



POS-NR.	BENENNUNG	BESCHREIBUNG	MENGE
1	B129 827 111	Drehbock montiert, T1 IDF	1
2	129 343 100	Drosselklappenhebel, links	1
3	129 344 100	Drosselklappenhebel, rechts	1
4	133 139 022	Lagerbolzen	1
5	009 0084 0510	Schraube, DIN84 M5x10	1
6	009 127 05	Federring, DIN127 M5	2
7	009 0934 05	Mutter, DIN934 M5	4
8	129 876 000	Winkelgelenk rechts	2
9	129 847 0315HD	Gewindestück	1
10	129 847 0340HD	Gewindestück	1
11	009 0934 05LKS	Mutter, DIN934 M5-lks	2
12	129 870 000	Kugelpfanne, M5 links	2

			Maßstab: 1:3		Mat.:												
			<table border="1"> <tr> <th>Bearb.</th> <th>Datum</th> <th>Name</th> </tr> <tr> <td></td> <td>09.03.2006</td> <td>T.Kelm</td> </tr> <tr> <th>Gepr.</th> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <th>Norm</th> <td></td> <td></td> </tr> </table>		Bearb.	Datum	Name		09.03.2006	T.Kelm	Gepr.			Norm			<b>Bellcrank Linkage, T1</b>
Bearb.	Datum	Name															
	09.03.2006	T.Kelm															
Gepr.																	
Norm																	
			129 941 110		1 Bl.												
			CSP GmbH - Am Redder 3 - 22941 Bargtheide			Allgemeintoleranz ISO 2768 - m		Revision: B									

129 941 110

Die Zeichnung und ihr Inhalt sind gegenüber Dritten geheimzuhalten, falls nicht unsere ausdrückliche Zustimmung zur Weitergabe vorliegt. Für die Gegenstände dieser Zeichnung wird hiermit Rechtsvorbehalt gemäß § 7 Pat. G und § 3 Abs. GbmG für den Fall der Patenterteilung bzw. der Gebrauchsmustereintragung erklärt.

The drawing and its content are not to be revealed to third parties, unless our express consent is given. All rights are reserved for the items listed in this drawing as per § 7 Patent Law and § 3 Utility Patent Law in the event that the patent is granted or the utility patent is registered.