



MEGA-DRILL-STEEL-PLUS

31° HELICAL FLUTET AT Ø10.80

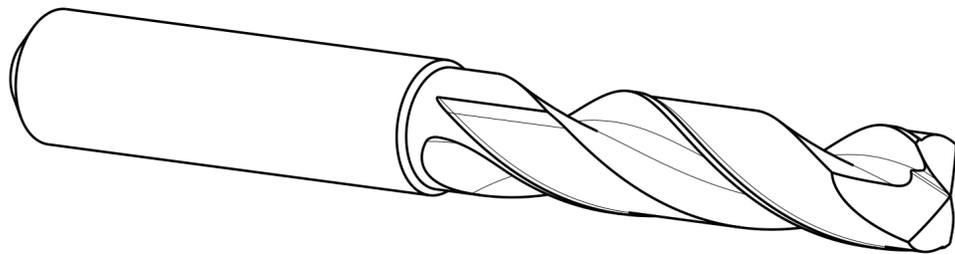
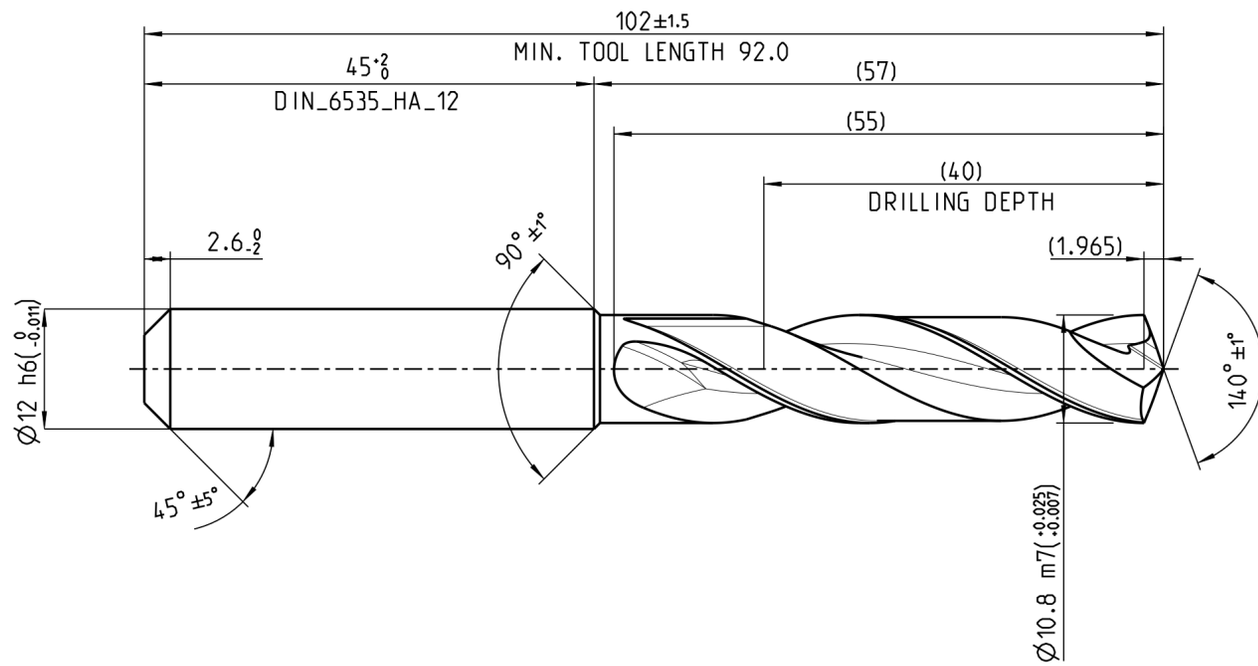
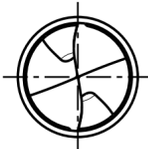
CUT MAT

HP358

MAT

P/K/H

| INDEX | ART DER AENDERUNG | DATUM | NAME |
|-------|-------------------|-------|------|
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |



MASSE
CA. 0.122 kg

| | | | | | | |
|---|--|---|---|-----------------------------------|---|--------------|
| MAPAL © FABRIK FUER PRAEZISIONSWERKZEUGE DR. KRESS KG | | TITEL MEGA-DRILL-STEEL-PLUS. SCHAFTFORM HA. BESCHICHTET | | | FORMAT A2 | |
| <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 GEMEIN 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- RAEUMUNG VERBUNDEN. VERSTOSSE GEGEN DIE GEMEINHALTUNGS- VERPFLICHTUNG UND NUTZUNGSBESCHRAENKUNGEN WERDEN ZIVILRECHTLICH UND STRAFRECHTLICH VERFOLGT.</small> | | AUSGABEDATUM 2024-05-22 | ERSTELLT DESIGN A. | DOKUMENT 607842612-000-00-ED1 | INDEX | |
| | | DATUM | GENEHMIGT | MATERIALNUMMER 30801227 | ORIGIN | |
| MASSE CA. 0.122 kg | | ALLGEMEINTOLERANZ ISO 2768-1H MASSE NACH DIN EN ISO 14405-1 | UNBEMASSTE EINZELHEITEN NACH WERKSNORM | MASSSTAB 2:1 | TECHNISCHE SPEZIFIKATION SCD600-1080-2-2-140HA03-HP358 | BLATT 1/1 |