

Drehmoment / Torque
 Zahnkranz / spider 92 Sh A T-PUR
 Tkn = 10 Nm
 Tkmax = 20 Nm

Mass- und Konstruktionsänderungen behalten wir uns vor.

Oberflächengüte nach DIN ISO 1302 Reihe 2
 Surface quality acc. to DIN ISO 1302 line 2

Schutzvermerk nach ISO 16016 beachten
 Note protection mark acc. to ISO 16016

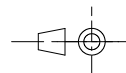
Allgemeintoleranz nach DIN ISO 2768-mH
 General tolerances acc. to DIN ISO 2768-mH

Masstab 1: 0.66
 Scale
 Format DIN A3
 Size

ROTEX® 19
Standard

KTR KTR Kupplungstechnik
 GmbH
 D-48407 Rheine

Bestelldaten				
Pos.	Anz.	Benennung	Teilnummer	
3	1	ROTEX 19 ST	Nabe 1.0 Ø15H7 Nut DIN 6885/1-JS9 >	020195101500
2	1	ROTEX 19	Zahnkranz 92 Sh-A =T-PUR®= orange	020191000045
1	1	ROTEX 19 ST	Nabe 1.0 Ø10H7 Nut DIN 6885/1-JS9 >	020195101000



Datum	gezeichnet	Werkstoff	Teilnummer	Kz	Lfd.-Nr.	Index
date	drawn	Material	Part Number		Current number	Change
11.10.2016		DIN				
Name		Gewicht				