
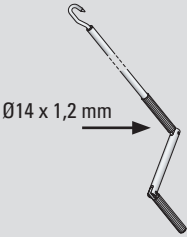
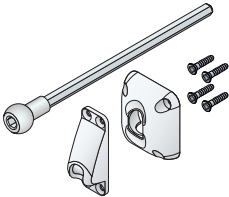

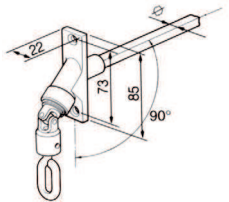


# ZUBEHÖR

## FÜR DIE NOTHANDBEDIENUNG

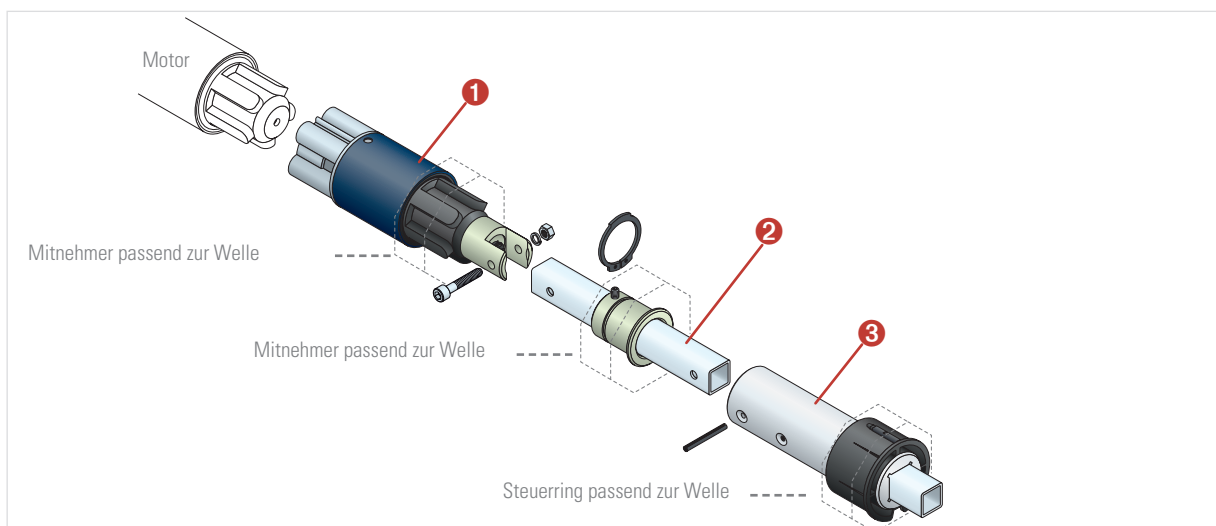
### ZUBEHÖR FÜR NOTHANDBEDIENUNG VON DMI MOTOREN

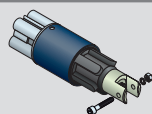
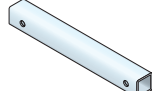
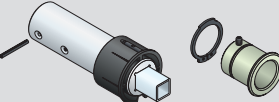



PRODUKT	BEZEICHNUNG	BESTELL-NR. X 1
	DMI Öse, Länge 63 mm, 7 mm Sechskantstab	<b>9685114</b>
	DMI Öse, Länge 165 mm, 7 mm Sechskantstab	<b>9685136</b>
	DMI Öse, Länge 325 mm, 7 mm Sechskantstab	<b>9000848</b>
	Handkurbel mit Knickgelenk zum Einhängen - Grau - Länge 1600 mm	<b>2005169</b>
	Handkurbel mit Knickgelenk zum Einhängen - Weiss - Länge 1800 mm	<b>2005168</b>
	Einsteckbare Verbindung, weiß	<b>9685142</b>
	Kurbel für einsteckbare Verbindung, weiß	<b>2006637</b>
	Gelenklager 90° mit Öse und 6-kant Stab 7 mm	<b>9707134</b>

## NOTHANDBEDIENUNG MIT DIFFERENZIAL

### DIE NOTHANDBEDIENUNG MIT DIFFERENZIALANTRIEB auf der gegenüberliegenden Seite

...ermöglicht die manuelle Überbrückung des Rollladens mittels Kurbel im Falle eines Stromausfalls.  
Das System ist nicht für Motoren mit elektronischen Endschaltern geeignet.



PRODUKT-NR.	BEZEICHNUNG	BESTELL-NR.
<b>1</b> 	Differentialantrieb, maximales Motordrehmoment 40 Nm	<b>9257410</b>
<b>2</b> 	Vierkantrrohr 16x16 mm (Meterware)	<b>9232000</b>
<b>3</b> 	Teleskopische Endkappe und Zwischenlager	<b>9410731</b>
	Getriebe 1424, ohne Endanschlag Eingang 7mm sechskant und Ausgang 16mm quadratisch Untersetzungsverhältnis 5/1	<b>2002143</b>
	Getriebe 1424, ohne Endanschlag Eingang 7mm sechskant und Ausgang 16mm quadratisch Untersetzungsverhältnis 8/1	<b>2002145</b>
<b>1 + 2 + 3</b> + 	Nothandbedienung mit Differential und Getriebe 5/1, Mitnehmer, Wellenlager Adaptersatz für entsprechende Welle muss separat bestellt werden.	<b>2005745</b>