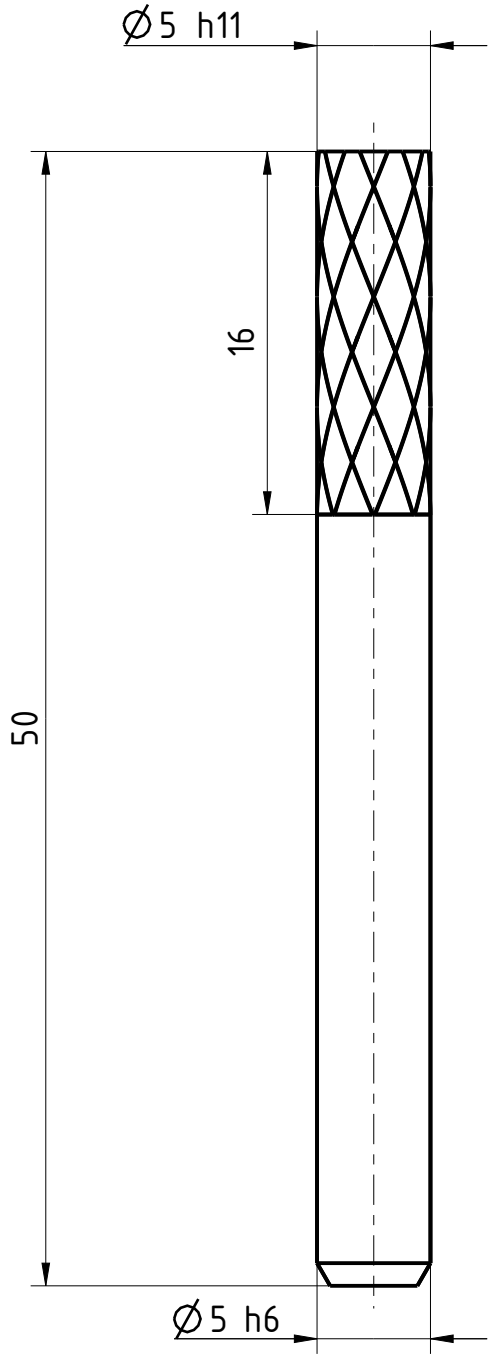




The reproduction, distribution and utilization of this document is only permitted if the communication of its contents to others without express authorization is prohibited. Offenders will be held liable for the payment of damages. All rights are reserved. Observe protective note according to DIN ISO 6916. Technical data is subject to change without notice. Weldon shanks produced with transition radius.

Bezeichnung HM - Vielzahn-Schaftfräser	Dok.-art Dokumentationszeichnung		
Schneiden-Ø 5	Schneidenlänge 16	Gesamtlänge 50	Schaft-Ø 5



Typ	W
Zähnezahl	Vielzahn
Schneidrichtung	rechts
Spiralrichtung	Linksspirale
Spiralwinkel	22°
Teilung	gleich geteilt
Kühlung	ohne
Schaft	DIN 6535-HA
Beschichtung	ZR
Bemerkung:	

Weitergabe sowie Vervielfältigung dieses Dokuments, Verwertung und Verbreitung, ohne schriftliche Genehmigung der EMUGE FRANKEN sind ausdrücklich untersagt. Zuwiderhandlungen verpflichten zu Schadenersatz. Alle Rechte für den Fall der Patent-, Marken- und Schutzrechte nach ISO 6916 vorbehalten. Technische Änderungen vorbehalten! Alle Maßangaben in mm, Liebergangsmaßen.

	Blatt SHEET	Ansicht VIEW Projektionsmethode 1 FIRST ANGLE Projektion 	Allgmeintoleranzen ISO 2768-mk GENERAL TOLERANCES <table border="1" style="font-size: small; border-collapse: collapse;"> <tr> <td>></td> <td>6</td> <td>30</td> <td>120</td> <td>400</td> <td>1000</td> </tr> <tr> <td>≤ 6</td> <td>30</td> <td>120</td> <td>400</td> <td>1000</td> <td>2000</td> </tr> <tr> <td></td> <td>±0,1</td> <td>±0,2</td> <td>±0,3</td> <td>±0,5</td> <td>±1,2</td> </tr> </table>	>	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
	>			6	30	120	400	1000														
≤ 6	30	120	400	1000	2000																	
	±0,1	±0,2	±0,3	±0,5	±1,2																	
Masst. SCALE 3:1			Bezeichnung TITLE FRANKEN - HM Vielzahn-Schaftfräser																			
Ersteller Issued by TA	Erstelldatum DATE 28.02.2017	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. 2730F.005																		