



STAPLER











SORTIMENTSÜBERSICHT

Bohnenkamp



 Moving Professionals

Ihre Ansprechpartner vor Ort

Bohnenkamp AG Deutschland

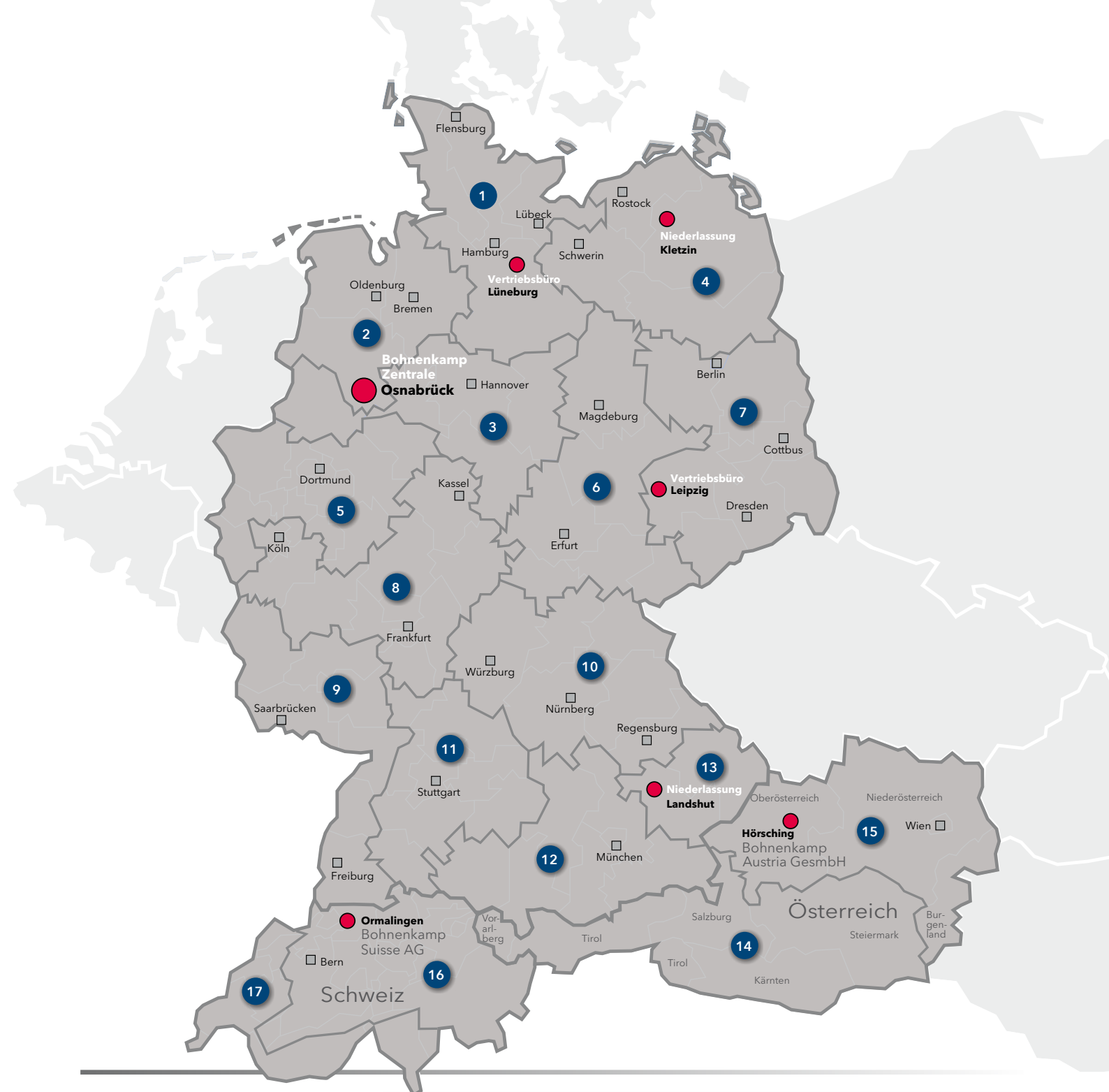
 Markus Schmidt Mobil: +49 171 3389881 markus.schmidt@bohnenkamp.de	 Andreas Abeln Mobil: +49 151 64959140 andreas.abeln@bohnenkamp.de	 Robert Kolassa Mobil: +49 151 21665505 robert.kolassa@bohnenkamp.de
 Eberhard Schumacher Mobil: +49 171 3042486 eberhard.schumacher@bohnenkamp.de	 Franz-Josef Wessel Mobil: +49 171 3389882 franz.wessel@bohnenkamp.de	 Dirk Lewandowski Mobil: +49 171 3389885 dirk.lewandowski@bohnenkamp.de
 Ray Thieme Mobil: +49 171 3389889 ray.thieme@bohnenkamp.de	 Peter Funk Mobil: +49 171 9751633 peter.funk@bohnenkamp.de	 Frank Schiff Mobil: +49 151 46756722 frank.schiff@bohnenkamp.de
 Martin Scharf Mobil: +49 171 5685374 martin.scharf@bohnenkamp.de	 Bernd Wilke Mobil: +49 171 3389888 bernd.wilke@bohnenkamp.de	 Matthias Löhning Mobil: +49 175 2278937 matthias.loehning@bohnenkamp.de
 Stephan Gajda Mobil: +49 151 57315357 stephan.gajda@bohnenkamp.de		

Bohnenkamp Austria GesmbH

 Josef Gschaider Mobil +43 664 536 98 23 josef.gschaider@bohnenkamp.at	 Alexander Tischler Mobil: +43 664 547 94 01 alexander.tischler@bohnenkamp.at	
---	--	--

Bohnenkamp Suisse AG

 Heinz Kammermann Mobil +41 79 311 04 50 heinz.kammermann@bohnenkamp-suisse.ch	 Martine Meury Mobil +41 79 407 44 82 martine.meury@bohnenkamp-suisse.ch	
---	---	--



Unsere EM- und Industrie-Experten

Tel.: +49 (0) 541 12163- DW


Tim Jendrik Kleine
 Verkaufsberater EM & Industrie
 DW: -278
 tim.kleine@bohnenkamp.de


Thorsten Kahmann
 Verkaufsberater EM & Industrie
 DW: -374
 thorsten.kahmann@bohnenkamp.de


Christopher Wagner
 Verkaufsberater EM & Industrie
 +49 (0)8703 938-11
 christopher.wagner@bohnenkamp.de


Hans Köhler
 Key Account Manager
 EM & Industrie Nord
 Mobil: +49 160 90602981
 hans.koehler@bohnenkamp.de


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


Karsten Krückeberg
 Leiter Geschäftsbereich
 EM & LKW
 DW: -237
 karsten.krueckeberg@bohnenkamp.de


Christian Pieper
 Produktmanager
 DW: -279
 christian.pieper@bohnenkamp.de



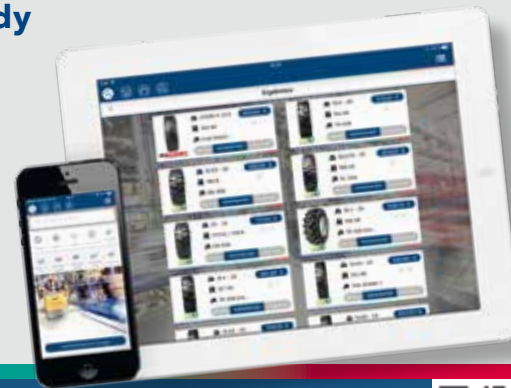
Bohnenkamp Online

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



ONLINE-SHOP

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



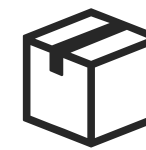
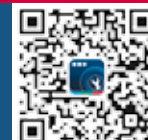
ONLINE-SHOP-APP



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



TECHNISCHER RATGEBER-APP



Versand und Frachtkosten

Versand und Zustellung abgestimmt auf Ihre Wünsche



Bestellannahme:

Mo. - Do. bis 15.00 Uhr / Fr. bis 14.00 Uhr:
Lieferung am nächsten Werktag*

Frachtkosten:

unter 100,- EUR Auftragswert:
Frachtkosten 8,- EUR

Ab 100,- EUR
frei Haus

SPEDITION



Bestellannahme:

Mo. - Do. bis 16.00 Uhr / Fr. bis 15.00 Uhr:
Lieferung am nächsten Werktag*

Frachtkosten:

unter 100,- EUR Auftragswert:
Frachtkosten 8,- EUR

PAKETDIENST



Bestellannahme:

Mo. - Do. bis 16.00 Uhr / Fr. bis 15.00 Uhr:
Lieferung nächster Werktag bis 8:00 Uhr

Frachtkosten:

unfrei - Preisbestätigung der Versandkosten

NACHTVERTEILSERVICE

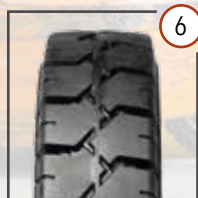
- Unsere Lieferungs- und Zahlungsbedingungen finden Sie unter: www.bohnenkamp.de
- * = Gemäß Regellaufzeit der beauftragten Dienstleister
- Irrtümer vorbehalten



Größenübersicht

Seitenzahl 99

Größe	Verfügbare Profile Vollgummi	
4.00 - 8	Maglift	Non-Marking
15 x 4 1/2 - 8	Maglift	Non-Marking
5.00 - 8	Maglift	Non-Marking
16 x 6 - 8	Maglift	Non-Marking
18 x 7 - 8	Maglift	Non-Marking
140 / 55 - 9	Maglift	Non-Marking
6.00 - 9	Maglift	Non-Marking
21 x 8 - 9	Maglift	Non-Marking
6.50 - 10	Maglift	Non-Marking
23 x 9 - 10	Maglift	Non-Marking
200 / 50 - 10	Maglift	Non-Marking
7.00 - 12	Maglift	Non-Marking
23 x 10 - 12	Maglift	Non-Marking
27 x 10 - 12	Maglift	Non-Marking
7.00 - 15	Maglift	Non-Marking
7.50 - 15	Maglift	Non-Marking
7.50 - 15	Maglift	Non-Marking
8.15 - 15	Maglift	Non-Marking
8.25 - 15	Maglift	Non-Marking
250 - 15	Maglift	Non-Marking
300 - 15	Maglift	Non-Marking
28 x 12.5 - 15	Maglift	



BKT
MAGLIFT



BKT MAGLIFT
NON-MARKING

Größenübersicht

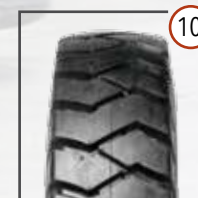
Seitenzahl 99

Größe	Verfügbare Profile Radial
6.00 R 9	Liftmax LM 81
6.50 R 10	Liftmax LM 81
7.00 R 12	Liftmax LM 81
250 / 75 R 12	Liftmax LM 81
7.00 R 15	Liftmax LM 81
7.50 R 15	Liftmax LM 81
225 / 75 R 15	Liftmax LM 81
10.00 R 20	Liftmax LM 81
11.00 R 20	Liftmax LM 81
12.00 R 20	Liftmax LM 81

Größe	Verfügbare Profile Diagonal
5.00 - 8	PL 801, K610, Kinetics
18 x 7 - 8	PL 801, Power Trax HD, K610 Kinetics
6.00 - 9	PL 801, Power Trax HD, K610 Kinetics
21 x 8 - 9	PL 801
6.50 - 10	PL 801, Power Trax HD, K610 Kinetics
23 x 9 - 10	Power Trax HD, K610 Kinetics
7.00 - 12	PL 801, Power Trax HD, K610 Kinetics
23 x 10 - 12	Power Trax HD, K610 Kinetics
27 x 10 - 12	Power Trax HD, K610 Kinetics
23 x 5 - 13	PL 801
5.50 - 15	PL 801
7.00 - 15	PL 801, K610 Kinetics
7.50 - 15	PL 801, K610 Kinetics
8.15 - 15	PL 801, Power Trax HD, K610 Kinetics
8.25 - 15	PL 801, Power Trax HD, K610 Kinetics
10.00 L - 15	Power Trax HD
250 - 15	PL 801, Power Trax HD, K610 Kinetics
28 x 12.5 - 15	Power Trax HD
300 - 15	PL 801, Power Trax HD, K610 Kinetics
7.50 - 16	K610 Kinetics
9.00 - 20	K610 Kinetics
10.00 - 20	Power Trax HD, K610 Kinetics
11.00 - 20	Power Trax HD, K610 Kinetics
12.00 - 20	Power Trax HD, PT-HD Smooth, K610 Kinetics



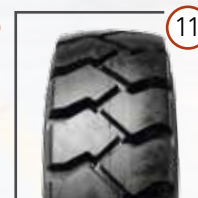
BKT
LIFTMAX LM 81



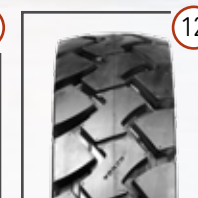
BKT
PL 801



BKT
PT-HD SMOOTH



BKT
POWER TRAX HD



Kenda
K610 KINETICS



MAGLIFT



MAGLIFT NON-MARKING



- Hochwertige 3-Schicht Gummimischung (Profil-, Feder- und Basismischung) spricht für die moderne Vollgummi-Reifenkonstruktion und bietet Ihnen im Einsatz Laufruhe und komfortables Fahrverhalten
- 4 Stahlringpakete in der Basismischung sorgen für den optimalen, festen Sitz auf der Felge
- Widerstandsfähige 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



- Der Maglift Non-Marking ist ein moderner Vollgummireifen für den Einsatz auf Gabelstaplern vor allem in schmutz- und staubempfindlichen Bereichen, wie z.B. in der Lebensmittelindustrie
- Die besondere Gummimischung seiner Lauffläche enthält keine Rußpartikel und hinterlässt daher keine Spuren oder Verschmutzungen auf dem Boden
- Sein Aufbau aus einer hochwertigen 3-Schicht-Gummimischung bietet eine gute Laufruhe und komfortables Fahrverhalten
- Vier Stahlringpakete in der Basismischung sorgen für einen optimalen, festen Sitz auf der Felge
- Seine widerstandsfähige, schnitt- und hitzeresistente Profilmischung sorgt für einen gleichmäßigen Abrieb und eine lange Laufleistung

Artikel-Nr. Standard-Ausführung	Artikel-Nr. LIP-Ausführung	Größe	metrische Zusatzbezeichnung	Felge	Maße in (mm)				Tragfähigkeit		Non-Marking	
					(± 2.0 %)				Gabelstapler bei 25 km/h		Artikel-Nr. Standard-Ausführung	Artikel-Nr. LIP-Ausführung
					Durchmesser ø in mm	Seitenwandbreite in mm	Gesamtbreite in mm	Profilbreite in mm	Ladungsrad	Lenkungsrad		
157.70.048	157.70.049	4.00 - 8		3.00 D	406	109	110	97	950	730	157.70.047	157.70.046
157.70.041	157.70.042	15 x 4 1/2 - 8	125 / 75 - 8	3.00 D	378	119	119	103	1040	800	157.70.058	157.70.039
157.70.053	157.70.055	5.00 - 8		3.00 D	462	120	122	106	1415	1090	157.70.052	157.70.051
157.70.061	157.70.066	16 x 6 - 8	150 / 75 - 8	4.33 R	421	139	139	118	1495	1150	157.70.062	157.70.063
157.70.075	157.70.074	18 x 7 - 8	180 / 70 - 8	4.33 R	457	153	154	132	2145	1650	157.70.072	157.70.071
157.70.088	157.70.089	140 / 55 - 9		4.00 E	377	132	132	120	1170	900	157.70.087	157.70.094
157.70.084	157.70.086	6.00 - 9		4.00 E	529	141	145	125	1885	1450	157.70.085	157.70.083
157.70.091	157.70.092	21 x 8 - 9	200 / 75 - 9	6.00 E	525	189	189	164	2755	2120	157.70.096	157.70.095
157.70.102	157.70.103	6.50 - 10		5.00 F	575	154	158	136	2340	1800	157.70.101	157.70.099
157.70.104	157.70.107	200 / 50 - 10		6.50 F	458	193	193	176	2470	1900	157.70.109	157.70.108
157.70.111	157.70.114	23 x 9 - 10	225 / 75 - 10	6.50 F	585	213	213	184	3445	2650	157.70.112	157.70.115
157.70.121	157.70.125	7.00 - 12		5.00 S	658	168	174	150	2920	2240	157.70.122	157.70.126
157.70.118	157.70.117	23 x 10 - 12		8.00 G	584	236	240	210	3770	2900	157.70.124	157.70.119
157.70.141	157.70.142	27 x 10 - 12	250 / 75 - 12	8.00 G	677	240	240	210	3900	3000	157.70.145	157.70.144
157.70.155	157.70.156	7.00 - 15		5.50	730	180	180	160	3545	2725	157.70.149	157.70.148
157.70.154	157.70.158	7.50 - 15		5.50	756	193	193	172	3900	3000	157.70.151	157.70.150
157.70.157	157.70.159	7.50 - 15		6.00	756	193	193	172	3900	3000	157.70.153	157.70.152
157.70.161	157.70.165	8.15 - 15	225 / 75 - 15	7.00	691	218	218	192	3445	2650	157.70.162	157.70.164
157.70.171	157.70.175	8.25 - 15		6.50	818	207	207	189	4750	3650	157.70.172	157.70.174
157.70.181	157.70.185	250 - 15	250 / 70 - 15	7.00	718	216	216	195	4745	3650	157.70.182	157.70.184
157.70.191	157.70.195	300 - 15	315 / 70 - 15	8.00	820	255	255	227	5850	4500	157.70.192	157.70.194
157.70.200	157.70.201	28 x 12.5 - 15	355 / 45 - 15	9.75	687	295			5690	4375		

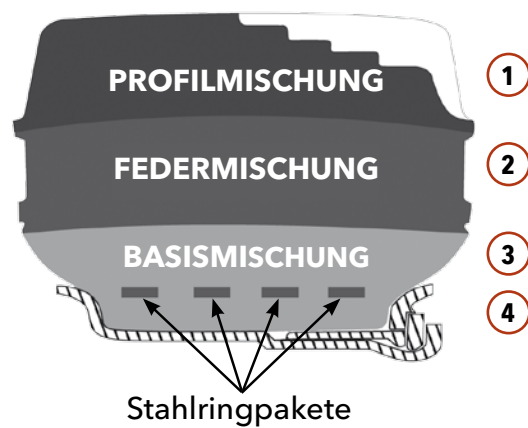


STANDARD v/s LIP-Reifen

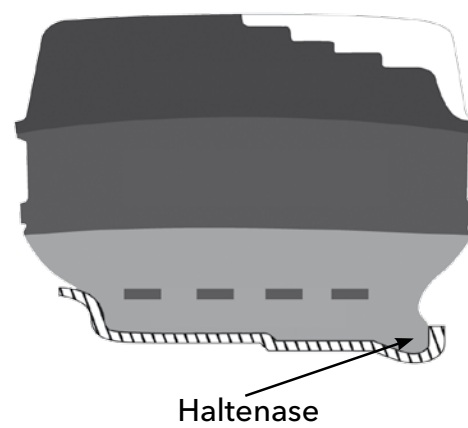
Der Profilaufbau ist bei beiden Ausführungen gleich, jedoch hat der LIP-Reifen eine abweichende Form an der Basis.

LIP-Reifen (mit Haltenase) ermöglichen ein leichteres und schnelleres Aufziehen. Die spezielle Konstruktion der Basis garantiert eine feste Haftung an der Felge ohne jeglichen Schlupf, wodurch die Notwendigkeit von Sicherungs- und Verschlussringen entfällt.

STANDARD-AUSFÜHRUNG



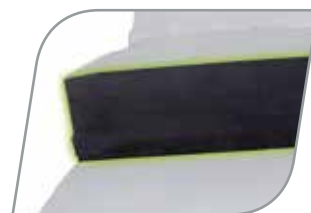
LIP-AUSFÜHRUNG



1

PROFILMISCHUNG

Schnitt-, kerb- und abriebresistent für eine längere Lebensdauer.



2

FEDERMISCHUNG

Elastische Mischung für einen besseren Fahrkomfort.



3

BASISMISCHUNG

Widerstandsfähige Mischung für einen perfekten Grip ohne Schlupf.



4

4 STAHLRINGPAKETE

Höhere Steifigkeit und eine längere und sichere Haftung auf der Felge.

Sie suchen neue Felgen?

Unser umfangreiches und gut sortiertes Felgenlager bietet Felgen in vielen Größen und Variationen.

Sollte etwas nicht ab Lager lieferbar sein, oder Sie benötigen eine Felge auf Anfertigung nach Ihren Wünschen - kein Problem!

Wir freuen uns auf Ihren Anruf und werden Ihre speziellen Wünsche mit unseren Felgenlieferanten umsetzen.



Stapler | Radial

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



Stapler | Diagonal

STAPLER SORTIMENTSÜBERSICHT

LIFTMAX LM 81

Das Sortiment wird kontinuierlich ausgebaut!



- Neu entwickelter Industriereifen modernster Technologie für schwere Gabelstapler und Terminalzugmaschinen
- Die starke All-Steel-Karkasse und die verstärkte Seitenwand sorgen für eine sehr gute Stabilität und Handling im Liftmodus
- Sein aggressives und robustes Profil sowie die Gummimischung bieten eine exzellente Traktion und eine lange Lebensdauer
- 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 ableiten



Artikel-Nr.	Größe	Doppelkennung	Load-/ Speed-Index	Felge	Breite in mm	Durchmesser in mm	Profiltiefe in mm	Tragfähigkeit	
								Gabelstapler bei 25 km/h	
								Ladungsrad	Lenkungsrad
157.76.000	6.00 R 9		121 A5	4.00 E	160	540	24	1885	1450
157.76.005	6.50 R 10		137 A5 / 128 A5	5.00 F	178	590	27,5	2340	1800
157.76.010	7.00 R 12		145 A5 / 136 A5	5.00 S	195	675	28	2910	2240
157.76.013	250 / 75 R 12	27 x 10 R 12	152 A5	8.00	260	680		3550	2730
157.76.016	7.00 R 15		152 A5 / 143 A5	5.50	199	745	28	3545	2725
157.76.020	7.50 R 15		155 A5 / 146 A5	6.00 E	212	778	29,5	3900	3000
157.76.018	225 / 75 R 15	8.15 R 15	157 A5 / 149 A5	7.00	226	712	24	4225	3250
157.76.030	10.00 R 20		174 A5 / 166 A5	7.50	275	1066	35	6890	5300
157.76.032	11.00 R 20		178 A5 / 170 A5	8.00	286	1082	37	7800	6000
157.76.035	12.00 R 20		184 A5 / 176 A5	8.50	314	1134	38,5	9230	7100

PL 801



- Geeignet für Stapler
- Große Aufstandsfläche
- Maximale Stabilität
- Resistent gegen Schnitte und Risse



Artikel-Nr.	Größe	Doppelkennung	Load-/ Speed-Index	PR	Felge	Breite in mm	Durchmesser in mm	Profiltiefe in mm	Tragfähigkeit	
									Gabelstapler bei 25 km/h	
									Ladungsrad	Lenkungsrad
157.71.050 Set	5.00 - 8	5.70 - 8	115 A5 / 106 A5	8 PR	3.00 D	135	468	13	1235	950
157.71.061 Set	18 x 7 - 8	180 / 70 - 8	134 A5 / 125 A5	16 PR	4.33 R	173	470	14	2145	1650
157.71.070 Set	6.00 - 9	6.90 - 9	126 A5 / 118 A5	10 PR	4.33 E	157	543	14	1715	1320
157.71.080 Set	21 x 8 - 9	200 / 75 - 9	140 A5 / 131 A5	14 PR	6.00 E	200	535	19	2535	1950
157.71.085 Set	21 x 8 - 9	200 / 75 - 9	143 A5 / 134 A5	16 PR	6.00 E	200	535	19	2755	2120
157.71.090 Set	6.50 - 10		131 A5 / 122 A5	10 PR	5.00 F	185	595	14	1950	1500
157.71.100 Set	7.00 - 12		143 A5 / 134 A5	14 PR	5.00 S	189	692	15	2755	2120
157.71.040	23 x 5 - 13		121 A5 / 113 A5	6 PR	3.75 P	154	640	15	1495	1150
157.71.108	5.50 - 15		131 A5 / 120 A5	8 PR	4.50	157	670	16	1950	1445
157.71.110 Set	7.00 - 15		144 A5 / 138 A5	12 PR	6.00	206	775	17	2835	2395
157.71.120 Set	7.50 - 15		150 A5 / 145 A5	14 PR	6.00	220	785	17	3430	2900
157.71.130 Set	8.15 - 15	225 / 75 - 15	155 A5 / 146 A5	14 PR	7.00	215	720	20	3900	3000
157.71.140 Set	8.25 - 15		157 A5 / 149 A5	14 PR	6.50	236	854	18	4225	3250
157.71.155 Set	250 - 15	250 / 70 - 15	164 A5 / 155 A5	20 PR	7.50 BD	235	745	19	5040	3875
157.71.160 Set	300 - 15	315 / 70 - 15	169 A5 / 160 A5	18 PR	8.00 BD	295	840	23	5850	4500

POWER TRAX HD SMOOTH



- Der Power Trax HD Smooth wurde speziell für den Einsatz im Hafen und im Untertagebergbau entwickelt
- Der Reifen zeichnet sich durch seine hohe Tragfähigkeit aus
- Die verstärkten Seitenwände sowie die spezielle Laufflächenmischung bieten einen hervorragenden Schutz vor Schnitt- und Stichverletzungen des Reifens



Artikel-Nr.	Größe	Load-/ Speed-Index	PR	Felge	Breite in mm	Durchmesser in mm	Profiltiefe in mm	Tragfähigkeit	
								Gabelstapler bei 25 km/h	
								Ladungsrad	Lenkungsrad
157.71.195 Set	12.00 - 20	184 A5 / 176 A5	20 PR	8.50	320	1150	-	9230	7100



POWER TRAX HD



- Der BKT Power Trax HD (PT-HD) ist ein Premium-Reifen, konzipiert für den Einsatz auf Gabelstaplern, Bergbaumaschinen und Fördertechnik
- Das tiefe Profil, die extra dicken Seitenwände und die Karkasse bieten Schutz vor Schnitt-, Riss- und Stichverletzungen des Reifens
- Der speziell entwickelte Felgenschutz garantiert besten Schutz im Bereich des Felgenhornes



Artikel-Nr.	Größe	Doppelkennung	Load-/ Speed-Index	PR	Felge	Breite in mm	Durchmesser in mm	Profiltiefe in mm	Tragfähigkeit	
									Gabelstapler bei 25 km/h	
									Ladungsrad	Lenkungsrad
157.71.063 Set	18 x 7 - 8	180 / 70 - 8	134 A5 / 125 A5	16 PR	4.33 R	173	470	17	2145	1650
157.71.073 Set	6.00 - 9	6.90 - 9	126 A5 / 118 A5	10 PR	4.00 E	166	543	16	1715	1320
157.71.093 Set	6.50 - 10		131 A5 / 122 A5	10 PR	5.00 F	193	595	17	1950	1500
157.71.096 Set	23 x 9 - 10		150 A5 / 142 A5	20 PR	6.50 F	235	590	20	3445	2650
157.71.103 Set	7.00 - 12		143 A5 / 134 A5	14 PR	5.00 S	205	675	18	2755	2120
157.71.104 Set	27 x 10 - 12	250 / 75 - 12	155 A5 / 146 A5	16 PR	8.00 G	255	690	22	3900	3000
157.71.105 Set	27 x 10 - 12	250 / 75 - 12	160 A5 / 152 A5	20 PR	8.00 G	255	690	22	4615	3550
157.71.131 Set	8.15 - 15	225 / 75 - 15	154 A5 / 145 A5	14 PR	7.00	227	710	18	3770	2900
157.71.145 Set	8.25 - 15		157 A5 / 149 A5	14 PR	6.50	248	845	19	4225	3250
157.71.170	10.00 L - 15		167 A5 / 158 A5	16 PR	7.50 BD	285	918	21	5525	4250
157.71.158 Set	250 - 15	250 / 70 - 15	164 A5 / 155 A5	20 PR	7.50	240	745	19	5040	3875
157.71.173	28 x 12.5 - 15		161 A5 / 153 A5	24 PR	9.75	304	705	19	4745	3650
157.71.165 Set	300 - 15	315 / 70 - 15	172 A5 / 163 A5	20 PR	8.00	300	845	23	6340	4875
157.71.180 Set	10.00 - 20		172 A5 / 166 A5	18 PR	7.50	285	1080	30,5	6400	5300
157.71.190 Set	12.00 - 20		184 A5 / 176 A5	20 PR	8.50	320	1150	34,5	9230	7100
157.71.192 Set	12.00 - 20		185 A5 / 177 A5	28 PR	8.50	320	1150	35	9490	7300



K610 KINETICS



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



Artikel-Nr.	Größe	Doppelkennung	Load-/ Speed-Index	PR	Felge	Breite in mm	Durchmesser in mm	Profiltiefe in mm	Tragfähigkeit	
									Gabelstapler bei 25 km/h	
									Ladungsrad	Lenkungsrad
192.71.060 Set	5.00 - 8		120 A5	10	4.33	135	468	12,5	1415	1090
192.71.061 Set	18 x 7 - 8	180 / 70 - 8	134 A5	16	5.00	168	462	15,5	2145	1650
192.71.050 Set	6.00 - 9		129 A5	12	3.00	160	543	14,5	1885	1450
192.71.070 Set	6.50 - 10		134 A5	12	6.50	182	590	16,5	2145	1650
192.71.071 Set	23 x 9 - 10	225 / 75 - 10	151 A5	20	6.00	235	590	18,5	3445	2650
192.71.081 Set	7.00 - 12		143 A5	14	5.00	191	680	17	2755	2120
192.71.080 Set	7.00 - 12		145 A5	16	5.00	191	680	17	2910	2240
192.71.087 Set	23 x 10 - 12	250 / 60 - 12	154 A5	20	8.00	245	600	21,5	3770	2900
192.71.083 Set	27 x 10 - 12	255 / 75 - 12	146 A5	16	7.00	250	685	21,5	3900	3000
192.71.082 Set	27 x 10 - 12	255 / 75 - 12	164 A5	24	8.00	250	685	21,5	5038	3875
192.71.092 Set	7.00 - 15		149 A5	14	6.00	200	756	18,5	3275	2520
192.71.093 Set	7.50 - 15		155 A5	16	7.00	215	785	18,5	3900	3000
192.71.094 Set	8.15 - 15	225 / 75 - 15	155 A5	14	7.00	230	710	17,5	3900	3000
192.71.095 Set	8.25 - 15		157 A5	14	7.00	247	842	18,5	4225	3250
192.71.096 Set	250 - 15	250 / 70 - 15	164 A5	20	8.00	240	742	18,5	5040	3875
192.71.097 Set	300 - 15	315 / 70 - 15	173 A5	20	7.00	290	840	22,5	6500	5000
192.71.105 Set	7.50 - 16		152 A5	12	8.25	215	805	18,5	3630	2790
192.71.119 Set	9.00 - 20		169 A5	14	7.00	265	1015	27,5	5850	4500
192.71.120 Set	10.00 - 20		173 A5	16	8.00	294	1080	31,5	6500	5000
192.71.121 Set	11.00 - 20		179 A5	18	8.50	302	1110	32,5	7800	6000
192.71.122 Set	12.00 - 20		186 A5	24	8.50	325	1145	35,5	9710	7470

Bohnenkamp

■ ■ ● Moving Professionals



Stand 11/2017 - Irrtümer vorbehalten

Bohnenkamp AG Dieselstraße 14 · 49076 Osnabrück · Tel.: +49 541 12163-0

Niederlassung Landshut, 84051 Altheim
Vertriebsbüro Leipzig, 06184 Kabelsketal

Bohnenkamp s.r.o., 900 01 Modra, Slowakei
Bohnenkamp Benelux, 3905 KX Veenendaal, Niederlande
Bohnenkamp Austria GesmbH, 4063 Hörsching, Österreich
Bohnenkamp Suisse AG, 4466 Ormalingen, Schweiz

Niederlassung Kletzin, 17111 Kletzin
Vertriebsbüro Lüneburg, 21337 Lüneburg

Bohnenkamp A/S, 8464 Galten, Dänemark
Bohnenkamp Sweden AB, S-33134 Värnamo, Schweden
Bohnenkamp Eastern Group, LV-2127 Riga, Lettland
www.bohnenkamp.com