

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 data is subject to change without notice. Weldon shanks produced with transition radius.

Bezeichnung

HM - Kugelfräser

Dok.-art

Dokumentationszeichnung

Schneiden-Ø

1

Schneidenlänge

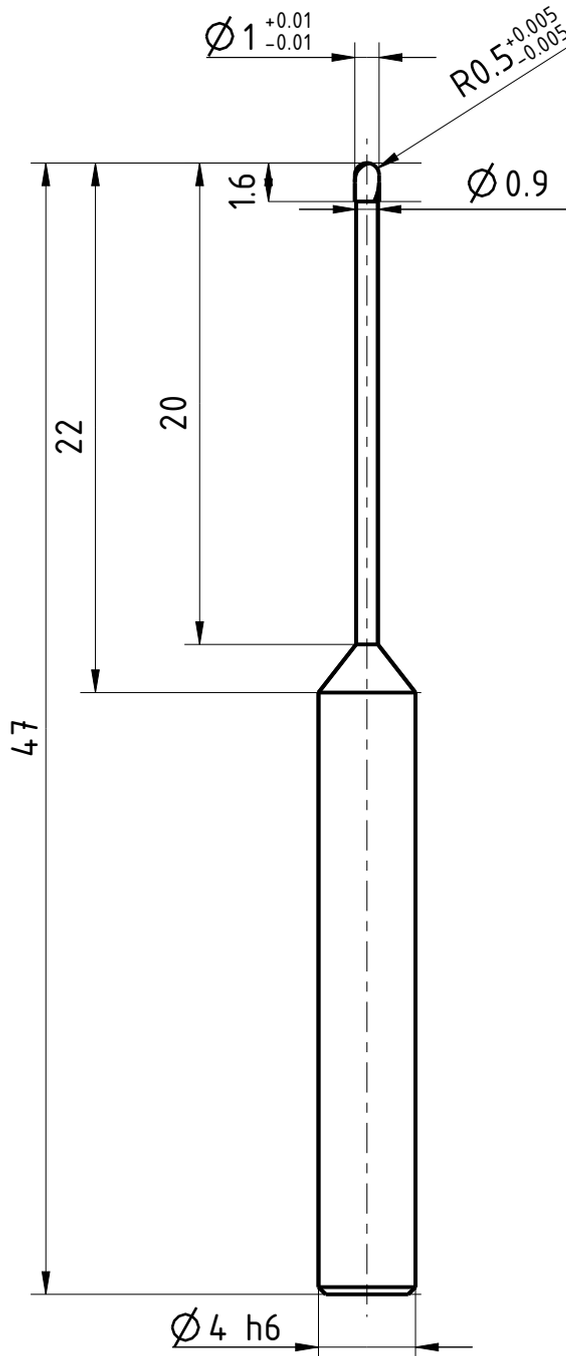
1,6

Gesamtlänge

47

Schaft-Ø

4



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

Wird gelte sowie Verweigerung dieses Dokuments, Verweigerung der Unterschrift, die Rechte für den Fall der Patent-, Marken-, Schutzrechte nach ISO 9016 beachten. Technische Änderungen vorbehalten! Alle Maßangaben sind mit Liebergangsmaßen.



Blatt SHEET
 Masst. SCALE
 13:4

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	±1,2

Dok.-art
 DOC. TYPE Dokumentationszeichnung

Bezeichnung TITLE
 FRANKEN - HM
 Kugelfräser

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. 2621.100420