

1 2 3 4 5 6 7 8

A

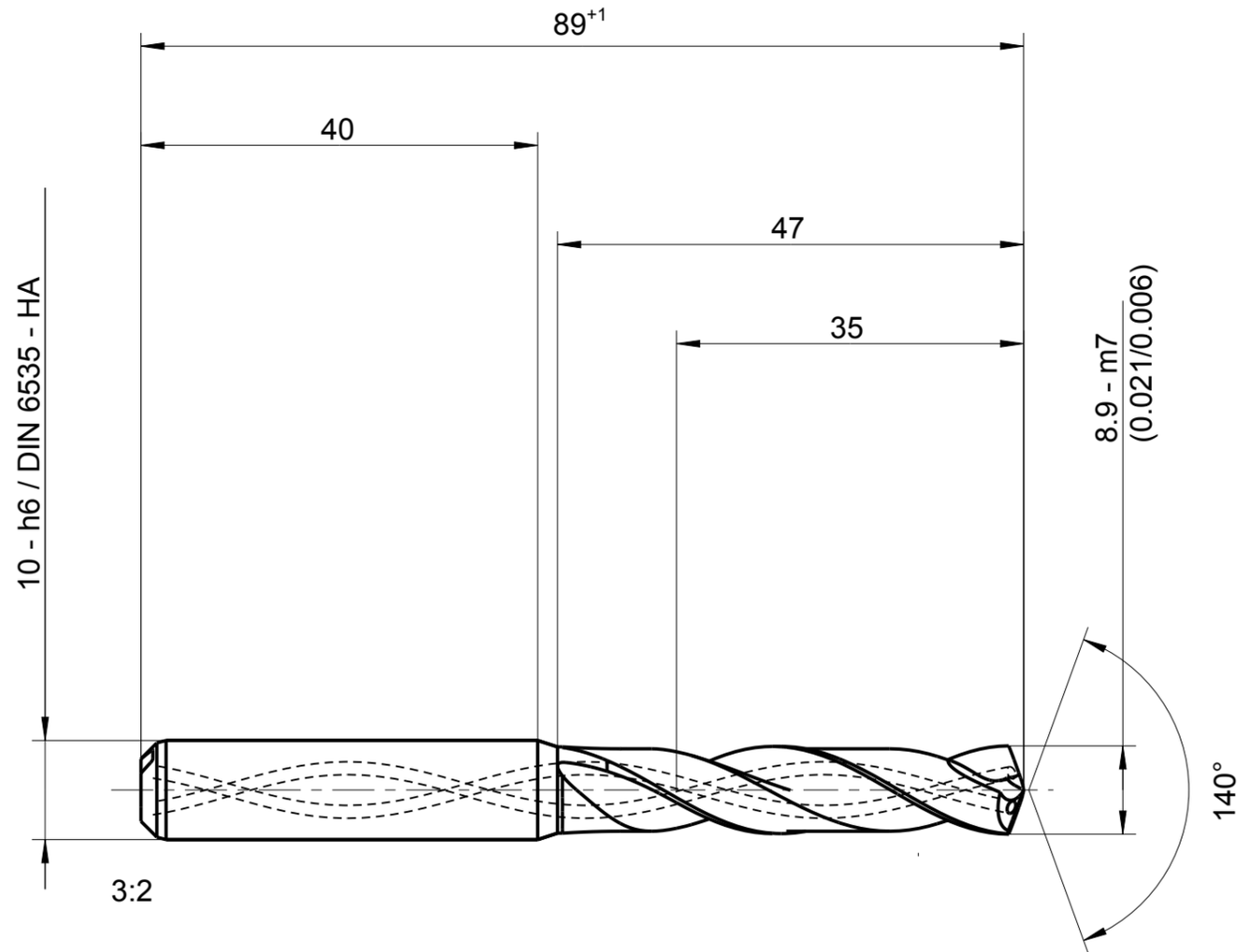
B

C

D

E

F



10 - h6 / DIN 6535 - HA

3:2

8.9 - m7
(0.021/0.006)

140°

Erstellt mit CAD/ Änderungen nur am CAD/CAM-Modell!

Identifikation
Emuge-Logo
TA204524.0890
Ø 8,90
K45F-AT37
lfd.Nr.
EF-Drill-VA



EMUGE-Werk Richard Glimpel
GmbH & Co. KG
www.emuge-franken.com

Allgemeintoleranzen					
ISO 2768-mk					
>	6	30	120	400	1000
≤	6	30	120	400	1000
	±0,1	±0,2	±0,3	±0,5	±0,8
				±1,2	

Blatt	1/1
Ansicht	
Massstab	1:1

Mit Ausführung einverstanden

Ja Nein Genehmigt

Firma _____

Datum _____

Unterschrift _____

Oberflächenbehandlung
ALCR-T37

Ersteller	CAD	Ausgabedatum	29.09.2016	Ersetzt durch	
Prüfer		Prüfdatum		Ersatz für	

Index	Änderung	Name	Änd.-Datum

Bezeichnung
VHM-EF-Drill-VA-DIN6537K-
d1=8,9
HA-1K-2FF-ALCR-T37

Kunde	Bauteil
Material-Nummer	Bestellnummer
Kunden-Zeichn.Nr.	Zeichnungs-Nr.

TA204524.0890
A-TA204524.0890

Weitergabe sowie Vervielfältigung dieses Dokuments, Verwertung und Mitteilung seines Inhalts sind verboten, soweit nicht ausdrücklich gestattet. Zuwiderhandlungen verpflichten zu Schadenersatz. Alle Rechte vorbehalten. Nach DIN ISO 15016 "Technische Zeichnungen - Verfahren".

1 2 3 4 5 6 7 8 A3