelstapler und Mobilbagger
- Premiumreifen mit hochwertiger 3-Schicht Gummimischung sorgt im Einsatz Laufruhe und Fahrkomfort
- Die besonders abrieb- und schnittfeste Gummimischung sorgt für eine sehr hohe Verschleißresistenz
- Seine große Profiltiefe ermöglicht maximale Traktion
- Durch die große Aufstandsfläche wird die Last gleichmäßig verteilt und eine gute Stabilität erreicht
- Der MS701+ ist derzeit in der Version Standard erhältlich

Artikel-Nr.	Größe	Last-/ Speed-Index	Breite in mm	Durchmesser in mm	Profiltiefe in mm
11070090	9.00 - 20 / 7.00 ST	160 A5	236	983	74,0
11070091	9.00 - 20 / 7.50 ST	160 A5	236	983	74,0
11070100	10.00 - 20 / 7.00 ST	164 A5	254	1034	81,0
11070101	10.00 - 20 / 7.50 ST	164 A5	254	1034	81,0
11070150	12.00 - 20 / 8.00 ST	172 A5	287	1087	86,0















Zwei-Wege-Bagger | Schienenbagger

Preise und Bestände finden Sie unter www.bohnenkamp.de/shop

LUG STAR














- Der BKT Lug Star ist ein speziell entwickelter Reifen für Mobilbagger
- Durch seine geschlossene, robuste Laufflächenmitte ist der Reifen exzellent für den Einsatz auf Zweiwegebaggern im Schienenverkehr geeignet

 Artikel-Nr.	 Größe	 PR	 TL/TT	 empfohlene Felge	 zulässige Felge	 Breite in mm	 Durchmesser in mm	 Profiltiefe in mm	 Luftdruck max.
10001584	10.00 - 20	18	TT	7.5	7.0/8.0	280	1080	22,0	10,00

POWER TRAX HD FORKLIFT



- Der BKT Power Trax HD ist ein Premium-Reifen, konzipiert für den Einsatz im Hafen und im Untertagebau
- Das tiefe Profil, die extra dicken Seitenwände und die starke Karkasse schützen den Reifen vor Schnitt-, Reiß- und Stichverletzungen
- Der Reifen zeichnet sich durch besondere Langlebigkeit aus und ist besonders für raue und harte Untergründe geeignet
- Der speziell entwickelte Felgenschutz garantiert hohe Sicherheit im Bereich des Felgenhornes

 Artikel-Nr.	 Größe	 Last-/ Speed-Index	 PR	 TL/TT	 empfohlene Felge	 zulässige Felge	 Breite in mm	 Durchmesser in mm	 Profiltiefe in mm	 Luftdruck max.
15771178	9.00 - 20	171 A2	16	TT	7.0	7.5	270	1050	28,5	10,00
15771180	10.00 - 20	175 A2	18	TT	7.5	7.0/8.0	285	1080	30,5	10,00

K610 KINETICS



- Luftreifen für Gabel- und Containerstapler
- Widerstandsfähiger und zuverlässiger Reifen mit langer Lebensdauer
- Hervorragende Traktion und große Kontaktfläche
- Zusätzliche Karkassenverstärkung sorgt für gleichmäßige Aufstandsfläche

Artikel-Nr.	Größe	PR	TL/TT	empfohlene Felge	Breite in mm	Durchmesser in mm	Profiltiefe in mm	Luftdruck max.
19271119	9.00 - 20	14	TT	7.0	265	1015	27,5	9,00
19271120	10.00 - 20	16	TT	7.5	294	1080	31,5	9,00
19271121	11.00 - 20	18	TT	8.0	302	1110	32,5	10,00

BOKA TRUCK LUG



- Der Boka Truck Lug ist äußerst widerstandsfähig gegen Beschädigungen
- Er zeichnet sich durch eine hohe Laufleistung aus
- Sein Profil ermöglicht eine gute Traktion auf allen Arten von Fahrbahn

Artikel-Nr.	Größe	Last-/ Speed-Index	PR	TL/TT	empfohlene Felge	zulässige Felge	Breite in mm	Durchmesser in mm	Profiltiefe in mm	Luftdruck max.
19966311	9.00 - 20	141 / 136 G	14	TT	7.0	7.5	280	1059	14,0	7,70
19966313	10.00 - 20	146 / 142 G	16	TT	7.5	8.0	278	1054	13,0	8,10
19966315	11.00 - 20	149 / 144 G	16	TT	8.0	8.5	316	1128	16,0	8,10



Bagger Zwilling | Radial

Preise und Bestände finden Sie unter www.bohnenkamp.de/shop

LIFTMAX LM 81



- Der BKT Liftmax LM 81 ist ein neu entwickelter und mit modernster Technologie in Radialbauweise hergestellter Industriereifen für schwere Gabelstapler und Terminalzugmaschinen
- Seine starke All-Steel-Karkasse und die verstärkte Seitenwand sorgen für eine sehr gute Stabilität und Handling im Liftmodus
- Sein aggressives und robustes Profil und die Gummimischung bieten eine exzellente Traktion und eine lange Lebensdauer des Reifens
- Die Radialkarkasse federt Unebenheiten des Untergrundes ab und erhöht dadurch Fahrkomfort und Sicherheit des Bedieners und beugt Ermüdung vor
- Alle Liftmax LM 81 sind so konstruiert, dass sie statische Aufladung vom Fahrzeug ableite

Artikel-Nr.	Größe	Last-/ Speed-Index	TL/TT	empfohlene Felge	zulässige Felge	Breite in mm	Durchmesser in mm	Profiltiefe in mm	Luftdruck max.
10001583	9.00 R 20	160 A5	TL	7.0	7.5	255	1028	33,0	10,00
15776030	10.00 R 20	166 A5	TL	7.5		275	1066	35,0	10,00
15776032	11.00 R 20	170 A5	TL	8.0	8.5	288	1092	37,0	10,00
15776035	12.00 R 20	176 A5	TL	8.5	8.0	314	1134	38,5	10,00

DUAL MASTER 506












- Die besondere Seitenwandkonstruktion ermöglicht einen engen Kontakt zwischen den Reifen und verhindert so das Eindringen von Steinen zwischen die Reifen
- Somit wird kein Zwischenring zwischen den Reifen benötigt
- Die starke All-Steel-Radialkarkasse bietet eine gute Stabilität, Schutz vor Verletzungen, eine lange Lebensdauer, einen geringen Kraftstoffverbrauch und guten Fahrkomfort
- Die Schulterstollen ermöglichen einen guten Grip auf weichen Untergründen, mehr Gummi um die Reifenmitte herum sorgt für weiches und stabiles Fahrverhalten auf harten Untergründen
- Runderneuerbare Karkasse

Artikel-Nr.	Größe	Last-/ Speed-Index	TL/TT	empfohlene Felge	Breite in mm	Durchmesser in mm	Profiltiefe in mm	Luftdruck max.
15283112	315 / 80 R 22.5	158 A8	TL	9	330	1100	25,0	9,00

DUAL MASTER 528



- Die besondere Seitenwandkonstruktion ermöglicht einen engen Kontakt zwischen den Reifen und verhindert so das Eindringen von Steinen zwischen die Reifen
- Somit wird kein Zwischenring zwischen den Reifen benötigt
- Die starke All-Steel-Radialkarkasse bietet eine gute Stabilität, Schutz vor Verletzungen, eine lange Lebensdauer und guten Fahrkomfort
- Die abgewinkelten Stollen ermöglichen einen guten Grip auf weichen Untergründen, mehr Gummi um die Reifenmitte herum sorgt für weiches und stabiles Fahrverhalten auf harten Untergründen
- Runderneuerbare Karkasse

 Artikel-Nr.	 Größe	 Last-/ Speed-Index	 TL/TT	 empfohlene Felge	 Breite in mm	 Durchmesser in mm	 Profiltiefe in mm	 Luftdruck max.
15283117	315 / 80 R 22.5	158 A8	TL	9	326	1100	25,0	9,00





Bagger Zwilling | Radial - runderneuert

Preise und Bestände finden Sie unter www.bohnenkamp.de/shop

BOKA TERRA



- Der Boka Terra ist ein heißrunderneuerter Reifen mit typischem Baggerprofil
- Sein nicht laufrichtungsgebundenes Profil bietet eine hohe Traktion
- Der Reifen garantiert eine hohe Standsicherheit und eignet sich auch hervorragend für Straßenfahrten
- Beim Einsatz als Zwillingrad verhindert der vorhandene Schutzring das Eindringen von Fremdkörpern in die Zwillingsbereifung
- Die Reifen sind somit optimal vor Verletzungen durch eindringende Steine oder ähnliches geschützt
- Der Boka Terra kann auf normaler sowie auf verstärkter EM-Felge montiert werden

Artikel-Nr.	Größe	Last-/ Speed-Index	TL/TT	empfohlene Felge	Breite in mm	Durchmesser in mm	Profiltiefe in mm	Luftdruck max.
19912089	315 / 70 R 22.5	152 / 148 A7	TL	8.25	302	1043	23,0	8,00
19968077	315 / 80 R 22.5	152 / 148 A7	TL	8.25	302	1100	23,0	9,00

Komplettrad










Artikel-Nr.	Größe	Last-/Speed-Index	Felge	empfohlener Luftdruck	Anschluss	Bolzenlochausführung	Einpresstiefe
59918922	315 / 70 R 22.5	152 / 148 A7	8.25	8,00	8/221/275	A3	-159
59918907	315 / 70 R 22.5	152 / 148 A7	8.25	8,00	10/281/335	A3	-159
59918918	315 / 80 R 22.5	152 / 148 A7	8.25	9,00	8/221/275	A3	-159
59918919	315 / 80 R 22.5	152 / 148 A7	8.25	9,00	10/281/335	A3	-159











BOKA TERRA II



- Der Boka Terra II ist ein heißrunderneuerter Reifen mit kombiniertem Block- und Stollenprofil
- Sein nicht laufrichtungsgebundenes Profil bietet eine hohe Traktion und gute Selbstreinigung
- Der Reifen garantiert durch seine breite massive Aufstandsfläche eine sehr hohe Standsicherheit
- Seine markante Reifenschulter bietet auch auf losem Untergrund wie Sand Halt und Stabilität
- Beim Einsatz als Zwillingrad verhindert der vorhandene Schutzring das Eindringen von Fremdkörpern in die Zwillingbereifung
- Die Reifen sind somit optimal vor Verletzungen durch eindringende Steine oder ähnliches geschützt
- Der Boka Terra II kann auf normaler sowie auf verstärkter EM-Felge montiert werden

 Artikel-Nr.	 Größe	 Last/ Speed-Index	 TL/TT	 empfohlene Felge	 Breite in mm	 Durchmesser in mm	 Profiltiefe in mm	 Luftdruck max.
19912122	315 / 70 R 22.5	152 / 148 A7	TL	8.25	309	1043	23,0	8,00

Komplettrad

 Artikel-Nr.	 Größe	 Last/Speed-Index	 Felge	 empfohlener Luftdruck	 Anschluss	 Bolzenlochausführung	 Einpresstiefe
599.18.923	315 / 70 R 22.5	152 A7 / 148 A7	8.25	8,00	8/221/275	A3	-159
599.18.915	315 / 70 R 22.5	152 A7 / 148 A7	8.25	8,00	10/281/335	A3	-159













Bagger Single | Diagonal

Preise und Bestände finden Sie unter www.bohnenkamp.de/shop

MP 567











- Der BKT MP 567 ist ein Mehrzweckreifen und bietet ein Maximum an Flexibilität
- Der Reifen hat eine gute Traktion bei jeder Witterung
- Geeignet sowohl für den Einsatz im Off-the-Road- und on-the-Road-Bereich
- Das offene Profil garantiert eine gute Selbstreinigung
- Geeignet für den Einsatz auf Fahrzeugen wie zum Beispiel Unimog, Baggerlader, Radlader u.w.

			PR	TL/TT					
Artikel-Nr.	Größe	Last-/ Speed-Index	PR	TL/TT	empfohlene Felge	Breite in mm	Durchmesser in mm	Profiltiefe in mm	Luftdruck max.
15731080	18 - 19.5	160 B	16	TL	14.00	460	1104	25,0	6,00

MP 590



- Der BKT MP 590 bietet durch seine Reifenbreite eine große Stabilität und Tragfähigkeit
- Geeignet ist der Reifen für den Einsatz auf einer Vielzahl von Nutzfahrzeugen und für diverse Anwendungen

			PR	TL/TT							
Artikel-Nr.	Größe	Doppelkennung	Last-/ Speed-Index	PR	TL/TT	empfohlene Felge	zulässige Felge	Breite in mm	Durchmesser in mm	Profiltiefe in mm	Luftdruck max.
15731230	445 / 65 - 22.5	18 - 22.5	163 A8	16	TL	14.0	14.00	480	1190	31,0	5,50

Flotation TR 675



- Der BKT Flotation TR 675 ist besonders geeignet für Bodenbearbeitung und Transporteinsätze
- Er kann auf Anhängern, Kompaktdumpfern und Arbeitsgeräten eingesetzt werden
- Der Reifen bietet eine hervorragende Traktion bei gleichzeitiger Bodenschonung

Artikel-Nr.	Größe	Last-/ Speed-Index	PR	TL/TT	empfohlene Felge	zulässige Felge	Breite in mm	Durchmesser in mm	Profiltiefe in mm	Luftdruck max.
15712528	500 / 60 - 22.5	151 A8 / 163 A8	16	TL	16.00	15.00/17.00	500	1181	38,0	4,40

TR 678



- Breite Aufstandsfläche
- Gute Traktion und hohe Bodenschonung

Artikel-Nr.	Größe	Last-/ Speed-Index	PR	TL/TT	empfohlene Felge	zulässige Felge	Breite in mm	Durchmesser in mm	Profiltiefe in mm	Luftdruck max.
15711805	280 / 60 - 15.5	102 A8 / 115 A8	8	TL	8.0	8.25	275	750	20,5	2,90
15711806	280 / 60 - 15.5	116 A8 / 128 A8	14	TL	8.0	8.25	275	750	20,5	4,70
15712572	600 / 40 - 22.5	157 A8 / 169 A8	20	TL	20.00		615	1085	38,0	4,10
15712597	650 / 45 - 22.5	166 B	20	TL	20.00		650	1150	38,0	4,50
15712608	710 / 40 - 22.5	173 A8	0	TL	24.00		707	1165	37,5	6,00



Bagger Single | Diagonal

Preise und Bestände finden Sie unter www.bohnenkamp.de/shop

FLOTATION 331 HD



- Der Alliance 331 HD ist ein Baggerreifen, entwickelt für den Transport schwerer Lasten unter schwierigen Bedingungen
- Er ersetzt Zwillingrad-Konfigurationen bei kleineren Radladern von 7.000 bis 25.000 kg
- Der Reifen bietet eine sehr gute Stabilität, hohen Fahrkomfort und eine gute Lenkbarkeit der Maschine
- Außerdem verfügt der Reifen über sehr gute Selbstreinigungseigenschaften, eine hohe Traktion und eine gute Performance bei Straßenfahrten
- Seine besondere Heavy Duty Konstruktion und der verstärkte Wulstbereich machen den Reifen besonders robust und langlebig

Artikel-Nr.	Größe	Last-/ Speed-Index	PR	TL/TT	empfohlene Felge	Breite in mm	Durchmesser in mm	Profiltiefe in mm	Luftdruck max.
15212565	500 / 45 - 20	164 A6 / 160 A8	18	TL	16.00	490	980	25,0	6,00
15212643	600 / 40 - 22.5	173 A6 / 169 A8	18	TL	20.00	600	1100	39,0	6,00
15212644	600 / 50 - 22.5	174 A6 / 170 A8	18	TL	20.00	600	1170	39,0	6,00
15212621	700 / 40 - 22.5	177 A6 / 173 A8	18	TL	24.00	700	1230	39,0	6,00

344 HD



- Verstärkte Reifenwulst für eine erstklassige Performance auf schwierigen Bodenverhältnissen.
- Eng überlappende Stollen in der Mitte der Lauffläche reduzieren den Rollwiderstand auf harten Untergründen
- Der enge Stollenabstand in der Reifenmitte reduziert den Rollwiderstand auf harten Oberflächen
- Stahleinlagen bieten Einsatzsicherheit und ermöglichen eine gleichmäßige Druckverteilung
- Geeignet für Bagger, Dumper, Kompaktlader

Artikel-Nr.	Größe	Last-/ Speed-Index	TL/TT	empfohlene Felge	Breite in mm	Durchmesser in mm	Profiltiefe in mm	Luftdruck max.
15272350	600 / 40 - 22.5	175 A6 / 171 A8	TL	20.00	590	1090	43,5	7,00

EXCAVATOR

nokian
TYRES



- Der Nokian Excavator ist ein Spezialreifen für den Einsatz auf Baggern
- Sein offenes AS-Profil mit abgewinkelten Stollen und verstärkter Laufflächenmitte bietet einen hervorragenden Grip auf feuchten und schlammigen Böden
- Durch seine Stahlverstärkung und die robuste Reifenschulter ist der Reifen bestens gegen Verletzungen durch Steine oder Baumstümpfe geschützt
- Der Reifen bietet eine hohe Tragfähigkeit bei geringem Oberflächen- und Druck und eignet sich daher besonders für Parks und Grünflächen
- Bei Straßenfahrten überzeugt er durch seine geringe Vibration mit einem sehr angenehmen Fahrverhalten

Artikel-Nr.	Größe	Last-/ Speed-Index	PR	TL/TT	empfohlene Felge	zulässige Felge	Breite in mm	Durchmesser in mm	Profiltiefe in mm	Luftdruck max.
17412110	600 / 50 - 22.5	165 A8	20	TL	20.00		600	1150	40,0	4,50
17412112	600 / 50 - 22.5	173 A8	24	TL	20.00		600	1150	40,0	6,00
17412114	650 / 45 - 22.5	175 A8	24	TL	22.00	20.00	650	1150	40,0	6,00
17412116	710 / 40 - 22.5	173 A8	24	TL	24.00		700	1150	40,0	5,50





Bagger Single | Radial

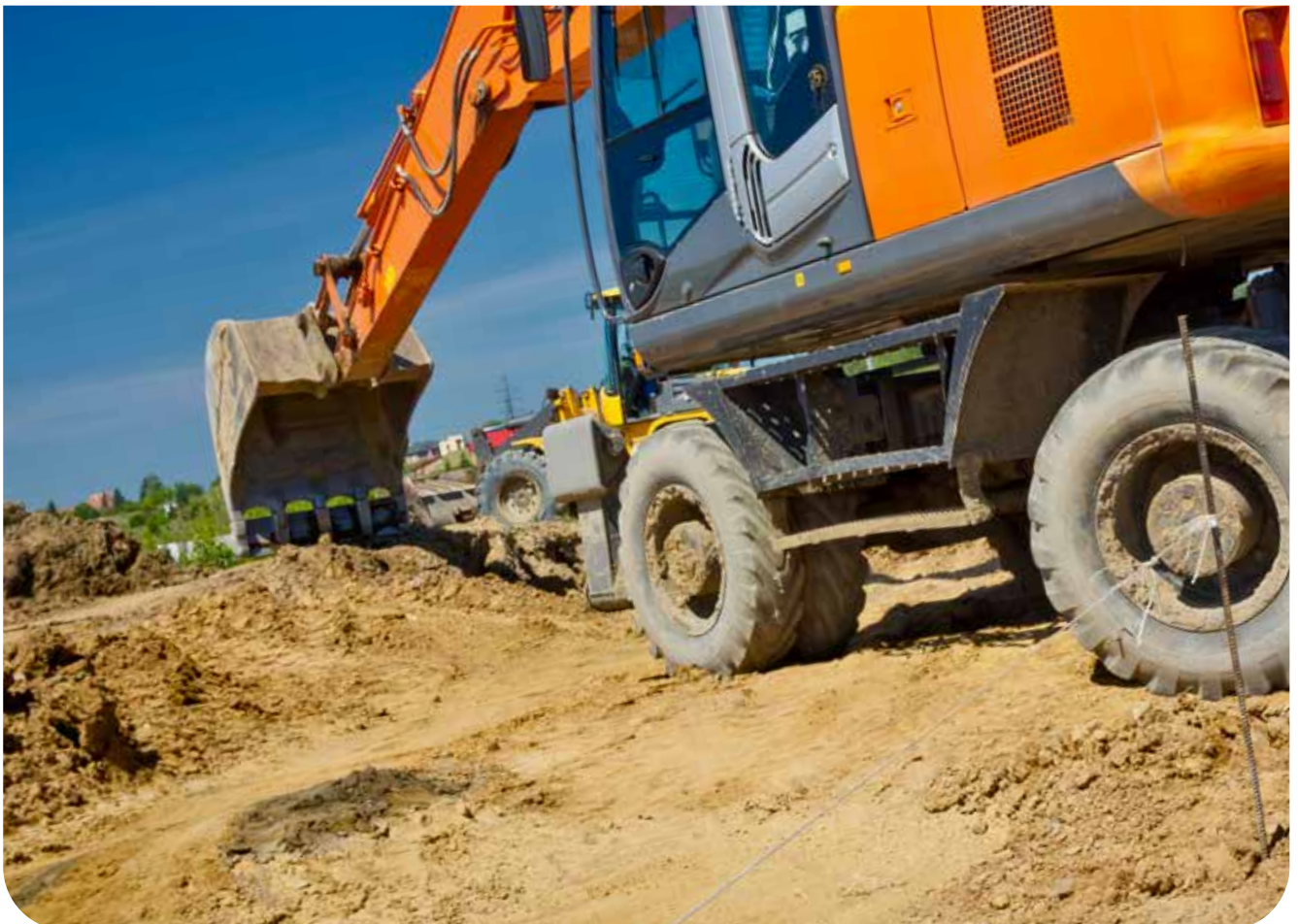
Preise und Bestände finden Sie unter www.bohnenkamp.de/shop

624 ALL STEEL



- Der Alliance 624 All Steel zeichnet sich durch einen geringen Rollwiderstand, eine hohe Tragfähigkeit sowie eine lange Lebensdauer aus.
- Der Reifen verfügt über eine gute Selbstreinigung um Schäden bei schweren Anwendungen zu minimieren
- Die massiven Mittelblöcke sind bestens geeignet für Anwendungen auf der Straße und sorgen für eine bessere Betriebsstabilität
- Der verstärkte Schulterbereich sorgt für erhöhten Pannenschutz
- Bestens geeignet für Mobilbagger und ähnliche Fahrzeuge

Artikel-Nr.	Größe	Doppelkennung	Last-/ Speed-Index	TL/TT	empfohlene Felge	Breite in mm	Durchmesser in mm	Profiltiefe in mm	Luftdruck max.
15235205	445 / 70 R 19.5	18 R 19.5	180 A2 / 173 A8	TL	14	445	1105	25,5	7,50
15235210	445 / 70 R 22.5	18 R 22.5	182 A2 / 175 A8	TL	14	454	1195	26,5	7,50



BAGGERFELGEN



Artikel-Nr.	Felgenreöße	Anschluss	Bolzenloch-ausführung	Einpresstiefe	HMA	Tragfähigkeit kg	Geschwindigkeit km/h	Zusatzinfo
33060147	7.0 - 20	8/221/275	B3	+141	153	6000	25	schwarz RAL 9005
33060146	7.0 - 20	10/281/335	B3	+141	153	6000	25	schwarz RAL 9005
33060153	7.5 - 20	8/221/275	B3	+153	165	6500	25	schwarz RAL 9005
33060151	7.5 - 20	10/281/335	B3	+143	155	6500	25	schwarz RAL 9005
33060154	7.5 - 20	10/281/335	B3	+153	165	6500	25	schwarz RAL 9005
10000606	8.0 - 20	10/281/335	B3	+120	134	5025	20	schwarz RAL 9005
33060156	8.0 - 20	10/281/335	B3	+153	165	7100	25	schwarz RAL 9005
10002047	8.5 - 20	10/281/335	B3	+172	187	9500	25	schwarz RAL 9005

Artikel-Nr.	Felgenreöße	Anschluss	Bolzenloch-ausführung	Einpresstiefe	Tragfähigkeit kg	Geschwindigkeit km/h	Ventil-schutz	Zusatzinfo
39920534	7.50 x 22.5	10/281/335	A3	-138	4800	25	VS H	schwarz RAL 9005
33060212	8.25 x 22.5	8/221/275	A3	-159	5100	25	VS H	schwarz RAL 9005
39920546	8.25 x 22.5	10/281/335	A3	-159	5100	25	VS H	schwarz RAL 9005

Verstärkte Version: Mit Verstärkungsring für die Ausschäumung!

33060210	8.25 x 22.5	10/281/335	A3	-159	5250	25	VS H	silber RAL 9006
----------	-------------	------------	-----------	------	------	----	------	-----------------

FELGENZUBEHÖR



Artikel-Nr.	Zwischenring	passend zu Felge	Maße [mm]
29999300	für Bagger 10.00-20	7.0 - 20 als ET +153	46 x 25 x 460 x 820
29999301	für Bagger 10.00-20	7.5 - 20 als ET +155	46 x 25 x 440 x 820
29999302	für Bagger 10.00-20	7.5 - 20 als ET +165	60 x 42 x 460 x 820
29999303	für Bagger 10.00-20	7.5 - 20 als ET +173.5	70 x 50 x 460 x 820



Bohnenkamp AG, Osnabrück Tel.: +49 541 12163-0
Bohnenkamp Austria GesmbH Tel.: +43 7221 72411-0
Bohnenkamp Suisse AG Tel.: +41 61 981 68 90

Vor Ort und international für Sie da.
Die Bohnenkamp Unternehmensgruppe



24.0011 | Irrtümer vorbehalten



**ERDBEWEGUNG
& BAUSTELLE**

Bohnenkamp

■ ■ ■ Moving Professionals

www.bohnenkamp.com