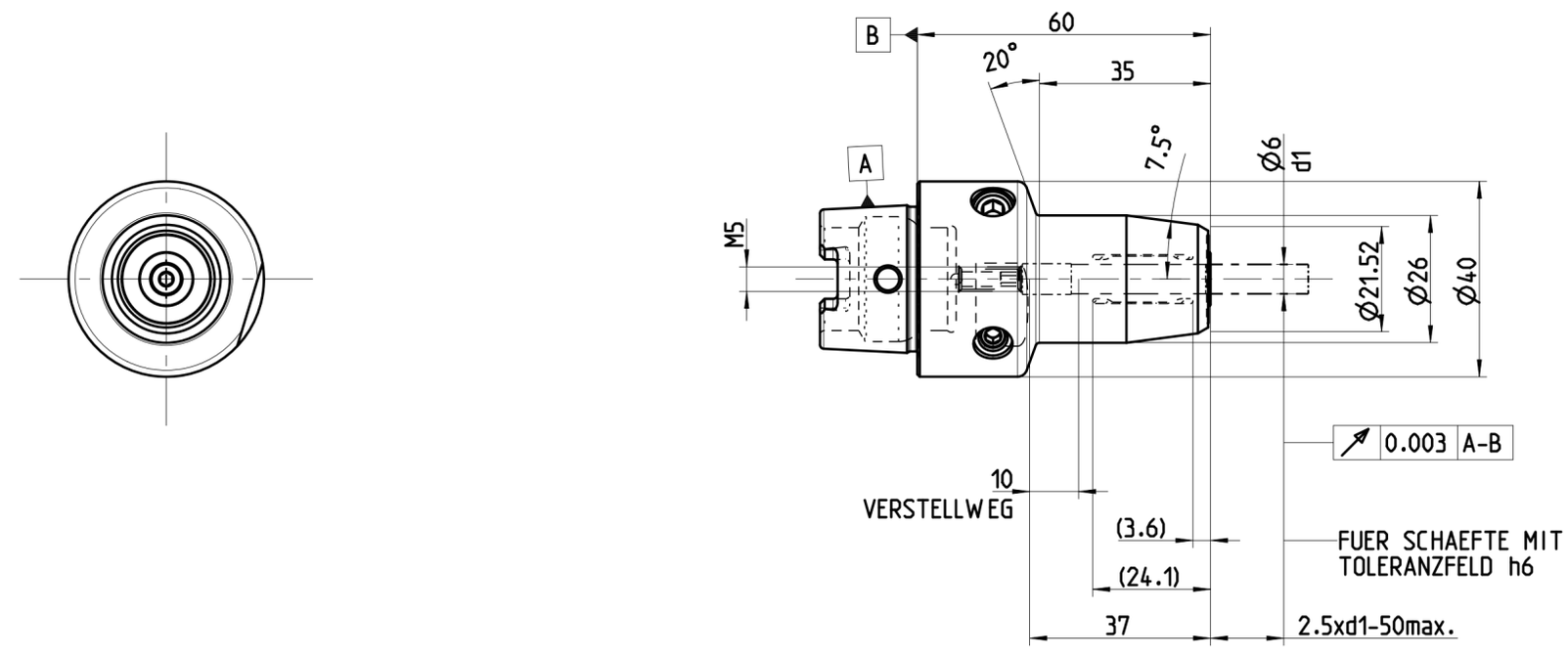


INDEX	ART DER AENDERUNG	DATUM	NAME
1	ZEICHNUNG KOMPLETT UEBERARBEITET LT. AEM 607967114 V. 12.04.2023, A. HORRAY	2023-07-12	SMU

TRENNSTELLE HSK-C40
(AEHNLICH DIN 69893-1)
NACH MN5000-5



POS	TYP	MENGE	ME	MATERIALNUMMER	BENENNUNG	TECHNISCHE SPEZIFIKATION	KUNDENUMMER		
MAPAL © FABRIK FUER PRAEZISIONSWERKZEUGE DR. KRESS KG				TITEL HYDROCHUCK, HSK, KURZE SCHLANKE AUSFUEHRUNG			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. Vervielfaeltigungen sind nur zum vereinbarten ZWECK GESTATTET. WEDER DIESE ZEICHNUNG NOCH KOPPIEN HIERVON DUERPEN DRITTEN ZUGAEBLICH BEACHT WERDEN. MIT DER AUS- HAENDIGUNG DIESER ZEICHNUNG IST KEINE NUTZUNGSRECHTSIN- RAEHMUNG VERBUNDEN. VERSTESSE GEBEN DIE BEWAHLTUNGS- VERPFLICHTUNG UND NUTZUNGSBESCHRAENKUNGEN WERDEN ZIVILRECHTLICH UND STRAFRECHTLICH VERFOLGT.</small>				MAPAL Präzisionswerkzeuge Dr. Kress KG		AUSGABEDATUM 2023-07-12	ERSTELLT SMU	DOKUMENT 388838-000-01-ED1	INDEX 1
				DATUM 2023-07-12	GENEHMIGT LIM	MATERIALNUMMER 30251176	ORIGIN EHD		
AUSGEWUCHTET NACH DIN ISO 21940-11 G 2.5 / 25000 min ⁻¹				S	ALLGEMEINTOLERANZ ISO 2768-FH MASSE NACH DIN EN ISO 14405-1 ©	UNBEMASSTE EINZELHEITEN NACH WERKS NORM	MASSSTAB 1:1	TECHNISCHE SPEZIFIKATION MHC-HSK-C040-06-060-1-0-A	BLATT 1/1
MASSE CA. 0.4 kg									