

The production, distribution and utilization of this document is, as well as the communication of its contents to others without express authorization is prohibited. Offenders will be held liable for the payment of damages. All design and technical data is subject to change without notice. Waidon shanks produced with transition radius.

Bezeichnung

HM - Torusfräser

Dok.-art

Dokumentationszeichnung

Schneiden-Ø

1

Schneidenlänge

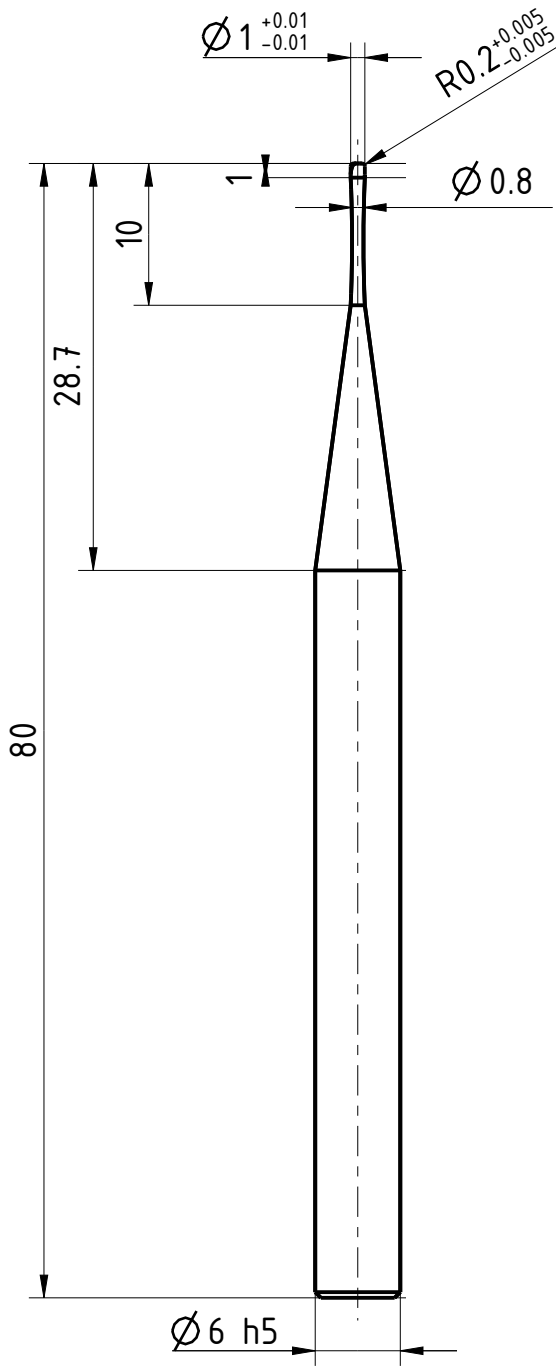
1

Gesamtlänge

80

Schaft-Ø

6



Typ	N
Zähnezahl	2
Schneidrichtung	rechts
Spiralrichtung	Rechtsspirale
Spiralwinkel	30°
Teilung	gleich geteilt
Kühlung	ohne
Schaft	DIN 6535-HA
Beschichtung	TIALN
Bemerkung:	



Blatt SHEET
 Masst. SCALE
 2:1

Ansicht VIEW
 Projektionsmethode 1
 FIRST ANGLE Projektion

Allgemeintoleranzen ISO 2768-mk
 GENERAL TOLERANCES

>	6	30	120	400	1000	
≤ 6	30	120	400	1000	2000	
	±0,1	±0,2	±0,3	±0,5	±0,8	±1,2

Dok.-art
 DOC. TYPE Dokumentationszeichnung
 Bezeichnung TITLE
 FRANKEN - HM
 Torusfräser

Ersteller Issued by
 TA

Erstelldatum DATE
 19-05-2016

Ersetzt durch REPL. BY

Kundencode CUSTOMER CODE

Artikel-Nr. ARTICLE-NO.

Prüfer Verified by

Prüfdatum DATE

Ersatz für REPL. FOR

Kunden-Sach-Nr. CUSTOMER PART NO.

Zeichnungs-Nr. DRAWING-NO.
 2788A.001

Wird gelte sowie Verweigerung dieses Dokuments, Verwertung
 unzulässig. Alle Rechte für den Fall der Patent-, Marken-
 und urheberrechtlichen Verletzungen vorbehalten. Alle
 Schutzzymenik nach ISO 8616 beachten! Technische Änderungen
 vorbehalten! Alle Maßangaben mit Übergangsradien.