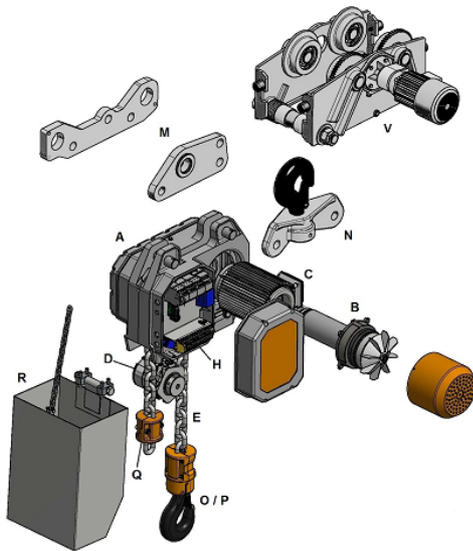


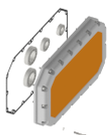
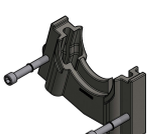
Ersatzteilliste

Modell: B13/15

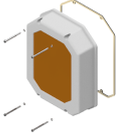


Kategorie

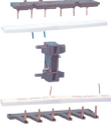
- A - Gehäuse
- B - Bremse/Kupplung
- D - Abtriebswelle
- E - Kette
- H - Schützsteuerung
- J - Endschalter
- M - Aufhängeösen
- N - Hakenaufhängung
- O - Hakenflasche
- P - Hakengeschirr
- Q - Hubbegrenzer
- R - Kettenspeicher
- V - Elektrofahwerk
- W - Nachlaufendes Fahrwerk

	<p>Gehäuse kpl.</p> <hr/> <p>Gehäuse kpl. B 13</p> <p>Kategorie: A01</p> <p>Für Geräte mit folgenden Eigenschaften</p> <p>Bauform(en): B13</p>	<p>Artikelnummer: 01 9 00X 001/1</p> <p>Code: A010000</p>
	<p>Gehäuse kpl.</p> <hr/> <p>Gehäuse kpl. B 15</p> <p>Kategorie: A01</p> <p>Für Geräte mit folgenden Eigenschaften</p> <p>Bauform(en): B15</p>	<p>Artikelnummer: 01 9 00Y 001/0</p> <p>Code: A010000</p>
	<p>Getriebedeckel kpl.</p> <hr/> <p>Getriebedeckel kpl. B 13</p> <p>Kategorie: A02</p> <p>Für Geräte mit folgenden Eigenschaften</p> <p>Bauform(en): B13,B15</p>	<p>Artikelnummer: 01 9 00X 002/1</p> <p>Code: A020000</p>
	<p>Dichtung für Getriebedeckel</p> <hr/> <p>Dichtung für Getriebedeckel B 13</p> <p>Kategorie: A0201</p> <p>Für Geräte mit folgenden Eigenschaften</p> <p>Bauform(en): B13,B15</p>	<p>Artikelnummer: 01 0 00X 039/0</p> <p>Code: A020100</p>
	<p>Kettenführung kpl.</p> <hr/> <p>Kettenführung kpl. B 13</p> <p>Kategorie: A03</p> <p>Für Geräte mit folgenden Eigenschaften</p> <p>Bauform(en): B13</p> <p>Kettengröße: 16x45</p>	<p>Artikelnummer: 01 9 00X 008/1</p> <p>Code: A030000</p>

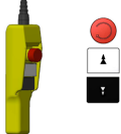
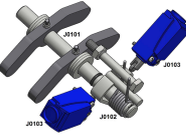
	<p>Kettenführung kpl.</p> <p>Kettenführung kpl. B 15</p> <p>Kategorie: A03</p> <p>Für Geräte mit folgenden Eigenschaften</p> <table border="1"> <tr> <td>Bauform(en):</td> <td>B15</td> </tr> <tr> <td>Kettengröße:</td> <td>17,3x48</td> </tr> </table>	Bauform(en):	B15	Kettengröße:	17,3x48	<p>Artikelnummer: 01 9 00Y 008/0</p> <p>Code: A030000</p>
Bauform(en):	B15					
Kettengröße:	17,3x48					
	<p>Niederhalter</p> <p>Niederhalter B 13</p> <p>Kategorie: A0301</p> <p>Für Geräte mit folgenden Eigenschaften</p> <table border="1"> <tr> <td>Bauform(en):</td> <td>B13</td> </tr> <tr> <td>Kettengröße:</td> <td>16x45</td> </tr> </table>	Bauform(en):	B13	Kettengröße:	16x45	<p>Artikelnummer: 01 0 00X 029/1</p> <p>Code: A030100</p>
Bauform(en):	B13					
Kettengröße:	16x45					
	<p>Niederhalter</p> <p>Niederhalter B 13</p> <p>Kategorie: A0301</p> <p>Für Geräte mit folgenden Eigenschaften</p> <table border="1"> <tr> <td>Bauform(en):</td> <td>B15</td> </tr> <tr> <td>Kettengröße:</td> <td>17,3x48</td> </tr> </table>	Bauform(en):	B15	Kettengröße:	17,3x48	<p>Artikelnummer: 01 0 00X 029/1</p> <p>Code: A030100</p>
Bauform(en):	B15					
Kettengröße:	17,3x48					
	<p>Bolzenset kpl.</p> <p>Bolzenset kpl. B13</p> <p>Kategorie: A06</p> <p>Für Geräte mit folgenden Eigenschaften</p> <table border="1"> <tr> <td>Bauform(en):</td> <td>B13</td> </tr> </table>	Bauform(en):	B13	<p>Artikelnummer: 01 9 00X 065/1</p> <p>Code: A060000</p>		
Bauform(en):	B13					
	<p>Bolzenset kpl.</p> <p>Bolzenset kpl. B15</p> <p>Kategorie: A06</p> <p>Für Geräte mit folgenden Eigenschaften</p> <table border="1"> <tr> <td>Bauform(en):</td> <td>B15</td> </tr> </table>	Bauform(en):	B15	<p>Artikelnummer: 01 9 00Y 065/0</p> <p>Code: A060000</p>		
Bauform(en):	B15					

	<p>Kappe für Schützsteuerung kpl.</p> <hr/> <p>Kappe für Schützsteuerung kpl. B 13</p> <p>Kategorie: A08</p> <p>Für Geräte mit folgenden Eigenschaften</p> <table border="1"> <tr> <td>Bauform(en):</td> <td>B13,B15</td> </tr> </table>	Bauform(en):	B13,B15	<p>Artikelnummer: 01 9 00X 005/0</p> <p>Code: A080000</p>		
Bauform(en):	B13,B15					
	<p>Dichtung für Kappe Steuerung</p> <hr/> <p>Dichtung für Kappe SS B 13</p> <p>Kategorie: A0801</p> <p>Für Geräte mit folgenden Eigenschaften</p> <table border="1"> <tr> <td>Bauform(en):</td> <td>B13,B15</td> </tr> </table>	Bauform(en):	B13,B15	<p>Artikelnummer: 01 0 00X 038/0</p> <p>Code: A080100</p>		
Bauform(en):	B13,B15					
	<p>Kettenendbefestigung kpl.</p> <hr/> <p>Kettenendbefestigung kpl. B 13</p> <p>Kategorie: A10</p> <p>Für Geräte mit folgenden Eigenschaften</p> <table border="1"> <tr> <td>Bauform(en):</td> <td>B13</td> </tr> <tr> <td>Kettengröße:</td> <td>16x45</td> </tr> </table>	Bauform(en):	B13	Kettengröße:	16x45	<p>Artikelnummer: 01 9 00X 006/0</p> <p>Code: A100000</p>
Bauform(en):	B13					
Kettengröße:	16x45					
	<p>Kettenendbefestigung kpl.</p> <hr/> <p>Kettenendbefestigung kpl. B 15</p> <p>Kategorie: A10</p> <p>Für Geräte mit folgenden Eigenschaften</p> <table border="1"> <tr> <td>Bauform(en):</td> <td>B15</td> </tr> <tr> <td>Kettengröße:</td> <td>17,3x48</td> </tr> </table>	Bauform(en):	B15	Kettengröße:	17,3x48	<p>Artikelnummer: 01 9 00Y 006/0</p> <p>Code: A100000</p>
Bauform(en):	B15					
Kettengröße:	17,3x48					
	<p>Brems- Kupplungsbaugruppe kpl.</p> <hr/> <p>Brems - Kupplungsbaugruppe kpl. B 13</p> <p>Kategorie: B01</p> <p>Für Geräte mit folgenden Eigenschaften</p> <table border="1"> <tr> <td>Bauform(en):</td> <td>B13,B15</td> </tr> </table>	Bauform(en):	B13,B15	<p>Artikelnummer: 01 2 00X42 400/0</p> <p>Code: B010000</p>		
Bauform(en):	B13,B15					

	<p>Lüfterrad kpl.</p> <hr/> <p>Lüfter kpl. B 13 Kategorie: B01003</p> <p>Für Geräte mit folgenden Eigenschaften</p> <table border="1"> <tr> <td>Bauform(en):</td> <td>B13,B15</td> </tr> </table>	Bauform(en):	B13,B15	<p>Artikelnummer: 01 9 00X42 022/0 Code: B010030</p>		
Bauform(en):	B13,B15					
	<p>Lüfterkappe kpl.</p> <hr/> <p>Lüfterkappe kpl. B 13 Kategorie: B01004</p> <p>Für Geräte mit folgenden Eigenschaften</p> <table border="1"> <tr> <td>Bauform(en):</td> <td>B13,B15</td> </tr> </table>	Bauform(en):	B13,B15	<p>Artikelnummer: 01 9 00X42 221/0 Code: B010040</p>		
Bauform(en):	B13,B15					
	<p>Nachrüstsatz Handlüftung</p> <hr/> <p>BF 13HL - Handlüftung /ZFB 40 Kategorie: B01006</p> <p>Für Geräte mit folgenden Eigenschaften</p> <table border="1"> <tr> <td>Bauform(en):</td> <td>B13,B15</td> </tr> </table>	Bauform(en):	B13,B15	<p>Artikelnummer: 55 6ZFB0 40003 Code: B010060</p>		
Bauform(en):	B13,B15					
	<p>Lüfterkappe Handlüftung kpl.</p> <hr/> <p>Lüfterkappe (Handlüftung) kpl. B 13 Kategorie: B01007</p> <p>Für Geräte mit folgenden Eigenschaften</p> <table border="1"> <tr> <td>Bauform(en):</td> <td>B13,B15</td> </tr> </table>	Bauform(en):	B13,B15	<p>Artikelnummer: 01 9 00X42 221/0 HL Code: B010070</p>		
Bauform(en):	B13,B15					
	<p>Kette EN 818-7-DAT</p> <hr/> <p>Kette 16x45 EN818-7-DAT vz VL Kategorie: E01</p> <p>Für Geräte mit folgenden Eigenschaften</p> <table border="1"> <tr> <td>Bauform(en):</td> <td>B13</td> </tr> <tr> <td>Kettengröße:</td> <td>16x45</td> </tr> </table>	Bauform(en):	B13	Kettengröße:	16x45	<p>Artikelnummer: 47 16045 00003V Code: E010000</p>
Bauform(en):	B13					
Kettengröße:	16x45					

	<p>Kette EN 818-7-DAT</p> <p>Kette 17,3x48 EN818-7-DAT vz VL</p> <p>Kategorie: E01</p> <p>Für Geräte mit folgenden Eigenschaften</p> <table border="1"> <tr> <td>Bauform(en):</td> <td>B15</td> </tr> <tr> <td>Kettengröße:</td> <td>17,3x48</td> </tr> </table>	Bauform(en):	B15	Kettengröße:	17,3x48	<p>Artikelnummer: 47 17348 00002V</p> <p>Code: E010000</p>
Bauform(en):	B15					
Kettengröße:	17,3x48					
	<p>Gleichrichter</p> <p>Gleichrichter Liftket Federzugklemmen</p> <p>Kategorie: H01001</p> <p>Für Geräte mit folgenden Eigenschaften</p> <table border="1"> <tr> <td>Bauform(en):</td> <td>B13,B15</td> </tr> </table>	Bauform(en):	B13,B15	<p>Artikelnummer: 20 00040 00040F</p> <p>Code: H010010</p>		
Bauform(en):	B13,B15					
	<p>Schütz K4</p> <p>LC1 D128 24 V (B7)</p> <p>Kategorie: H01002</p> <p>Für Geräte mit folgenden Eigenschaften</p> <table border="1"> <tr> <td>Bauform(en):</td> <td>B13,B15</td> </tr> </table>	Bauform(en):	B13,B15	<p>Artikelnummer: 74 3LC1D 12024</p> <p>Code: H010020</p>		
Bauform(en):	B13,B15					
	<p>Schütz K1, K2, K3</p> <p>LC1 D18 24 V (B7)</p> <p>Kategorie: H01002</p> <p>Für Geräte mit folgenden Eigenschaften</p> <table border="1"> <tr> <td>Bauform(en):</td> <td>B13,B15</td> </tr> </table>	Bauform(en):	B13,B15	<p>Artikelnummer: 74 3LC1D 18024</p> <p>Code: H010020</p>		
Bauform(en):	B13,B15					
	<p>mech. Verriegelung K2 K3</p> <p>mech. Verriegelung TE LAD9R1V</p> <p>Kategorie: H01003</p> <p>Für Geräte mit folgenden Eigenschaften</p> <table border="1"> <tr> <td>Bauform(en):</td> <td>B13,B15</td> </tr> </table>	Bauform(en):	B13,B15	<p>Artikelnummer: 74 3LA9D 09020</p> <p>Code: H010030</p>		
Bauform(en):	B13,B15					

	<p>Transformator 230-400V/24V</p> <p>Trafo VCM/X 230-400-415-440/24 V</p> <p>Kategorie: H01005</p> <p>Für Geräte mit folgenden Eigenschaften</p> <table border="1"> <tr> <td>Bauform(en):</td> <td>B13,B15</td> </tr> </table>	Bauform(en):	B13,B15	<p>Artikelnummer: 88 00400 EI024</p> <p>Code: H010050</p>		
Bauform(en):	B13,B15					
	<p>Set Reihenklemmen</p> <p>Set Reihenklemmen TS 35 4mm</p> <p>Kategorie: H01006</p> <p>Für Geräte mit folgenden Eigenschaften</p> <table border="1"> <tr> <td>Bauform(en):</td> <td>B13,B15</td> </tr> </table>	Bauform(en):	B13,B15	<p>Artikelnummer: 11 9 00X 500/0</p> <p>Code: H010060</p>		
Bauform(en):	B13,B15					
	<p>Sicherungshalter</p> <p>Sicherungshalter SH 1 primär(46G5700)</p> <p>Kategorie: H01007</p> <p>Für Geräte mit folgenden Eigenschaften</p> <table border="1"> <tr> <td>Bauform(en):</td> <td>B13,B15</td> </tr> <tr> <td>Version:</td> <td>primär</td> </tr> </table>	Bauform(en):	B13,B15	Version:	primär	<p>Artikelnummer: 20 00060 00080</p> <p>Code: H010070</p>
Bauform(en):	B13,B15					
Version:	primär					
	<p>Sicherungshalter</p> <p>Sicherungshalter SH 2 sekundär(533882)</p> <p>Kategorie: H01007</p> <p>Für Geräte mit folgenden Eigenschaften</p> <table border="1"> <tr> <td>Bauform(en):</td> <td>B13,B15</td> </tr> <tr> <td>Version:</td> <td>sekundär</td> </tr> </table>	Bauform(en):	B13,B15	Version:	sekundär	<p>Artikelnummer: 20 00060 00081</p> <p>Code: H010070</p>
Bauform(en):	B13,B15					
Version:	sekundär					
	<p>Feinsicherung</p> <p>Feinsicherung 1,25 A träge (533505)</p> <p>Kategorie: H01008</p> <p>Für Geräte mit folgenden Eigenschaften</p> <table border="1"> <tr> <td>Bauform(en):</td> <td>B13,B15</td> </tr> <tr> <td>Version:</td> <td>1,25 A</td> </tr> </table>	Bauform(en):	B13,B15	Version:	1,25 A	<p>Artikelnummer: 20 00060 00082</p> <p>Code: H010080</p>
Bauform(en):	B13,B15					
Version:	1,25 A					

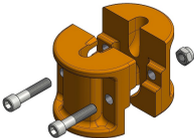
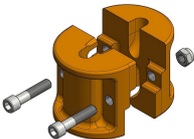
	<p>Hängetaster</p> <p>XACA 2073 S-He/Se 2st. m.NH</p> <p>Kategorie: H02</p> <p>Für Geräte mit folgenden Eigenschaften</p> <table border="1"> <tr> <td>Bauform(en):</td> <td>B13,B15</td> </tr> <tr> <td>Anzahl der Hubgeschwindigkeiten:</td> <td>2</td> </tr> </table>	Bauform(en):	B13,B15	Anzahl der Hubgeschwindigkeiten:	2	<p>Artikelnummer: 81 A0200 000NH</p> <p>Code: H020000</p>		
Bauform(en):	B13,B15							
Anzahl der Hubgeschwindigkeiten:	2							
	<p>Hängetaster</p> <p>XACA4923 S-He/Se 2st.,re/li 1st. m.NH</p> <p>Kategorie: H02</p> <p>Für Geräte mit folgenden Eigenschaften</p> <table border="1"> <tr> <td>Bauform(en):</td> <td>B13,B15</td> </tr> <tr> <td>Anzahl der Hubgeschwindigkeiten:</td> <td>2</td> </tr> </table>	Bauform(en):	B13,B15	Anzahl der Hubgeschwindigkeiten:	2	<p>Artikelnummer: 81 A0201 000NH</p> <p>Code: H020000</p>		
Bauform(en):	B13,B15							
Anzahl der Hubgeschwindigkeiten:	2							
	<p>Hängetaster</p> <p>XACA059SK909 S-He/Se2st.,re/li2st.m.NH</p> <p>Kategorie: H02</p> <p>Für Geräte mit folgenden Eigenschaften</p> <table border="1"> <tr> <td>Bauform(en):</td> <td>B13,B15</td> </tr> <tr> <td>Anzahl der Hubgeschwindigkeiten:</td> <td>2</td> </tr> </table>	Bauform(en):	B13,B15	Anzahl der Hubgeschwindigkeiten:	2	<p>Artikelnummer: 81 A0202 000NH</p> <p>Code: H020000</p>		
Bauform(en):	B13,B15							
Anzahl der Hubgeschwindigkeiten:	2							
	<p>Steuerkabel</p> <p>Kabel YMHYKT - JZ 12 x 1,5</p> <p>Kategorie: H0201</p> <p>Für Geräte mit folgenden Eigenschaften</p> <table border="1"> <tr> <td>Bauform(en):</td> <td>B13,B15</td> </tr> <tr> <td>Anzahl der Hubgeschwindigkeiten:</td> <td>2</td> </tr> <tr> <td>Version:</td> <td>12G1,5</td> </tr> </table>	Bauform(en):	B13,B15	Anzahl der Hubgeschwindigkeiten:	2	Version:	12G1,5	<p>Artikelnummer: 45 0H070 12G15</p> <p>Code: H020100</p>
Bauform(en):	B13,B15							
Anzahl der Hubgeschwindigkeiten:	2							
Version:	12G1,5							
	<p>Baugruppe elektrischer Endschalter kpl.</p> <p>Modul elektrischer Endschalter kpl. B13</p> <p>Kategorie: J01</p> <p>Für Geräte mit folgenden Eigenschaften</p> <table border="1"> <tr> <td>Bauform(en):</td> <td>B13,B15</td> </tr> </table>	Bauform(en):	B13,B15	<p>Artikelnummer: 46 9 00X 000/0</p> <p>Code: J010000</p>				
Bauform(en):	B13,B15							

	<p>Endschalterachse kpl. Endschalterachse kpl. B 13 Kategorie: J0101</p> <p>Für Geräte mit folgenden Eigenschaften Bauform(en): B13,B15</p>	<p>Artikelnummer: 01 9 00X 017/0 Code: J010100</p>
	<p>Schenkelfeder Schenkelfeder B 13 Kategorie: J0102</p> <p>Für Geräte mit folgenden Eigenschaften Bauform(en): B13,B15</p>	<p>Artikelnummer: 23 00002 18023 Code: J010200</p>
	<p>Elektrischer Endschalter kpl. elektrischer Endschalter kpl. B 13 Kategorie: J0103</p> <p>Für Geräte mit folgenden Eigenschaften Bauform(en): B13,B15</p>	<p>Artikelnummer: 01 9 00X 217/0 Code: J010300</p>
	<p>Aufhängeöse Einloch kpl. Einloch-Aufhängeöse B13 kpl. Kategorie: M01</p> <p>Für Geräte mit folgenden Eigenschaften Bauform(en): B13</p>	<p>Artikelnummer: 55 2 00X 002/0 Code: M010000</p>
	<p>Aufhängeöse Einloch kpl. Einloch-Aufhängeöse B13 kpl. Kategorie: M01</p> <p>Für Geräte mit folgenden Eigenschaften Bauform(en): B15</p>	<p>Artikelnummer: 55 2 00X 002/0 Code: M010000</p>

	<p>Aufhängeöse</p> <p>Aufhängeöse Zweiloch</p> <p>Kategorie: M02</p> <p>Für Geräte mit folgenden Eigenschaften</p> <p>Bauform(en): B13</p>	<p>Artikelnummer: 55 0 00X 001/0</p> <p>Code: M020000</p>
	<p>Aufhängeöse</p> <p>Aufhängeöse Zweiloch</p> <p>Kategorie: M02</p> <p>Für Geräte mit folgenden Eigenschaften</p> <p>Bauform(en): B15</p>	<p>Artikelnummer: 55 0 00X 001/0</p> <p>Code: M020000</p>
	<p>Bolzenset kpl.</p> <p>Bolzenset kpl. B13</p> <p>Kategorie: M03</p> <p>Für Geräte mit folgenden Eigenschaften</p> <p>Bauform(en): B13</p>	<p>Artikelnummer: 01 9 00X 065/1</p> <p>Code: M030000</p>
	<p>Bolzenset kpl.</p> <p>Bolzenset kpl. B15</p> <p>Kategorie: M03</p> <p>Für Geräte mit folgenden Eigenschaften</p> <p>Bauform(en): B15</p>	<p>Artikelnummer: 01 9 00Y 065/0</p> <p>Code: M030000</p>
	<p>Hakenaufhängung</p> <p>Hakenaufhängung 16 x 45 drehbar sw</p> <p>Kategorie: N01</p> <p>Für Geräte mit folgenden Eigenschaften</p> <p>Bauform(en): B13</p> <p>Version: drehbar</p>	<p>Artikelnummer: 56 2 00X SW0/0</p> <p>Code: N010000</p>

	<p>Hakenaufhängung</p> <p>Hakenaufhängung 17,3 x 48 drehbar sw</p> <p>Kategorie: N01</p> <p>Für Geräte mit folgenden Eigenschaften</p> <table border="1"> <tr> <td>Bauform(en):</td> <td>B15</td> </tr> <tr> <td>Version:</td> <td>drehbar</td> </tr> </table>	Bauform(en):	B15	Version:	drehbar	<p>Artikelnummer: 56 2 00Y SW0/0</p> <p>Code: N010000</p>
Bauform(en):	B15					
Version:	drehbar					
	<p>Hakensicherung kpl.</p> <p>Sicherungsfaller kpl. f. 2,5 u 4</p> <p>Kategorie: N0101</p> <p>Für Geräte mit folgenden Eigenschaften</p> <table border="1"> <tr> <td>Bauform(en):</td> <td>B13,B15</td> </tr> <tr> <td>Version:</td> <td>R2,5</td> </tr> </table>	Bauform(en):	B13,B15	Version:	R2,5	<p>Artikelnummer: 30 00300 04001</p> <p>Code: N010100</p>
Bauform(en):	B13,B15					
Version:	R2,5					
	<p>Bolzenset kpl.</p> <p>Bolzenset kpl. B13</p> <p>Kategorie: N02</p> <p>Für Geräte mit folgenden Eigenschaften</p> <table border="1"> <tr> <td>Bauform(en):</td> <td>B13</td> </tr> </table>	Bauform(en):	B13	<p>Artikelnummer: 01 9 00X 065/1</p> <p>Code: N020000</p>		
Bauform(en):	B13					
	<p>Bolzenset kpl.</p> <p>Bolzenset kpl. B15</p> <p>Kategorie: N02</p> <p>Für Geräte mit folgenden Eigenschaften</p> <table border="1"> <tr> <td>Bauform(en):</td> <td>B15</td> </tr> </table>	Bauform(en):	B15	<p>Artikelnummer: 01 9 00X 065/0</p> <p>Code: N020000</p>		
Bauform(en):	B15					
	<p>Hakenflasche kpl.</p> <p>Hakenflasche kpl. 16 x 45</p> <p>Kategorie: O01</p> <p>Für Geräte mit folgenden Eigenschaften</p> <table border="1"> <tr> <td>Bauform(en):</td> <td>B13</td> </tr> <tr> <td>Kettengröße:</td> <td>16x45</td> </tr> </table>	Bauform(en):	B13	Kettengröße:	16x45	<p>Artikelnummer: 20 2 00X 000/1</p> <p>Code: O010000</p>
Bauform(en):	B13					
Kettengröße:	16x45					

	<p>Hakenflasche kpl.</p> <p>Hakenflasche kpl. 17,3 x 48</p> <p>Kategorie: O01</p> <p>Für Geräte mit folgenden Eigenschaften</p> <table border="1"> <tr> <td>Bauform(en):</td> <td>B15</td> </tr> <tr> <td>Kettengröße:</td> <td>17,3x48</td> </tr> </table>	Bauform(en):	B15	Kettengröße:	17,3x48	<p>Artikelnummer: 20 2 00Y 000/0</p> <p>Code: O010000</p>
Bauform(en):	B15					
Kettengröße:	17,3x48					
	<p>Kettennuß kpl.</p> <p>Kettennuß kpl. 16x45</p> <p>Kategorie: O0102</p> <p>Für Geräte mit folgenden Eigenschaften</p> <table border="1"> <tr> <td>Bauform(en):</td> <td>B13</td> </tr> <tr> <td>Kettengröße:</td> <td>16x45</td> </tr> </table>	Bauform(en):	B13	Kettengröße:	16x45	<p>Artikelnummer: 20 9 00X 005/2</p> <p>Code: O010200</p>
Bauform(en):	B13					
Kettengröße:	16x45					
	<p>Kettennuß kpl.</p> <p>Kettennuß kpl. 17,3 x 48</p> <p>Kategorie: O0102</p> <p>Für Geräte mit folgenden Eigenschaften</p> <table border="1"> <tr> <td>Bauform(en):</td> <td>B15</td> </tr> <tr> <td>Kettengröße:</td> <td>17,3x48</td> </tr> </table>	Bauform(en):	B15	Kettengröße:	17,3x48	<p>Artikelnummer: 20 9 00Y 005/0</p> <p>Code: O010200</p>
Bauform(en):	B15					
Kettengröße:	17,3x48					
	<p>Hakensicherung kpl.</p> <p>Sicherungsfaller kpl. f. 2,5 u 4</p> <p>Kategorie: O0104</p> <p>Für Geräte mit folgenden Eigenschaften</p> <table border="1"> <tr> <td>Bauform(en):</td> <td>B13,B15</td> </tr> <tr> <td>Version:</td> <td>R2.5</td> </tr> </table>	Bauform(en):	B13,B15	Version:	R2.5	<p>Artikelnummer: 30 00300 04001</p> <p>Code: O010400</p>
Bauform(en):	B13,B15					
Version:	R2.5					
	<p>Hakengeschrir kpl.</p> <p>Hakengeschrir 16x45 kpl.</p> <p>Kategorie: P01</p> <p>Für Geräte mit folgenden Eigenschaften</p> <table border="1"> <tr> <td>Bauform(en):</td> <td>B13</td> </tr> <tr> <td>Kettengröße:</td> <td>16x45</td> </tr> </table>	Bauform(en):	B13	Kettengröße:	16x45	<p>Artikelnummer: 15 2 00X 000/0</p> <p>Code: P010000</p>
Bauform(en):	B13					
Kettengröße:	16x45					

	<p>Hakengeschirr kpl.</p> <p>Hakengeschirr 17,3x48 kpl.</p> <p>Kategorie: P01</p> <p>Für Geräte mit folgenden Eigenschaften</p> <table border="1"> <tr> <td>Bauform(en):</td> <td>B15</td> </tr> <tr> <td>Kettengröße:</td> <td>17,3x48</td> </tr> </table>	Bauform(en):	B15	Kettengröße:	17,3x48	<p>Artikelnummer: 15 2 00Y 000/0</p> <p>Code: P010000</p>		
Bauform(en):	B15							
Kettengröße:	17,3x48							
	<p>Hakensicherung kpl.</p> <p>Sicherungsfaller kpl. f. 2,5 u 4</p> <p>Kategorie: P0102</p> <p>Für Geräte mit folgenden Eigenschaften</p> <table border="1"> <tr> <td>Bauform(en):</td> <td>B13,B15</td> </tr> <tr> <td>Version:</td> <td>R2.5</td> </tr> </table>	Bauform(en):	B13,B15	Version:	R2.5	<p>Artikelnummer: 30 00300 04001</p> <p>Code: P010200</p>		
Bauform(en):	B13,B15							
Version:	R2.5							
	<p>Hubbegrenzer kpl.</p> <p>Hubbegrenzer kpl. 16 x 45</p> <p>Kategorie: Q01</p> <p>Für Geräte mit folgenden Eigenschaften</p> <table border="1"> <tr> <td>Bauform(en):</td> <td>B13</td> </tr> <tr> <td>Kettengröße:</td> <td>16x45</td> </tr> </table>	Bauform(en):	B13	Kettengröße:	16x45	<p>Artikelnummer: 01 2 00X 010/0</p> <p>Code: Q010000</p>		
Bauform(en):	B13							
Kettengröße:	16x45							
	<p>Hubbegrenzer kpl.</p> <p>Hubbegrenzer kpl. 17,3 x 48</p> <p>Kategorie: Q01</p> <p>Für Geräte mit folgenden Eigenschaften</p> <table border="1"> <tr> <td>Bauform(en):</td> <td>B15</td> </tr> <tr> <td>Kettengröße:</td> <td>17,3x48</td> </tr> </table>	Bauform(en):	B15	Kettengröße:	17,3x48	<p>Artikelnummer: 01 2 00Y 010/0</p> <p>Code: Q010000</p>		
Bauform(en):	B15							
Kettengröße:	17,3x48							
	<p>Kettenspeicher kpl.</p> <p>Kettenspeicher 16/10;17/8 kpl.</p> <p>Kategorie: R04</p> <p>Für Geräte mit folgenden Eigenschaften</p> <table border="1"> <tr> <td>Bauform(en):</td> <td>B13</td> </tr> <tr> <td>Kettengröße:</td> <td>16x45</td> </tr> <tr> <td>Version:</td> <td>10m</td> </tr> </table>	Bauform(en):	B13	Kettengröße:	16x45	Version:	10m	<p>Artikelnummer: 29 2 10X 000/0</p> <p>Code: R040000</p>
Bauform(en):	B13							
Kettengröße:	16x45							
Version:	10m							

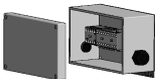
	<p>Kettenspeicher kpl.</p> <p>Kettenspeicher 16/16; 17/10 kpl.</p> <p>Kategorie: R04</p> <p>Für Geräte mit folgenden Eigenschaften</p> <table border="1"> <tr> <td>Bauform(en):</td> <td>B13</td> </tr> <tr> <td>Kettengröße:</td> <td>16x45</td> </tr> <tr> <td>Version:</td> <td>16m</td> </tr> </table>	Bauform(en):	B13	Kettengröße:	16x45	Version:	16m	<p>Artikelnummer: 29 2 20X 000/0</p> <p>Code: R040000</p>
Bauform(en):	B13							
Kettengröße:	16x45							
Version:	16m							
	<p>Kettenspeicher kpl.</p> <p>Kettenspeicher 16/25;17/16 kpl.</p> <p>Kategorie: R04</p> <p>Für Geräte mit folgenden Eigenschaften</p> <table border="1"> <tr> <td>Bauform(en):</td> <td>B13</td> </tr> <tr> <td>Kettengröße:</td> <td>16x45</td> </tr> <tr> <td>Version:</td> <td>25m</td> </tr> </table>	Bauform(en):	B13	Kettengröße:	16x45	Version:	25m	<p>Artikelnummer: 29 2 30X 000/0</p> <p>Code: R040000</p>
Bauform(en):	B13							
Kettengröße:	16x45							
Version:	25m							
	<p>Kettenspeicher kpl.</p> <p>Kettenspeicher 16/40;17/25 kpl.</p> <p>Kategorie: R04</p> <p>Für Geräte mit folgenden Eigenschaften</p> <table border="1"> <tr> <td>Bauform(en):</td> <td>B13</td> </tr> <tr> <td>Kettengröße:</td> <td>16x45</td> </tr> <tr> <td>Version:</td> <td>40m</td> </tr> </table>	Bauform(en):	B13	Kettengröße:	16x45	Version:	40m	<p>Artikelnummer: 29 2 40X 000/0</p> <p>Code: R040000</p>
Bauform(en):	B13							
Kettengröße:	16x45							
Version:	40m							
	<p>Kettenspeicher kpl.</p> <p>Kettenspeicher 16/50;17/40 kpl.</p> <p>Kategorie: R04</p> <p>Für Geräte mit folgenden Eigenschaften</p> <table border="1"> <tr> <td>Bauform(en):</td> <td>B13</td> </tr> <tr> <td>Kettengröße:</td> <td>16x45</td> </tr> <tr> <td>Version:</td> <td>50m</td> </tr> </table>	Bauform(en):	B13	Kettengröße:	16x45	Version:	50m	<p>Artikelnummer: 29 2 50X 000/0</p> <p>Code: R040000</p>
Bauform(en):	B13							
Kettengröße:	16x45							
Version:	50m							
	<p>Kettenspeicher kpl.</p> <p>Kettenspeicher 16/63;17/50 kpl.</p> <p>Kategorie: R04</p> <p>Für Geräte mit folgenden Eigenschaften</p> <table border="1"> <tr> <td>Bauform(en):</td> <td>B13</td> </tr> <tr> <td>Kettengröße:</td> <td>16x45</td> </tr> <tr> <td>Version:</td> <td>63m</td> </tr> </table>	Bauform(en):	B13	Kettengröße:	16x45	Version:	63m	<p>Artikelnummer: 29 2 60X 000/0</p> <p>Code: R040000</p>
Bauform(en):	B13							
Kettengröße:	16x45							
Version:	63m							

	<p>Kettenspeicher kpl.</p> <p>Kettenspeicher 16/10;17/8 kpl.</p> <p>Kategorie: R04</p> <p>Für Geräte mit folgenden Eigenschaften</p> <table border="1"> <tr> <td>Bauform(en):</td> <td>B15</td> </tr> <tr> <td>Kettengröße:</td> <td>17,3x48</td> </tr> <tr> <td>Version:</td> <td>8m</td> </tr> </table>	Bauform(en):	B15	Kettengröße:	17,3x48	Version:	8m	<p>Artikelnummer: 29 2 10X 000/0</p> <p>Code: R040000</p>
Bauform(en):	B15							
Kettengröße:	17,3x48							
Version:	8m							
	<p>Kettenspeicher kpl.</p> <p>Kettenspeicher 16/16; 17/10 kpl.</p> <p>Kategorie: R04</p> <p>Für Geräte mit folgenden Eigenschaften</p> <table border="1"> <tr> <td>Bauform(en):</td> <td>B15</td> </tr> <tr> <td>Kettengröße:</td> <td>17,3x48</td> </tr> <tr> <td>Version:</td> <td>10m</td> </tr> </table>	Bauform(en):	B15	Kettengröße:	17,3x48	Version:	10m	<p>Artikelnummer: 29 2 20X 000/0</p> <p>Code: R040000</p>
Bauform(en):	B15							
Kettengröße:	17,3x48							
Version:	10m							
	<p>Kettenspeicher kpl.</p> <p>Kettenspeicher 16/25;17/16 kpl.</p> <p>Kategorie: R04</p> <p>Für Geräte mit folgenden Eigenschaften</p> <table border="1"> <tr> <td>Bauform(en):</td> <td>B15</td> </tr> <tr> <td>Kettengröße:</td> <td>17,3x48</td> </tr> <tr> <td>Version:</td> <td>16m</td> </tr> </table>	Bauform(en):	B15	Kettengröße:	17,3x48	Version:	16m	<p>Artikelnummer: 29 2 30X 000/0</p> <p>Code: R040000</p>
Bauform(en):	B15							
Kettengröße:	17,3x48							
Version:	16m							
	<p>Kettenspeicher kpl.</p> <p>Kettenspeicher 16/40;17/25 kpl.</p> <p>Kategorie: R04</p> <p>Für Geräte mit folgenden Eigenschaften</p> <table border="1"> <tr> <td>Bauform(en):</td> <td>B15</td> </tr> <tr> <td>Kettengröße:</td> <td>17,3x48</td> </tr> <tr> <td>Version:</td> <td>25m</td> </tr> </table>	Bauform(en):	B15	Kettengröße:	17,3x48	Version:	25m	<p>Artikelnummer: 29 2 40X 000/0</p> <p>Code: R040000</p>
Bauform(en):	B15							
Kettengröße:	17,3x48							
Version:	25m							
	<p>Kettenspeicher kpl.</p> <p>Kettenspeicher 16/50;17/40 kpl.</p> <p>Kategorie: R04</p> <p>Für Geräte mit folgenden Eigenschaften</p> <table border="1"> <tr> <td>Bauform(en):</td> <td>B15</td> </tr> <tr> <td>Kettengröße:</td> <td>17,3x48</td> </tr> <tr> <td>Version:</td> <td>40m</td> </tr> </table>	Bauform(en):	B15	Kettengröße:	17,3x48	Version:	40m	<p>Artikelnummer: 29 2 50X 000/0</p> <p>Code: R040000</p>
Bauform(en):	B15							
Kettengröße:	17,3x48							
Version:	40m							

	<p>Kettenspeicher kpl.</p> <p>Kettenspeicher 16/63;17/50 kpl.</p> <p>Kategorie: R04</p> <p>Für Geräte mit folgenden Eigenschaften</p> <table border="1"> <tr> <td>Bauform(en):</td> <td>B15</td> </tr> <tr> <td>Kettengröße:</td> <td>17,3x48</td> </tr> <tr> <td>Version:</td> <td>50m</td> </tr> </table>	Bauform(en):	B15	Kettengröße:	17,3x48	Version:	50m	<p>Artikelnummer: 29 2 60X 000/0</p> <p>Code: R040000</p>
Bauform(en):	B15							
Kettengröße:	17,3x48							
Version:	50m							
	<p>Haltebock kpl.</p> <p>Haltebock kpl.</p> <p>Kategorie: R04001</p> <p>Für Geräte mit folgenden Eigenschaften</p> <table border="1"> <tr> <td>Bauform(en):</td> <td>B13,B15</td> </tr> </table>	Bauform(en):	B13,B15	<p>Artikelnummer: 29 9 00X 009/0</p> <p>Code: R040010</p>				
Bauform(en):	B13,B15							
	<p>Haltekette kpl.</p> <p>Haltekette für Kettenspeicher kpl.</p> <p>Kategorie: R04002</p> <p>Für Geräte mit folgenden Eigenschaften</p> <table border="1"> <tr> <td>Bauform(en):</td> <td>B13,B15</td> </tr> </table>	Bauform(en):	B13,B15	<p>Artikelnummer: 29 9 00X 011/0</p> <p>Code: R040020</p>				
Bauform(en):	B13,B15							
	<p>Motorseitenschild kpl.</p> <p>Seitenschild 12500 Motorseite kpl.</p> <p>Kategorie: V0101</p> <p>Für Geräte mit folgenden Eigenschaften</p> <table border="1"> <tr> <td>Bauform(en):</td> <td>B13,B15</td> </tr> </table>	Bauform(en):	B13,B15	<p>Artikelnummer: 39 2 00X 002/0</p> <p>Code: V010100</p>				
Bauform(en):	B13,B15							
	<p>Gewindebolzen</p> <p>Stange Flanschbreite S1</p> <p>Kategorie: V01011</p> <p>Für Geräte mit folgenden Eigenschaften</p> <table border="1"> <tr> <td>Bauform(en):</td> <td>B13,B15</td> </tr> <tr> <td>Version:</td> <td>S1 (220-310 mm)</td> </tr> </table>	Bauform(en):	B13,B15	Version:	S1 (220-310 mm)	<p>Artikelnummer: 39 9 00X 036.1/1</p> <p>Code: V010110</p>		
Bauform(en):	B13,B15							
Version:	S1 (220-310 mm)							

	<p>Gewindebolzen</p> <p>Stange Flanschbreite N</p> <p>Kategorie: V01011</p> <p>Für Geräte mit folgenden Eigenschaften</p> <table border="1"> <tr> <td>Bauform(en):</td> <td>B13,B15</td> </tr> <tr> <td>Version:</td> <td>N (140-230 mm)</td> </tr> </table>	Bauform(en):	B13,B15	Version:	N (140-230 mm)	<p>Artikelnummer: 39 9 00X 036/1</p> <p>Code: V010110</p>
Bauform(en):	B13,B15					
Version:	N (140-230 mm)					
	<p>Gummipuffer kpl.</p> <p>Gummipuffer kpl. Fahrwerk</p> <p>Kategorie: V01012</p> <p>Für Geräte mit folgenden Eigenschaften</p> <table border="1"> <tr> <td>Bauform(en):</td> <td>B13,B15</td> </tr> </table>	Bauform(en):	B13,B15	<p>Artikelnummer: 39 9 00X 100/0</p> <p>Code: V010120</p>		
Bauform(en):	B13,B15					
	<p>Seitenschild 2 kpl.</p> <p>Seitenschild 12500 Handseite kpl.</p> <p>Kategorie: V0102</p> <p>Für Geräte mit folgenden Eigenschaften</p> <table border="1"> <tr> <td>Bauform(en):</td> <td>B13,B15</td> </tr> </table>	Bauform(en):	B13,B15	<p>Artikelnummer: 39 2 00X 001/0</p> <p>Code: V010200</p>		
Bauform(en):	B13,B15					
	<p>Laufrolle kpl.</p> <p>Laufrolle unverzahnt kpl. 12500 kg</p> <p>Kategorie: V0103</p> <p>Für Geräte mit folgenden Eigenschaften</p> <table border="1"> <tr> <td>Bauform(en):</td> <td>B13,B15</td> </tr> <tr> <td>Version:</td> <td>unverzahnt</td> </tr> </table>	Bauform(en):	B13,B15	Version:	unverzahnt	<p>Artikelnummer: 39 9 00X 010/0</p> <p>Code: V010300</p>
Bauform(en):	B13,B15					
Version:	unverzahnt					
	<p>Laufrolle kpl.</p> <p>Laufrolle verzahnt kpl. 12500 kg</p> <p>Kategorie: V0103</p> <p>Für Geräte mit folgenden Eigenschaften</p> <table border="1"> <tr> <td>Bauform(en):</td> <td>B13,B15</td> </tr> <tr> <td>Version:</td> <td>verzahnt</td> </tr> </table>	Bauform(en):	B13,B15	Version:	verzahnt	<p>Artikelnummer: 39 9 00X 011/0</p> <p>Code: V010300</p>
Bauform(en):	B13,B15					
Version:	verzahnt					

	<p>Aufhängebolzen kpl.</p> <p>Aufhängebolzen 12500 N kpl.</p> <p>Kategorie: V0104</p> <p>Für Geräte mit folgenden Eigenschaften</p> <table border="1"> <tr> <td>Bauform(en):</td> <td>B13</td> </tr> <tr> <td>Version:</td> <td>N (140-230 mm)</td> </tr> </table>	Bauform(en):	B13	Version:	N (140-230 mm)	<p>Artikelnummer: 39 2 00X 014.0/0</p> <p>Code: V010400</p>		
Bauform(en):	B13							
Version:	N (140-230 mm)							
	<p>Aufhängebolzen kpl.</p> <p>Aufhängebolzen 12500 S1 kpl.</p> <p>Kategorie: V0104</p> <p>Für Geräte mit folgenden Eigenschaften</p> <table border="1"> <tr> <td>Bauform(en):</td> <td>B13</td> </tr> <tr> <td>Version:</td> <td>S1 (220-310 mm)</td> </tr> </table>	Bauform(en):	B13	Version:	S1 (220-310 mm)	<p>Artikelnummer: 39 2 00X 014.1/1</p> <p>Code: V010400</p>		
Bauform(en):	B13							
Version:	S1 (220-310 mm)							
	<p>Aufhängebolzen kpl.</p> <p>Aufhängebolzen 12500 N kpl.</p> <p>Kategorie: V0104</p> <p>Für Geräte mit folgenden Eigenschaften</p> <table border="1"> <tr> <td>Bauform(en):</td> <td>B15</td> </tr> <tr> <td>Version:</td> <td>N (140-230 mm)</td> </tr> </table>	Bauform(en):	B15	Version:	N (140-230 mm)	<p>Artikelnummer: 39 2 00X 014.0/0</p> <p>Code: V010400</p>		
Bauform(en):	B15							
Version:	N (140-230 mm)							
	<p>Aufhängebolzen kpl.</p> <p>Aufhängebolzen 12500 S1 kpl.</p> <p>Kategorie: V0104</p> <p>Für Geräte mit folgenden Eigenschaften</p> <table border="1"> <tr> <td>Bauform(en):</td> <td>B15</td> </tr> <tr> <td>Version:</td> <td>S1 (220-310 mm)</td> </tr> </table>	Bauform(en):	B15	Version:	S1 (220-310 mm)	<p>Artikelnummer: 39 2 00X 014.1/1</p> <p>Code: V010400</p>		
Bauform(en):	B15							
Version:	S1 (220-310 mm)							
	<p>Fahrmotor kpl.</p> <p>Fahrwerksmotor kpl. EF 12500 4/16</p> <p>Kategorie: V0105</p> <p>Für Geräte mit folgenden Eigenschaften</p> <table border="1"> <tr> <td>Bauform(en):</td> <td>B13,B15</td> </tr> <tr> <td>Anzahl der Phasen:</td> <td>3</td> </tr> <tr> <td>Version:</td> <td>4/16 m/min</td> </tr> </table>	Bauform(en):	B13,B15	Anzahl der Phasen:	3	Version:	4/16 m/min	<p>Artikelnummer: 39 9 00X 221/1</p> <p>Code: V010500</p>
Bauform(en):	B13,B15							
Anzahl der Phasen:	3							
Version:	4/16 m/min							

	<p>Gleichrichter</p> <p>Gleichrichter E4 (E2)</p> <p>Kategorie: V01051</p> <p>Für Geräte mit folgenden Eigenschaften</p> <table border="1"> <tr> <td>Bauform(en):</td> <td>B13,B15</td> </tr> <tr> <td>Version:</td> <td>E4</td> </tr> </table>	Bauform(en):	B13,B15	Version:	E4	<p>Artikelnummer: 20 00040 000E2</p> <p>Code: V010510</p>
Bauform(en):	B13,B15					
Version:	E4					
	<p>Ritzel kpl.</p> <p>Ritzel kpl. Fahrwerk 12500 kg</p> <p>Kategorie: V01052</p> <p>Für Geräte mit folgenden Eigenschaften</p> <table border="1"> <tr> <td>Bauform(en):</td> <td>B13,B15</td> </tr> </table>	Bauform(en):	B13,B15	<p>Artikelnummer: 39 9 00X 013/0</p> <p>Code: V010520</p>		
Bauform(en):	B13,B15					
	<p>Lüfterrad</p> <p>ET-Lüfter / ZFL15 // FW 12,5 t</p> <p>Kategorie: V01053</p> <p>Für Geräte mit folgenden Eigenschaften</p> <table border="1"> <tr> <td>Bauform(en):</td> <td>B13,B15</td> </tr> </table>	Bauform(en):	B13,B15	<p>Artikelnummer: 55 6EFB2 00005</p> <p>Code: V010530</p>		
Bauform(en):	B13,B15					
	<p>Lüfterkappe</p> <p>ET-Lüfterkappe FW BF 13</p> <p>Kategorie: V01054</p> <p>Für Geräte mit folgenden Eigenschaften</p> <table border="1"> <tr> <td>Bauform(en):</td> <td>B13,B15</td> </tr> </table>	Bauform(en):	B13,B15	<p>Artikelnummer: 43 9 6EFB2 00006</p> <p>Code: V010540</p>		
Bauform(en):	B13,B15					
	<p>Schützsteuerung Fahrwerk kpl.</p> <p>FW-Schützsteuerung 1 / 2 Geschw. 24V kpl.</p> <p>Kategorie: V0106</p> <p>Für Geräte mit folgenden Eigenschaften</p> <table border="1"> <tr> <td>Bauform(en):</td> <td>B13,B15</td> </tr> </table>	Bauform(en):	B13,B15	<p>Artikelnummer: 41 9 00X 000/1</p> <p>Code: V010600</p>		
Bauform(en):	B13,B15					

	<p>Schützsteuerung Fahrwerk kpl. FW-SS 1 / 2 Geschw. ES 24V kpl. Kategorie: V0106</p> <p>Für Geräte mit folgenden Eigenschaften</p> <table border="1"> <tr> <td>Bauform(en):</td> <td>B13,B15</td> </tr> <tr> <td>Version:</td> <td>mit Endschalter</td> </tr> </table>	Bauform(en):	B13,B15	Version:	mit Endschalter	<p>Artikelnummer: 41 9 01X 000/1 Code: V010600</p>
Bauform(en):	B13,B15					
Version:	mit Endschalter					
	<p>Schütz K7 K0-05D00-22 - 24V Kategorie: V01061</p> <p>Für Geräte mit folgenden Eigenschaften</p> <table border="1"> <tr> <td>Bauform(en):</td> <td>B13,B15</td> </tr> </table>	Bauform(en):	B13,B15	<p>Artikelnummer: 74 3B005 22024 Code: V010610</p>		
Bauform(en):	B13,B15					
	<p>Schütz K5, K6 K0W-05D10 MSW 24V Kategorie: V01061</p> <p>Für Geräte mit folgenden Eigenschaften</p> <table border="1"> <tr> <td>Bauform(en):</td> <td>B13,B15</td> </tr> </table>	Bauform(en):	B13,B15	<p>Artikelnummer: 74 3BW05 10024 Code: V010610</p>		
Bauform(en):	B13,B15					
	<p>Schütz K7 LC1 K09008 24 V (B7) TQ Kategorie: V01061</p> <p>Für Geräte mit folgenden Eigenschaften</p> <table border="1"> <tr> <td>Bauform(en):</td> <td>B13,B15</td> </tr> </table>	Bauform(en):	B13,B15	<p>Artikelnummer: 74 3LC1K 98024 Code: V010610</p>		
Bauform(en):	B13,B15					
	<p>Schütz K5, K6 LC2 K0910 24 V (B7) TQ Kategorie: V01061</p> <p>Für Geräte mit folgenden Eigenschaften</p> <table border="1"> <tr> <td>Bauform(en):</td> <td>B13,B15</td> </tr> </table>	Bauform(en):	B13,B15	<p>Artikelnummer: 74 3LC2K 91024 Code: V010610</p>		
Bauform(en):	B13,B15					

	<p>Kabelverschraubung</p> <p>KV - M20 x1,5 hellgrau 5308952</p> <p>Kategorie: V01062</p> <p>Für Geräte mit folgenden Eigenschaften</p> <table border="1"> <tr> <td>Bauform(en):</td> <td>B13,B15</td> </tr> </table>	Bauform(en):	B13,B15	<p>Artikelnummer: 50 00100 M2015G</p> <p>Code: V010620</p>		
Bauform(en):	B13,B15					
	<p>Gegenmutter</p> <p>Gegenmutter M20x1,5</p> <p>Kategorie: V01063</p> <p>Für Geräte mit folgenden Eigenschaften</p> <table border="1"> <tr> <td>Bauform(en):</td> <td>B13,B15</td> </tr> </table>	Bauform(en):	B13,B15	<p>Artikelnummer: 50 00300 20002G</p> <p>Code: V010630</p>		
Bauform(en):	B13,B15					
	<p>Kabel</p> <p>Kabel NYSLYÖ - J 12 x 1,0</p> <p>Kategorie: V01064</p> <p>Für Geräte mit folgenden Eigenschaften</p> <table border="1"> <tr> <td>Bauform(en):</td> <td>B13,B15</td> </tr> <tr> <td>Version:</td> <td>12x1,0</td> </tr> </table>	Bauform(en):	B13,B15	Version:	12x1,0	<p>Artikelnummer: 45 NYSLY 12010</p> <p>Code: V010640</p>
Bauform(en):	B13,B15					
Version:	12x1,0					
	<p>Kabel</p> <p>Kabel NYSLYÖ - J 7 x 1,5</p> <p>Kategorie: V01065</p> <p>Für Geräte mit folgenden Eigenschaften</p> <table border="1"> <tr> <td>Bauform(en):</td> <td>B13,B15</td> </tr> <tr> <td>Version:</td> <td>7x1,5</td> </tr> </table>	Bauform(en):	B13,B15	Version:	7x1,5	<p>Artikelnummer: 45 NYSLY 07015</p> <p>Code: V010650</p>
Bauform(en):	B13,B15					
Version:	7x1,5					
	<p>Kreuzfahrendschalter</p> <p>Kreuzfahrendschalter 2-stufig</p> <p>Kategorie: V0107</p> <p>Für Geräte mit folgenden Eigenschaften</p> <table border="1"> <tr> <td>Bauform(en):</td> <td>B13,B15</td> </tr> </table>	Bauform(en):	B13,B15	<p>Artikelnummer: 20 50200 20000</p> <p>Code: V010700</p>		
Bauform(en):	B13,B15					

	<p>nachlaufendes Fahrwerk kpl.</p> <hr/> <p>Nachlaufendes Fahrwerk N B 13</p> <p>Kategorie: W01</p> <p>Für Geräte mit folgenden Eigenschaften</p> <table border="1"> <tr> <td>Bauform(en):</td> <td>B13</td> </tr> <tr> <td>Version:</td> <td>N (140-230 mm)</td> </tr> </table>	Bauform(en):	B13	Version:	N (140-230 mm)	<p>Artikelnummer: 31 2 00X 000/0</p> <p>Code: W010000</p>
Bauform(en):	B13					
Version:	N (140-230 mm)					
	<p>nachlaufendes Fahrwerk kpl.</p> <hr/> <p>Nachlaufendes Fahrwerk S1 B 13</p> <p>Kategorie: W01</p> <p>Für Geräte mit folgenden Eigenschaften</p> <table border="1"> <tr> <td>Bauform(en):</td> <td>B13</td> </tr> <tr> <td>Version:</td> <td>S1 (220-310 mm)</td> </tr> </table>	Bauform(en):	B13	Version:	S1 (220-310 mm)	<p>Artikelnummer: 31 2 01X 000/0</p> <p>Code: W010000</p>
Bauform(en):	B13					
Version:	S1 (220-310 mm)					
	<p>nachlaufendes Fahrwerk kpl.</p> <hr/> <p>Nachlaufendes Fahrwerk N B 13</p> <p>Kategorie: W01</p> <p>Für Geräte mit folgenden Eigenschaften</p> <table border="1"> <tr> <td>Bauform(en):</td> <td>B15</td> </tr> <tr> <td>Version:</td> <td>N (140-230 mm)</td> </tr> </table>	Bauform(en):	B15	Version:	N (140-230 mm)	<p>Artikelnummer: 31 2 00X 000/0</p> <p>Code: W010000</p>
Bauform(en):	B15					
Version:	N (140-230 mm)					
	<p>nachlaufendes Fahrwerk kpl.</p> <hr/> <p>Nachlaufendes Fahrwerk S1 B 13</p> <p>Kategorie: W01</p> <p>Für Geräte mit folgenden Eigenschaften</p> <table border="1"> <tr> <td>Bauform(en):</td> <td>B15</td> </tr> <tr> <td>Version:</td> <td>S1 (220-310 mm)</td> </tr> </table>	Bauform(en):	B15	Version:	S1 (220-310 mm)	<p>Artikelnummer: 31 2 01X 000/0</p> <p>Code: W010000</p>
Bauform(en):	B15					
Version:	S1 (220-310 mm)					
	<p>Aufhängebolzen kpl.</p> <hr/> <p>Aufhängebolzen S1- NLFW kpl B 13</p> <p>Kategorie: W02</p> <p>Für Geräte mit folgenden Eigenschaften</p> <table border="1"> <tr> <td>Bauform(en):</td> <td>B13</td> </tr> <tr> <td>Version:</td> <td>S1 (220-310 mm)</td> </tr> </table>	Bauform(en):	B13	Version:	S1 (220-310 mm)	<p>Artikelnummer: 31 9 00X 012.1/1</p> <p>Code: W020000</p>
Bauform(en):	B13					
Version:	S1 (220-310 mm)					

	Aufhängebolzen kpl. Aufhängebolzen N- NLFW kpl B 13 Kategorie: W02	Artikelnummer: 31 9 00X 012/0 Code: W020000		
	Für Geräte mit folgenden Eigenschaften <table border="1"> <tr> <td>Bauform(en):</td> <td>B13</td> </tr> <tr> <td>Version:</td> <td>N (140-230 mm)</td> </tr> </table>		Bauform(en):	B13
Bauform(en):	B13			
Version:	N (140-230 mm)			
	Aufhängebolzen kpl. Aufhängebolzen S1- NLFW kpl B 13 Kategorie: W02	Artikelnummer: 31 9 00X 012.1/1 Code: W020000		
	Für Geräte mit folgenden Eigenschaften <table border="1"> <tr> <td>Bauform(en):</td> <td>B15</td> </tr> <tr> <td>Version:</td> <td>S1 (220-310 mm)</td> </tr> </table>		Bauform(en):	B15
Bauform(en):	B15			
Version:	S1 (220-310 mm)			
	Aufhängebolzen kpl. Aufhängebolzen N- NLFW kpl B 13 Kategorie: W02	Artikelnummer: 31 9 00X 012/0 Code: W020000		
	Für Geräte mit folgenden Eigenschaften <table border="1"> <tr> <td>Bauform(en):</td> <td>B15</td> </tr> <tr> <td>Version:</td> <td>N (140-230 mm)</td> </tr> </table>		Bauform(en):	B15
Bauform(en):	B15			
Version:	N (140-230 mm)			