



TRITAN-DRILL-UNI-PLUS

30° HELICAL FLUTET AT Ø8.50

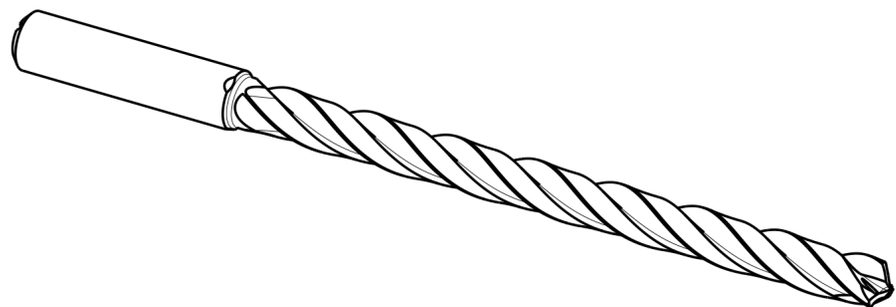
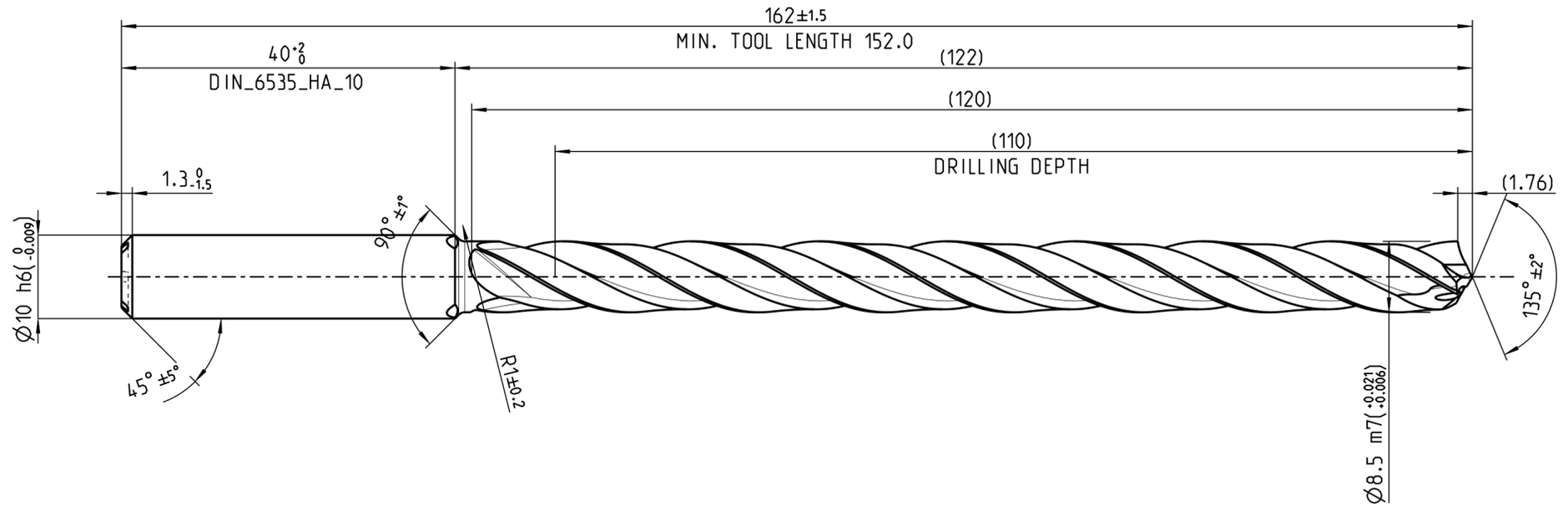
CUT MAT

HP358

MAT

P/M/K/N

INDEX	ART DER AENDERUNG	DATUM	NAME



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 ANGEWENDET 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 VERBANDLICHEN ZWECK GESTATET. WEDER DIESE ZEICHNUNG NOCH KOPPIEN HIERVON DUERFEN DRITTEN ZUGAENGLICH GEMACHT WERDEN. MIT DER AUS- HAENDIGUNG DIESER ZEICHNUNG IST KEINE NUTZUNGSRECHTSIN- TRAEUMUNG VERBUNDEN. VERSTOESSE GEGEN DIE GEMEINHALTUNGS- VERPFLICHTUNG UND NUTZUNGSBESCHRAENKUNGEN WERDEN ZIVILRECHTLICH UND STRAFRECHTLICH VERFOLGT.</small>		TITEL TRITAN-DRILL-UNI-PLUS. SCHAFTFORM HAK. BESCHICHTET			FORMAT A2
MAPAL Präzisionswerkzeuge Dr. Kress KG		AUSGABEDATUM 2024-05-20	ERSTELLT DESIGN A.	DOKUMENT 607764749-000-00-ED1	
MASSE CA. 0.095 kg		DATUM 2024-05-20	GENEHMIGT 2:1	MATERIALNUMMER 31035402	
ALLGEMEINTOLERANZ ISO 2768-1H MASSE NACH DIN EN ISO 14405-1 ©		UNBEMASSTE EINZELHEITEN NACH WERKSNORM		TECHNISCHE SPEZIFIKATION SCD631-0850-3-3-135HA12-HP358	
MASSSTAB 2:1				BLATT 1/1	