



Abstützrohr	025610010019	19			
Führungsscheibe	025610020015	15	Gummiring	654000000703	68
Distanzscheibe	025610020014	14	Ringschraube	650105800800	67
Schaltheil	025502010640	13	Deckelschraube	650009120413	65
Schalthebel	025502008040	12	Planetenachse -30tg	652163250830	61
Scherstift -7K	025610020011	11	Planetenachse -22tg	652163250822	60
Antriebskopf -1/2"	025610020010	10	Gleitlager	659000353910	58
Deckel	025610020009	9	Spannhülse	652314810620	54
Planetenrad -5k	025610010008	8	Schalthebelschraube	650009120425	53
Planetenrad -4k	025610020007	7	Schaltheilfeder	656000000625	52
Lagerhülse	025610020006	6	Gummiring	654050056003	51
Köfig mit SR -12	025610010004	4	Senkschraube	650079910512	50
Köfig m.Vierkant -1"	025610020003	3	Verzahnungshülse -60D	025610020028	28
Gehäuse	025610020001	1	Zwischenscheibe	025610020024	24
<b>Artikel</b>	<b>Ident-Nr.</b>	<b>Teil-Nr.</b>	<b>Artikel</b>	<b>Ident-Nr.</b>	<b>Teil-Nr.</b>

Diese Zeichnung ist unser Eigentum. Sie darf weder vervielfältigt noch Dritten zugänglich gemacht werden und sie darf durch den Empfänger oder Dritte auch nicht in anderer Weise mißbräuchlich verwendet werden.			Moßstab		Ident-Nr.	
			BOLTMAX g-power Lx20		Drehmomentvervielfältiger -nur Gerät-	
					CARL WALTER GmbH & Co. KG Schraubwerkzeug-Fabrik 42349 Wuppertal Hahnenberger Straße 82	
			09 Datum Name Bearb. 03.03. Zimmermann Gepr. Norm Gewicht in kg		Blatt 2116/3.56.09-4.20 Bl.	
			Fertigungstoleranzen für nicht tolerierte Maße nach DIN ISO 2768 m		Blatt Bl.	
			Erstellt in Pro/ENGINEER		Zeichnung nur im CAD-System ändern !	