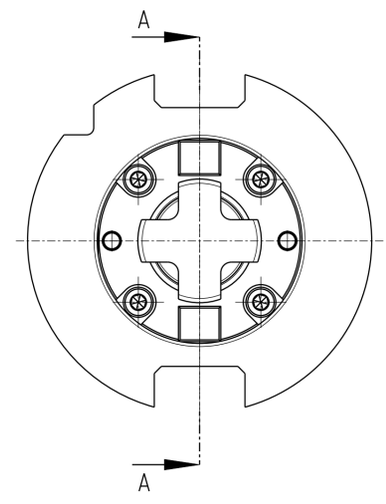


INDEX	ART DER AENDERUNG	DATUM	NAME
1	TECHNISCHE SPEZIFIKATION ANGEPASST LT. AEM VDM 2021-09-06 FR. N.D IRR	2022-06-08	BBE

STEILKEGEL NACH
ISO7388-1 - AD/AF 50



SCHWINGUNGSDAEMPFER FUER WERKZEUGE MIT EINEM
WERKZEUGGEWICHT VON 0.8 - 1.0 KG AUSGELEGT

POS	TYP	MENGE	ME	MATERIALNUMMER	BENENNUNG	TECHNISCHE SPEZIFIKATION	KUNDENUMMER
4	2	30924965		NUTENSTEIN		12X10X20	-
3	2	10003584		ZYLINDERSCHEUBE		ISO 4762-M4X12-12.9	-
2	2	10021808		GEWINDESTIFT		ISO 4026-M5X5-6SH-KLF	-
1	1	10005164		FRAESERANZUGSCHRAUBE		DIN 6367-M12	-

MAPAL © FABRIK FUER PREZISIONSWERKZEUGE DR. KRESS KG		TITEL AUFSTECKFRAESERDORN, SK. SCHWINGUNGSDAEMPFT		ANZIEHREHMOMENT FUER MAPAL SPANNSCHRAUBEN NACH MNG78BL1	FORMAT A1		
<small>ALLE RECHTE AN DEN IN DER ZEICHNUNG DARGESTELLTEN ERFIN- DUNGEN, KNOW-HOW, TECHNISCHEN LÖSUNGEN UND BESONNEN STEHEN ALLEIN MAPAL ZU, SOWIELEIT MAPAL HIERAUF NICHT KEINE SCHUTZ- RECHTE ANGEWENDET HAT, BEWAHLT MAPAL SICH AUSSERORDNUNG- GEMÄß DAS RECHT ZUR EINGEBUNG VON SCHUTZRECHTSANMELDUNGEN VON, DIE ZEICHNUNG SOWIE DER DARGESTELLTE STAND IST GEMÄß ZU HALTEN. VERSIELEIÄÄTLIGUNGEN SIND NUR ZUM VERBANDTEN ZWECK BESTIMMT. WEDER DIESE ZEICHNUNG NOCH KOPFEN WERDEN DURCHER DRITTEN ZUGÄNGLICH GEMACHT WERDEN, MIT DER AUS- HANDLUNG DIESER ZEICHNUNG IST KEINE NUTZUNGSGREISEN- BEZUGUNG VERBUNDEN. VERTRÄGESS GEGEN DIE GEMEINHÄLTIGS- VERPFLICHTUNG UND NUTZUNGSBEHREHMUNGEN WERDEN ZIVILRECHTLICH UND STRAFRECHTLICH VERFOLGT.</small>		MAPAL Präzisionswerkzeuge Dr. Kress KG		AUSGABEDATUM 2019-05-10 ERSTELLT MUB GEMÜHIGT DATUM 	DOKUMENT 607186713-000-01-ED1 MATERIALNUMMER 31045136 	ORIGIN A.A0 	
MAX. BETRIEBSDREHZAHN NACH MN70/BL1 $N_{MAX} = 5000 \text{ MIN}^{-1}$ MASSE (C.A. 8,7 kg)		ALLGEMEINTOLERANZ ISO 2768-MH MASSE NACH DIN EN ISO 14405-1		UNBEMASSTE EINZELHEITEN NACH WERKSFORM	MASSSTAB 1:1	TECHNISCHE SPEZIFIKATION MDA-SK050-27-300-3-0-W ①	BLATT 1/1

DEBITORNAME: MAPAL DR. KRESS KG
 BEBITTOR: 400003
 AEGNULICH
 SKIZZE
 VORBEREITUNG: 210003165
 PROJEKT: ED1 MAPAL AUFST