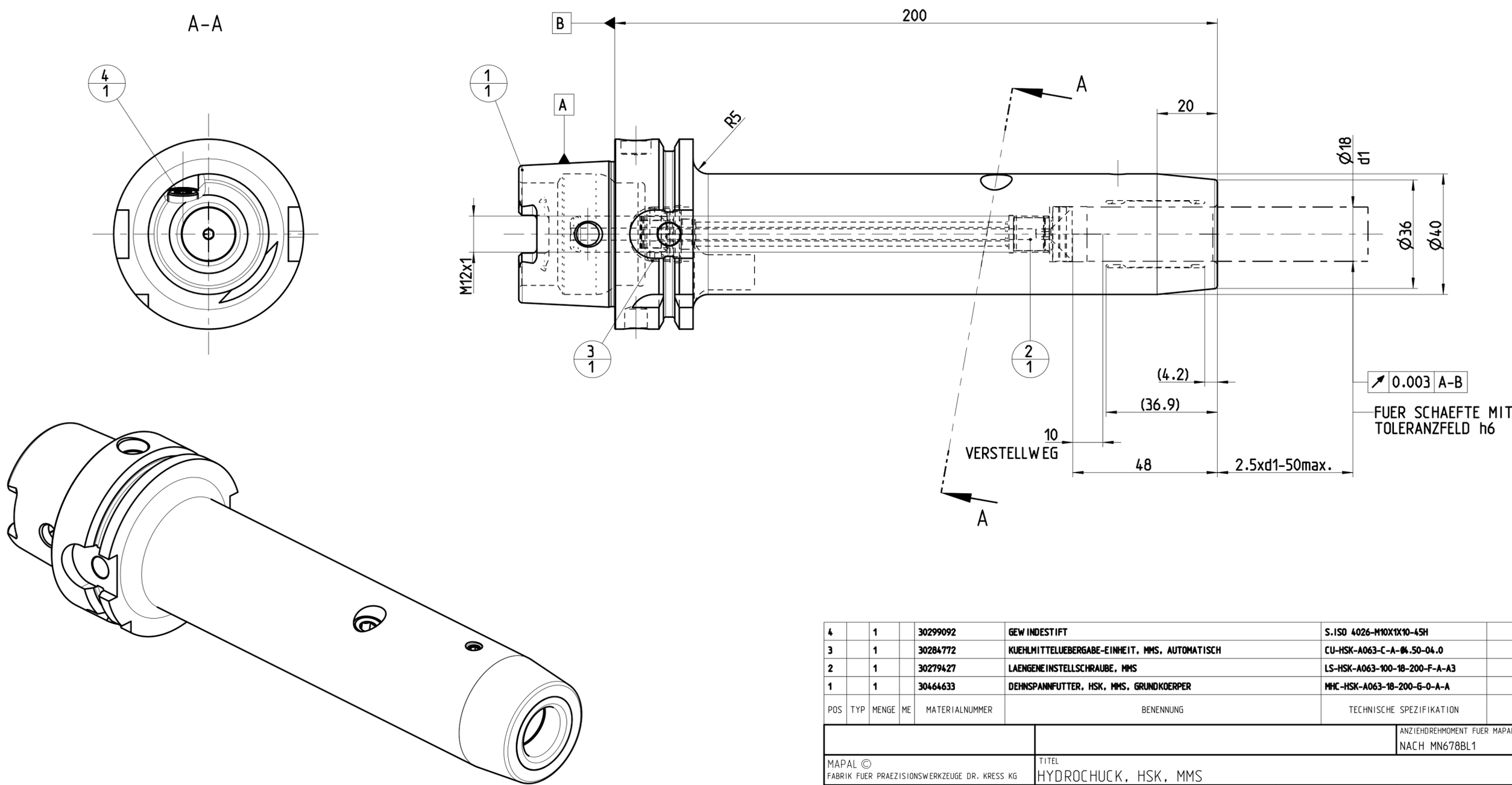


INDEX	ART DER AENDERUNG	DATUM	NAME
1	UEBERARBEITUNG KONTUR LT. AEM 607916300 V. 14.02.2023, DIRR	2023-07-25	SMU

TRENNSTELLE HSK-A63  
(AEHNLICH DIN 69893-1)  
NACH MN609 BLATT 2-4

FARBMARKIERUNG IN GRUEN  
NACH MN650BL1



POS	TYP	MENGE	ME	MATERIALNUMMER	BENENNUNG	TECHNISCHE SPEZIFIKATION	KUNDENUMMER
4	1			30299092	GEW INDESTIFT	S.ISO 4026-M10X10-45H	..
3	1			30284772	KUEHLMITTELBERGABE-EINHEIT, MMS, AUTOMATISCH	CU-HSK-A063-C-A-04.50-04.0	..
2	1			30279427	LAENGENEINSTELLSCHRAUBE, MMS	LS-HSK-A063-100-18-200-F-A-A3	..
1	1			30464633	DEHNSPANNFUTTER, HSK, MMS, GRUNDKOEPPER	MHC-HSK-A063-18-200-G-0-A-A	..
MAPAL © FABRIK FUER PRAEZISIONSWERKZEUGE DR. KRESS KG						ANZIEHDREHMOMENT FUER MAPAL SPANNSCHRAUBEN NACH MN678BL1	
TITEL HYDROCHUCK, HSK, MMS						FORMAT A2	
<small>ALLE RECHTE AN DEN IN DER ZEICHNUNG DARGESTELLTEN ERFIN- DUNGEN, KONW-HOW, TECHNISCHEN LOESUNGEN UND DESIGNS STEHEN ALLEIN MAPAL ZU. SOWEIT MAPAL HIERAUF NOCH KEINE SCHUTZ- RECHTE ANGEWENDET HAT, BEWAHLT MAPAL SICH AUSDRUECKLICH AUCH DAS RECHT ZUR EINREICHUNG VON SCHUTZRECHTSANMELDUNGEN VOR. DIE ZEICHNUNG SOWIE DER DARGESTELLTE INHALT IST GEHEIM ZU HALTEN. VERVIELFACHTIGUNGEN SIND NUR ZUM VEREINBARTEN ZWECK GESTATET. WEDER DIESE ZEICHNUNG NOCH KOPPIEN HIERVON DUERPEN DRITTE ZUSAEMENLICH BEACHTET WERDEN. MIT DER AUS- HAENDIGUNG DIESER ZEICHNUNG IST KEINE NUTZUNGSRECHTSIN- HAELTUNG VERBUNDEN. VERSTESSE GEGEN DIE GEHEIMHALTUNGS- VERPFLICHTUNG UND NUTZUNGSBESCHRAENKUNGEN WERDEN ZIVILRECHTLICH UND STRAFRECHTLICH VERFOLGT.</small>						<small>MAPAL Präzisionswerkzeuge Dr. Kress KG</small>	
<small>AUSGEWUCHTET NACH DIN ISO 21940-11 G 2.5 / 25000 min<sup>-1</sup> MASSE CA. 2.2 kg</small>						<small>ALLGEMEINTOLERANZ ISO 2768-FH MASSE NACH DIN EN ISO 14405-1</small>	
<small>UNBEMASSTE EINZELHEITEN NACH WERKSNORM</small>						<small>ANZIEHDREHMOMENT 20.11.14 ERSTELLT BBE DOKUMENT 606331462-000-01-ED1 MATERIALNUMMER 30485374 TECHNISCHE SPEZIFIKATION MHC-HSK-A063-18-200-C-0-A-AAA3</small>	
<small>MASSSTAB 1:1</small>						<small>BLATT 1/1</small>	