



TRITAN-DRILL-STEEL

28° HELICAL FLUTET AT Ø18.80

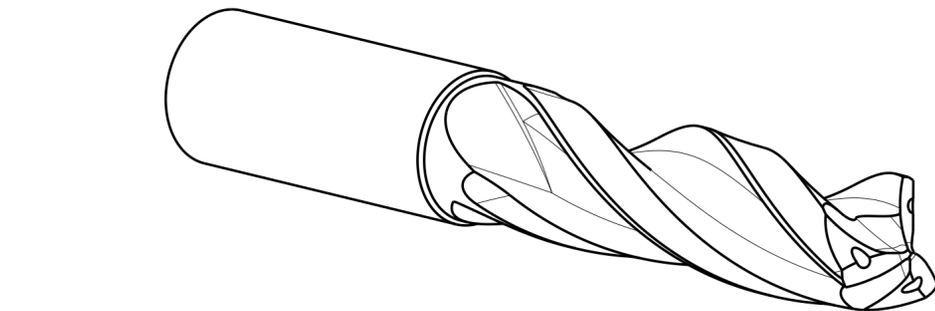
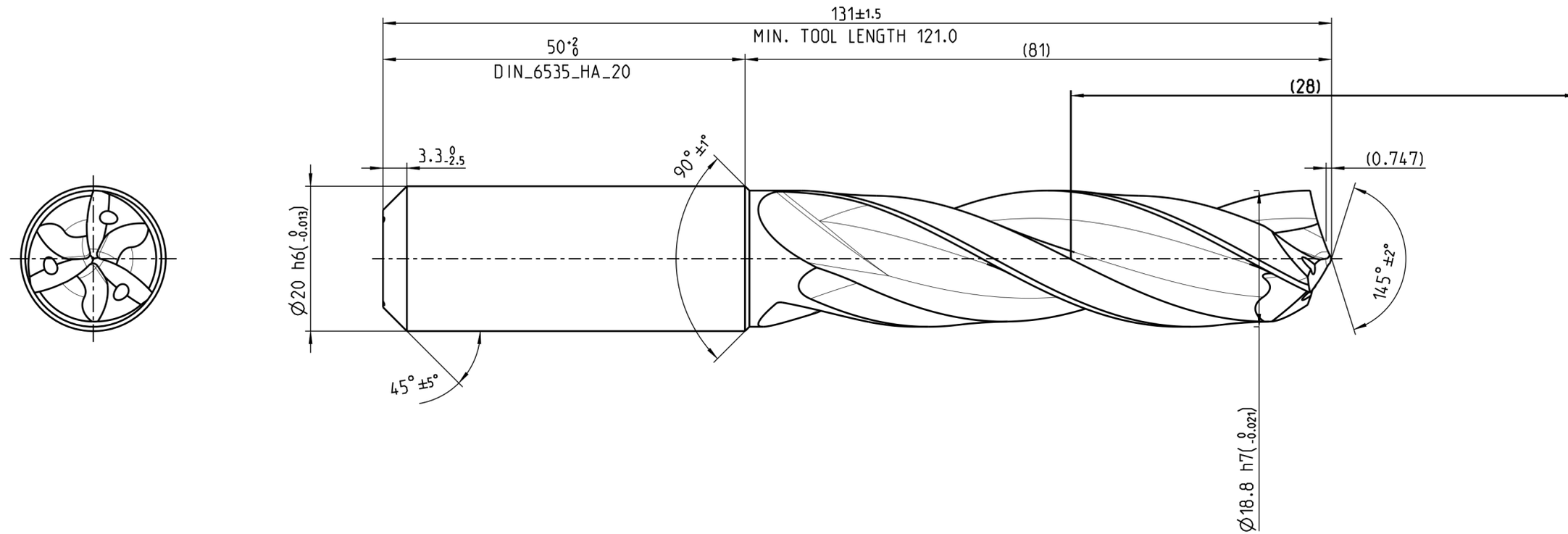
CUT MAT

HP358

MAT

P/M/K

INDEX	ART DER AENDERUNG	DATUM	NAME



MASSE
CA. 0.018 kg

MAPAL © FABRIK FUER PRAEZISIONSWERKZEUGE DR. KRESS KG <small>ALLE RECHTE AN DEN IN DER ZEICHNUNG DARGESTELLTEN ERFIN- DUNGEN, KNOW-HOW, TECHNISCHEN LOESUNGEN UND DESIGNS STEHEN ALLEIN MAPAL ZU. SOWEIT MAPAL HIERAUF NOCH KEINE SCHUTZ- RECHTE ANGEWELDET HAT, BEHAHLT MAPAL SICH AUSDRUECKLICH AUCH DAS RECHT ZUR EINREICHUNG VON SCHUTZRECHTSANMELDUNGEN VOR. DIE ZEICHNUNG SOWIE DER DARGESTELLTE INHALT IST GEHEIM ZU HALTEN. VERVIELFALTIGUNGEN SIND NUR ZUM VERBARTHEN ZWECK GESTATET. WEDER DIESE ZEICHNUNG NOCH KOPPIEN HIERVON DUERFEN DRITTEN ZUGAENGLICH GEMACHT WERDEN. MIT DER AUS- HAENDIGUNG DIESER ZEICHNUNG IST KEINE NUTZUNGSRECHTSIN- TRAEUMUNG VERBUNDEN. VERSTOSSE GEGEN DIE GEHEIMHALTUNGS- VERPFLICHTUNG UND NUTZUNGSBESCHRAENKUNGEN WERDEN ZIVILRECHTLICH UND STRAFRECHTLICH VERFOLGT.</small>		TITEL TRITAN-DRILL-STEEL. SCHAFTFORM HAK. BESCHICHTET		FORMAT A2	
<small>MAPAL Präzisionswerkzeuge Dr. Kress KG</small>		AUSGABEDATUM 2024-05-21	ERSTELLT DESIGN A.	DOKUMENT 607759183-000-00-ED1	INDEX
ALLGEMEINTOLERANZ ISO 2768-1H MASSE NACH DIN EN ISO 14405-1		UNBEMASSTE EINZELHEITEN NACH WERKSNORM	MASSTAB 2:1	TECHNISCHE SPEZIFIKATION SCD661-1880-3-3-145HA03-HP358	ORIGIN BLATT 1/1