

# Lenkstockhebel Bildernummer 0659 - 0685



Lfd. Nr.	Bestell Nr.	Benennung	Abmessungen	Stück	Lieferant	Preis	Anmerkung ✓
659	B12 / DIN 137	Federscheibe	B 12				
660	M 12 / DIN 934 - 4D	Sechskantmutter	M 12				
661	3,5 x 35 / DIN 1476 - 4 D	Halbrundkerbnagel	3,5 x 8				
662	B 12 002 07 30	Typenschild für Bereifung	6 x 24 / 63 x 93 x 0,5				
	B 12 002 09 30	Typenschild für Bereifung	7 x 24 / 8 x 24 63 x 93 x 0,5				
663	M 12 x35 / DIN 931 - 8G	Sechskantschraube	M 12 x 35				
664	000 994 18 60	Sicherungsblech	55 x 116 x 0,5				
665	7306 012 111	Lenkstockhebel	45 x 80 x 250				
	B 12 110 A 01	Zsb. Einfinger-Lenkung bestehend aus teilen Bildnr. 666 . 686					
666	d = 4 x35 / DIN 94	Splint	D = 4 x 35				
667	M 18 x 1,5 / Din 37	Kronenmutter					
668	A 222 x 32 x 7 / DIN 6504	Abdichtring	A 222 x 32 x7				
669	M 6 x 15 / DIN 933	Sechskantschraube	M 6 x 15				
670	A 6 / DIN 127	Federring	A 6				
671	ZF 52a (012989)	Sicherungsblech	A 6,5				
672	8108 003 102	Nachstellflansch	50 x 50 x 10				
673	8108 032 101 - 103, 105	Beilegeblech	50 x 50				
674	8108 034 104	Haltering	25 x d = 2				
675	8103 034 102	unterer Kugellauftring	d = 38 x 7				
675 a	1/4 `` / III	Stahlkugeln	1/4 ``				
675 b	8103 034 103	Kugellauftring oben					
676	8108 601 106 / 118	Gehäuse mit Teil 668	110 x 118				
677	8108 005 305	Fingerhebelwelle	d = 22 x 163				
678	8180 033 101	Papierdichtung	82 x 85				
679	8108 602 105	Gehäusedeckel mit 680 / 681	92 x 85 x 12				
680	M 12 x 1,5 / DIN 936	Sechskantmutter	M 12 x 1,5				
681	8141 030 101	Nachstellschraube	M 12 x 1,5 x 30				
682	M 14 x 1,5 / ZF 7	Ölstopfen	M14 x 1,5 x 20				
683	M 8 x 25 / DIN 933	Sechskantschraube	M 8 x 25				
684	A 8 / DIN 127	Federring	A8				
685	C 8 x 14 / DIN 7603	Dichtring	C 8 x 14				
686	8108 817 150	Zsb. Lenkspindel	d = 22 x 970				

