



| | | |
|----------------------|------------------|-----------------|
| screw-spud | 650079910816 | 69 |
| safety screw | 650079910840 | 64 |
| planet axis -40lg | 652163251240 | 60 |
| bearing 353910 | 659000353910 | 58 |
| circlip | 655104720820 | 51 |
| | | |
| spud slab | 025101393040 | 23 |
| spud bolt | 025101392040 | 22 |
| spud plate | 025110018021 | 21 |
| shear pin -8K | 025010018011 | 11 |
| drive head -3/4" | 025001323040 | 10 |
| cover | 025010018009 | 9 |
| planet gear -2K | 025510013007 | 7 |
| cage with square -1" | 025110018003 | 3 |
| gear housing | 025110018001 | 1 |
| Artikel | Ident-Nr. | Teil-Nr. |

| | | | | |
|---|----------|--|--|---|
| <i>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 mißbrüchlich verwendet werden.</i> | | | Maßstab | Ident-Nr. |
| | | | Torque multiplier BOLTMAX g-power Rx18 | |
| | 2010 | Datum | Name |  CARL WALTER GmbH & Co. KG Schraubwerkzeug-Fabrik 42349 Wuppertal Hahnenberger Straße 82 |
| | Bearb. | 10.10. | Zimmermann | |
| | Gepr. | | | |
| | Norm | | | |
| | | Gewicht in kg | | |
| | | Fertigungstoleranzen für nicht tolerierte Maße nach DIN ISO 2768 m | | Blatt |
| | | | | Bl. |
| Zust. | Änderung | Datum | Name | Erstellt in Pro/ENGINEER |
| | | | | 2111/3.51.10-4.21 |
| | | | | Zeichnung nur im CAD-System ändern ! |