

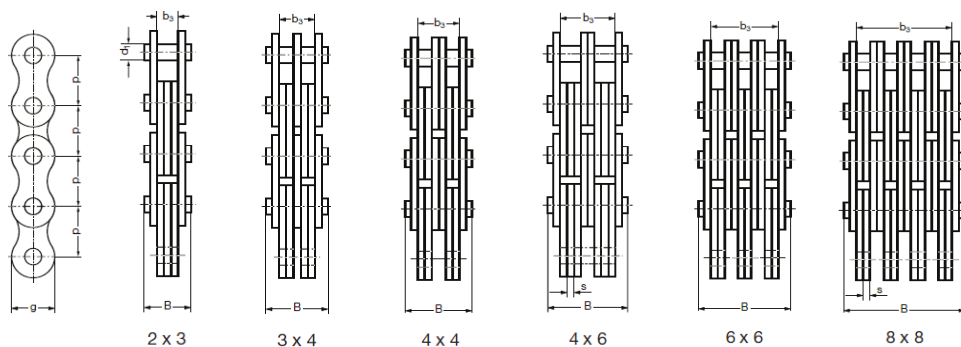


RICAMBI E RUOTE PER CARRELLI ELEVATORI



**CATENE  
MONTANTI**

# CATENE FLEYER



Passo p	Combinazione	Perno $\phi$	Larghezza B	Spessore maglia S	Tipo Catena	Iso	Codice Perno
<b>5/8"</b> 15,875 mm	3 x 4	5,94	19,9	2,4	BL534	LH1034	TDR53P
	4 x 4	5,08	15,8	1,6	LL1044	LL1044	LL1044P
	4 x 4	5,94	22,5	2,4	BL544	LH1044	TDR544P
	4 x 6	5,94	27,4	2,4	BL546	LH1046	TDR546P
	6 x 6	5,08	22,1	1,6	F1566	LL1066	LL1066P
	6 x 6	5,94	32,0	2,4	BL566	LH1066	TDR566P
<b>3/4"</b> 19,05 mm	2 x 3	7,92	19,7	3,3	BL623	LH1223	TDR623P
	3 x 4	7,92	26,4	3,3	BL634	LH1234	TDR634P
	4 x 4	5,72	17,9	1,85	F1944	LL1244	LL1244P
	4 x 4	5,94	22,5	2,0	AL644		AL644P
	4 x 4	7,92	29,5	3,3	BL644	LH1244	TDR644P
	4 x 6	7,92	35,9	3,3	BL646	LH1246	TDR646P
	6 x 6	5,72	25,4	1,85	F1966	LL1266	LL1266P
	6 x 6	5,94	32,0	2,4	AL666		AL666P
	6 x 6	6,50	32,3	2,35	F19V66		F19V66P
6 x 6	7,92	44,2	3,3	BL666	LH1266	TDR666P	
<b>1"</b> 25,40 mm	2 x 3	9,54	25,48	4,09	BL823	LH1623	TDR823P
	3 x 4	9,54	33,76	4,09	BL834	LH1634	TDR834P
	4 x 4	7,92	29,40	3,25	AL844		AL844P
	4 x 4	8,28	29,60	3,10	F2544	LL1644	LL1644P
	4 x 4	9,54	37,90	4,09	BL844	LH1644	TDR844P
	4 x 6	9,54	46,18	4,09	BL846	LH1646	TDR846P
	6 x 6	8,28	42,4	3,10	F2566	LL1666	LL1666P
6 x 6	9,54	54,56	4,09	BL866	LH1666	TDR866P	
<b>1 1/4"</b> 31,75 mm	3 x 4	11,11	38,7	4,7	BL1034	LH2034	TDR1034P
	4 x 6	11,11	55,09	4,9	BL1046	LH2046	TDR1046P
	6 x 6	9,53	52,3	4,0	AL1066		AL1066P

\*

# CATENE CON INSERTI IN PLASTICA

TDR544KS



Perno per catena TDR544KS

APPLICAZIONE: BT, Cesab, Toyota

Codice	TDR544KS
Combinazione	4 x 4
Passo	15,87 = 5/8"
Perno (Ø mm)	5,94
Spessore piastra (mm)	2,37
Larghezza Tot (mm)	39,5
Lunghezza Perno (mm)	27,5

Codice	TDR544KSP
--------	-----------

TDR080



Perno per catena TDR080

APPLICAZIONE : Linde

Codice	TDR080
Combinazione	3 x 3
Passo	19,05 = 3/4"
Perno (Ø mm)	7,92
Spessore piastra (mm)	3,15
Larghezza Tot (mm)	32
Lunghezza Perno (mm)	23,6

Codice	TDR80P
--------	--------

TDR194KS (F194S) Con inserto centrale in plastica (4mm)



Perno per catena TDR194KS

APPLICAZIONE: Jungheinrich, Steinbock, Komatsu

Codice	TDR194KS
Combinazione	4 x 4
Passo	19,05 = 3/4"
Perno (Ø mm)	5,72
Spessore piastra (mm)	1,85
Larghezza Tot. (mm)	22,2
Lunghezza Perno (mm)	24,5

Codice	TDR194KSP
--------	-----------

AL666KS Con inserto centrale in plastica (4mm)



Perno per catena AL666KS

APPLICAZIONE : Jungheinrich, Steinbock, Komatsu

Codice	AL666KS
Combinazione	6 x 6
Passo	19,05 = 3/4"
Perno (Ø mm)	6,5
Spessore Piastra (mm)	2,3
Larghezza Tot. (mm)	32,8
Lunghezza Perno (mm)	35,7

Codice	AL666KSP
--------	----------

# CATENE CON INSERTI IN PLASTICA

TDR198KS Con inserto centrale in plastica (4mm)



Splintbolzen | Cotter Pin F1988KSSB

APPLICAZIONE: Jungheinrich, Steinbock, Komatsu

Artikelnr.   Partno.	2376962
Kombi   Lacing combination	8 x 8
Teilung   Size/Pitch	19,05 = ¾"
Bolzen   Chain Pin (Ø mm)	6,5
Laschenstärke   Plate thickness (mm)	2,3
Breite max.   Width (mm)	41,5
Bolzenlänge   Pin Length (mm)	45

Artikelnr.   Partno.	2410564
----------------------	---------

BL834KS mit Kunststoffeinlage mittig, 7 mm stark  
BL834KS with central plastic insert/guide, 7 mm



Splintbolzen | Cotter Pin BL834KSSB

verwendet von | suitable for use on Jungheinrich, Steinbock, Komatsu

Artikelnr.   Partno.	1755022
Kombi   Lacing combination	3 x 4
Teilung   Size/Pitch	25,4 = 1"
Bolzen   Chain Pin (Ø mm)	9,53
Laschenstärke   Plate thickness (mm)	4,09
Breite max.   Width (mm)	35,7
Bolzenlänge   Pin Length (mm)	39,8

Artikelnr.   Partno.	2410565
----------------------	---------

TDR844LKS



Splintbolzen | Cotter Pin BL844LKSSB

verwendet von | suitable for use on Still, OM Pimespo

Artikelnr.   Partno.	1903902
Kombi   Lacing combination	4 x 4
Teilung   Size/Pitch	25,4 = 1"
Bolzen   Chain Pin (Ø mm)	9,53
Laschenstärke   Plate thickness (mm)	4,09
Breite max.   Width (mm)	41
Bolzenlänge   Pin Length (mm)	44,8

Artikelnr.   Partno.	1742923
----------------------	---------

F2544KS mit Kunststoffflaschen, 17,5 mm beidseitig außen  
F2544KS with 2 outer plastic plates, 17,5 mm



Splintbolzen | Cotter Pin F2544KSSB

verwendet von | suitable for use on Linde

Artikelnr.   Partno.	2017459
Kombi   Lacing combination	4 x 4
Teilung   Size/Pitch	25,4 = 1"
Bolzen   Chain Pin (Ø mm)	8,28
Laschenstärke   Plate thickness (mm)	3,15
Breite max.   Width (mm)	61,7
Bolzenlänge   Pin Length (mm)	52,5

Artikelnr.   Partno.	2410566
----------------------	---------

# FLYERKETTEN MIT KUNSTSTOFFEINLAGE

## LEAF CHAINS WITH PLASTIC INSERT

BL844KS mit Kunststoffeinfuge mittig, 7 mm  
BL844KS with central plastic insert/guide, 7 mm



Splintbolzen | Cotter Pin BL844KSSB

verwendet von | suitable for use on **Linde**

Artikelnr.   Partno.	2017670
Kombi   Lacing combination	4 x 4
Teilung   Size/Pitch	25,4 = 1"
Bolzen   Chain Pin (Ø mm)	9,54
Laschenstärke   Plate thickness (mm)	4,09
Breite max.   Width (mm)	44,8
Bolzenlänge   Pin Length (mm)	57,6

Artikelnr.   Partno.	2410567
----------------------	---------

LL1644KS mit Kunststoffflasche einseitig außen, 11,5 mm  
LL1644KS with single outer plastic plate, 11,5 mm



Splintbolzen | Cotter Pin LL1644KSSB

verwendet von | suitable for use on **Linde**

Artikelnr.   Partno.	2017701
Kombi   Lacing combination	4 x 4
Teilung   Size/Pitch	25,4 = 1"
Bolzen   Chain Pin (Ø mm)	8,25
Laschenstärke   Plate thickness (mm)	3,15
Breite max.   Width (mm)	41,5
Bolzenlänge   Pin Length (mm)	36,6

Artikelnr.   Partno.	2410568
----------------------	---------

BL866KS mit Kunststoffflasche mittig, 14,3 mm  
BL866KS with central plastic plate, 14,3 mm



Splintbolzen | Cotter Pin BL866KSSB

verwendet von | suitable for use on **Linde**

Artikelnr.   Partno.	2017403
Kombi   Lacing combination	6 x 6
Teilung   Size/Pitch	25,4 = 1"
Bolzen   Chain Pin (Ø mm)	9,53
Laschenstärke   Plate thickness (mm)	4,09
Breite max.   Width (mm)	64,5
Bolzenlänge   Pin Length (mm)	68,5

Artikelnr.   Partno.	1203969
----------------------	---------

F2566KS mit Kunststoffflaschen beidseitig außen, 12 mm  
F2566KS with 2 outer plastic plates, 12 mm



Splintbolzen | Cotter Pin F2566KSSB

verwendet von | suitable for use on **Linde**

Artikelnr.   Partno.	2017539
Kombi   Lacing combination	6 x 6
Teilung   Size/Pitch	25,4 = 1"
Bolzen   Chain Pin (Ø mm)	8,28
Laschenstärke   Plate thickness (mm)	3,15
Breite max.   Width (mm)	68,9
Bolzenlänge   Pin Length (mm)	52,5

Artikelnr.   Partno.	2410570
----------------------	---------



# FLYERKETTEN MIT KUNSTSTOFFEINLAGE

## LEAF CHAINS WITH PLASTIC INSERT

BL844KSK mit Kunststoffeinfuge mittig 23,3 mm, Doppelsteg à 5,8 mm  
 BL844KSK with central plastic insert/guide 23,3 mm, double stage 5,8 mm each



Splintbolzen | Cotter Pin BL844KSKSB

verwendet von | suitable for use on **Linde**

ArtikelNr.   Partno.	2376963
Kombi   Lacing combination	6x6
Teilung   Size/Pitch	25,4 = 1"
Bolzen   Chain Pin (Ø mm)	9,53
Laschenstärke   Plate thickness (mm)	4,09
Breite max.   Width (mm)	57
Bolzenlänge   Pin Length (mm)	61,3

ArtikelNr.   Partno.	2410571
----------------------	---------

BL888KS mit Kunststoffeinfuge mittig, 7 mm  
 BL888KS with central plastic insert/guide, 7 mm



Splintbolzen | Cotter Pin BL888KSSB

verwendet von | suitable for use on **Linde**

ArtikelNr.   Partno.	2017627
Kombi   Lacing combination	8 x 8
Teilung   Size/Pitch	25,4 = 1"
Bolzen   Chain Pin (Ø mm)	9,53
Laschenstärke   Plate thickness (mm)	4,09
Breite max.   Width (mm)	75
Bolzenlänge   Pin Length (mm)	78,5

ArtikelNr.   Partno.	2410572
----------------------	---------

F3188KS mit Kunststoffeinfuge mittig, 7 mm  
 F3188KS with central plastic insert/guide, 7 mm



Splintbolzen | Cotter Pin F3188KSSB

verwendet von | suitable for use on **Linde**

ArtikelNr.   Partno.	2018102
Kombi   Lacing combination	8 x 8
Teilung   Size/Pitch	31,75 = 1¼"
Bolzen   Chain Pin (Ø mm)	10,19
Laschenstärke   Plate thickness (mm)	3,5
Breite max.   Width (mm)	81
Bolzenlänge   Pin Length (mm)	86,8

ArtikelNr.   Partno.	2410573
----------------------	---------

### Kettenlehre | Chain Gauge



ArtikelNr.   Partno.	2168701
Teilung   Size/Pitch (%)	3

### Kettenspray | Chain Spray

Spezial-Haftschmiermittel zur Wartung hochbeanspruchter Ketten, konserviert Draht- und Seilkonstruktionen. Zähhaftend und schleuderfest, O-Ring verträglich, sehr guter Korrosionsschutz  
 Special adhesive lubricants for maintenance of highly stressed, fast-running chains, preserves wire and cable structures. Strong bonding and centrifuge-resistant, O-ring compatible, protects against wear and tear, very good corrosion protection

ArtikelNr.   Partno.	2410929
Inhalt/Dose   Content/Sprayer (ml)	400/520

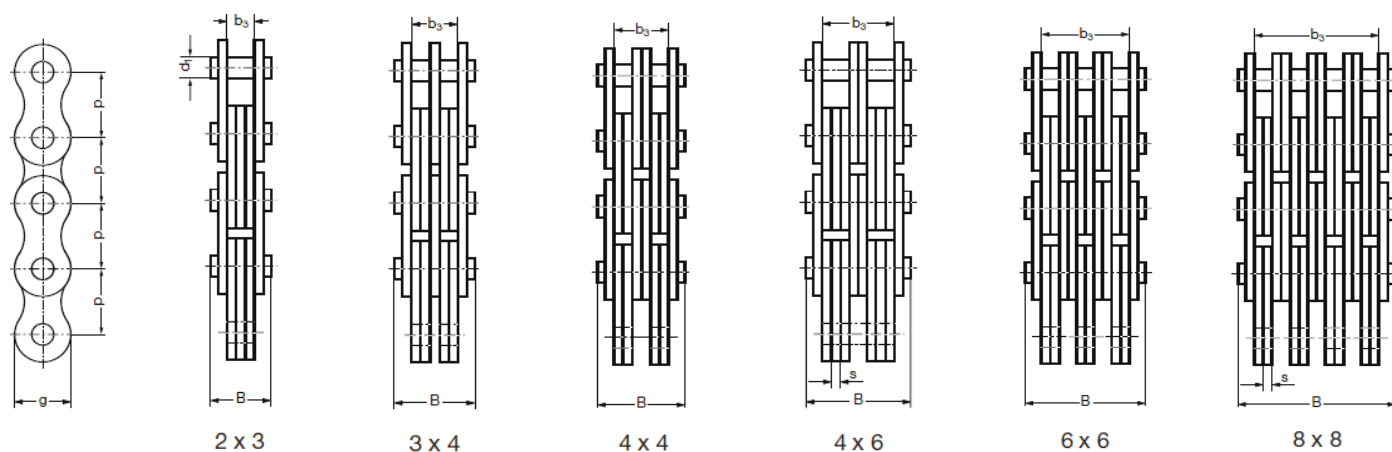
# ANFRAGE FLYERKETTEN | INQUIRY LEAF CHAINS

Ihre Firma | Your company

Industrie-Service-Jung GmbH & Co. KG  
Verkauf | Sales

FAX 0511/78088-95

E-Mail: info@isj.de



Um die benötigte Kette bestimmen zu können, sind einige Angaben erforderlich:  
To find out the correct Chain, please fill in:

Laschenkombination Lacing	Teilung   Pitch p	Bolzen   Bolt $\phi$	Nur bei Sonderketten mit Kunststoffflaschen auszufüllen   Special Chains with plastic
<input type="checkbox"/> 2x3	<input type="checkbox"/> 5/8" = 15,875 mm	<input type="checkbox"/> 5,08	<input type="checkbox"/> Eine Außenlasche   One outer link
<input type="checkbox"/> 3x4	<input type="checkbox"/> 3/4" = 19,05 mm	<input type="checkbox"/> 5,72	<input type="checkbox"/> Zwei Außenlaschen   Two outer links
<input type="checkbox"/> 4x4	<input type="checkbox"/> 1" = 25,40 mm	<input type="checkbox"/> 5,94	<input type="checkbox"/> Nach innen gewölbte Innenlasche Inside curved inner link
<input type="checkbox"/> 4x6	<input type="checkbox"/> 1 1/4" = 31,75 mm	<input type="checkbox"/> 6,50	Breite der Innenlasche Width of inner link
<input type="checkbox"/> 6x6		<input type="checkbox"/> 7,92	
<input type="checkbox"/> 8x8		<input type="checkbox"/> 8,28	
		<input type="checkbox"/> 9,54	
		<input type="checkbox"/> 11,1	