



neue Urzeichnung!

**CAD - Zeichnung!**  
keine manuelle Aend. zul.

Waermebehandlung HEAT TREATMENT  
 DIN 6784  
 zul. Abweichung fuer Masse ohne Toleranzangabe n. DIN 7168-m-S  
 TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED. AS PER DIN 7168-m-S  
 Diese Masse werden bei der Abnahme besonders geprueft  
 THESE DIMENSIONS ARE USED TO BE ESPECIALLY CHECKED  
 Alle Rechte, wie Vervielfaeltigung oder Weitergabe an Dritte, vorbehalten,  
 auch fuer Schutzrechtserteilung nach DIN 34  
 WE RESERVE ALL RIGHTS LIKE REPRODUKTION OR DISCLOSING  
 TO A THIRD PARTY  
 ALSO FOR GRANTING OF PATENTS ACCORDING DIN 34.  
 Rohteil Nr. ROUGH-No.

				Oberflaechen-Symbole SURFACE FINISH-SYMB.	
				Symbol	Rz (µm)
				✓	40-63
				✓	16-25
				✓	5-10
				✓	4-6
				✓	1-2
3	19229	11.11.2011	MSi	feingedreht TURNED	
2	13734	30.03.2004	Dk	geschliffen GROUND	
1	13065	06.03.03	Sj	gehont HONED	
Index. REF.	Aend. Nr. MODIFICA-TION-No.	Datum DATE	Name	Passmass FIT DESIGN	Abmasse FIT TOL.

Gewicht WEIGHT	Roh ROUGH g	Fertig FINISHED g	ISO-Methode	Gezeichnet DRAWN	Geprueft CHECKED	Normgeprueft STAND. APP	Werkstoff MATERIAL
			Datum DATE	16.06.99			Ersatz SUBSTIT.
			Name	Sj			für Zchnng.Nr. für Benennung
							Zchnng.Nr./DRAWING-No.
							98 7031 93
							Artikel-Nr./ART.No.
							siehe Tabelle ①
							Benennung/DESCRIPTION
							Handbremshebel kpl.
							Blatt SHEET Von OF Blattformat SHEET SIZE
							A3

①	98 7031 93 02	200027.003 (rot/schwarz)
	98 7031 93	6J1031.006 ③
	Artikelnummer	Handgriff

**KNOTT**  
Bremsen Achsen  
KNOTT GMBH D 83125 Eggstaett