



MEGA-DRILL-STEEL-PLUS

27° HELICAL FLUTET AT Ø7.20

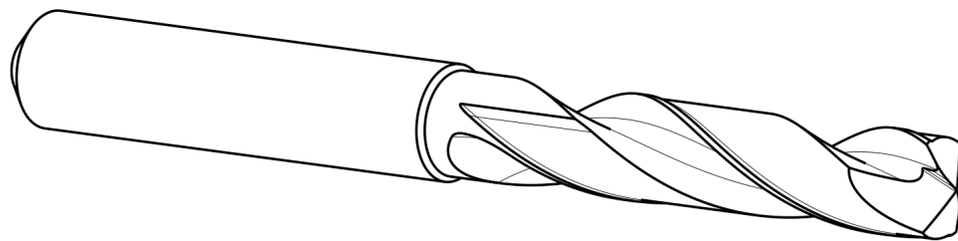
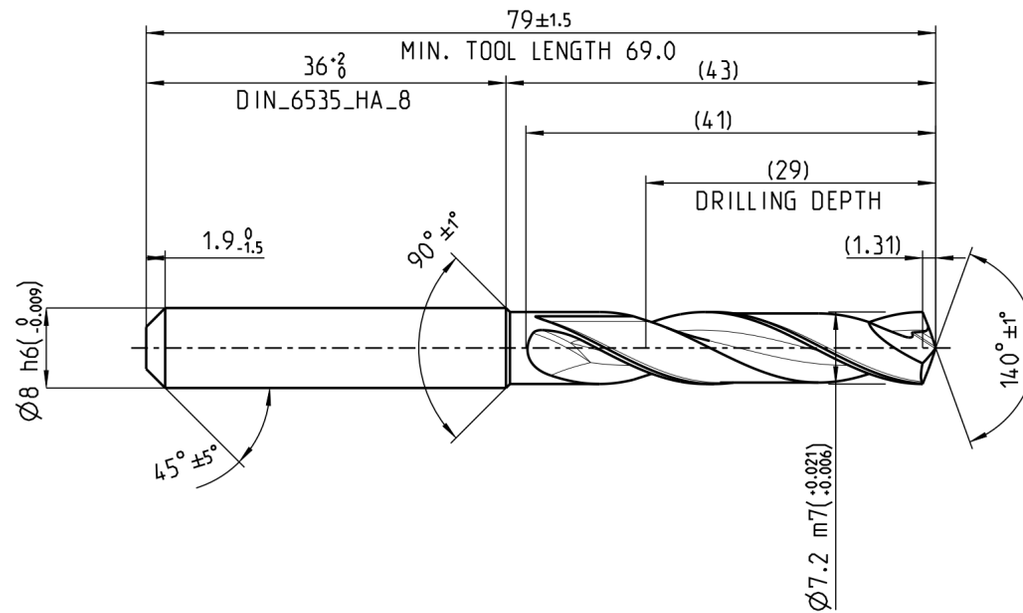
CUT
MAT

HP358

MAT

P/K/H

INDEX	ART DER AENDERUNG	DATUM	NAME



MASSE
CA. 0.043 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, BEHAELT 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 VEREINBARTEN ZWECK GESTATET. WEDER DIESE ZEICHNUNG NOCH KOPPIEN HIERVON DUERFEN DRITTEN ZUGAENGLICH GEMACHT WERDEN. MIT DER AUS- HAENDIGUNG DIESER ZEICHNUNG IST KEINE NUTZUNGSRECHTSIN- RAEUHMUNG VERBUNDEN. VERSTOSSE GEGEN DIE GEHEIMHALTUNGS- VERPFLICHTUNG UND NUTZUNGSBESCHRAENKUNGEN WERDEN ZIVILRECHTLICH UND STRAFRECHTLICH VERFOLGT.</small>		TITEL MEGA-DRILL-STEEL-PLUS. SCHAFTFORM HA. BESCHICHTET		FORMAT A2		
MAPAL Präzisionswerkzeuge Dr. Kress KG		AUSGABEDATUM 2024-05-21	ERSTELLT DESIGN A.	DOKUMENT 607842450-000-00-ED1	INDEX	
ALLGEMEINTOLERANZ ISO 2768-1H MASSE NACH DIN EN ISO 14405-1		UNBEMASSTE EINZELHEITEN NACH WERKS NORM		MASSTAB 2:1	TECHNISCHE SPEZIFIKATION SCD600-0720-2-2-140HA03-HP358	ORIGIN 1/1