

1 2 3 4 5 6 7 8

A

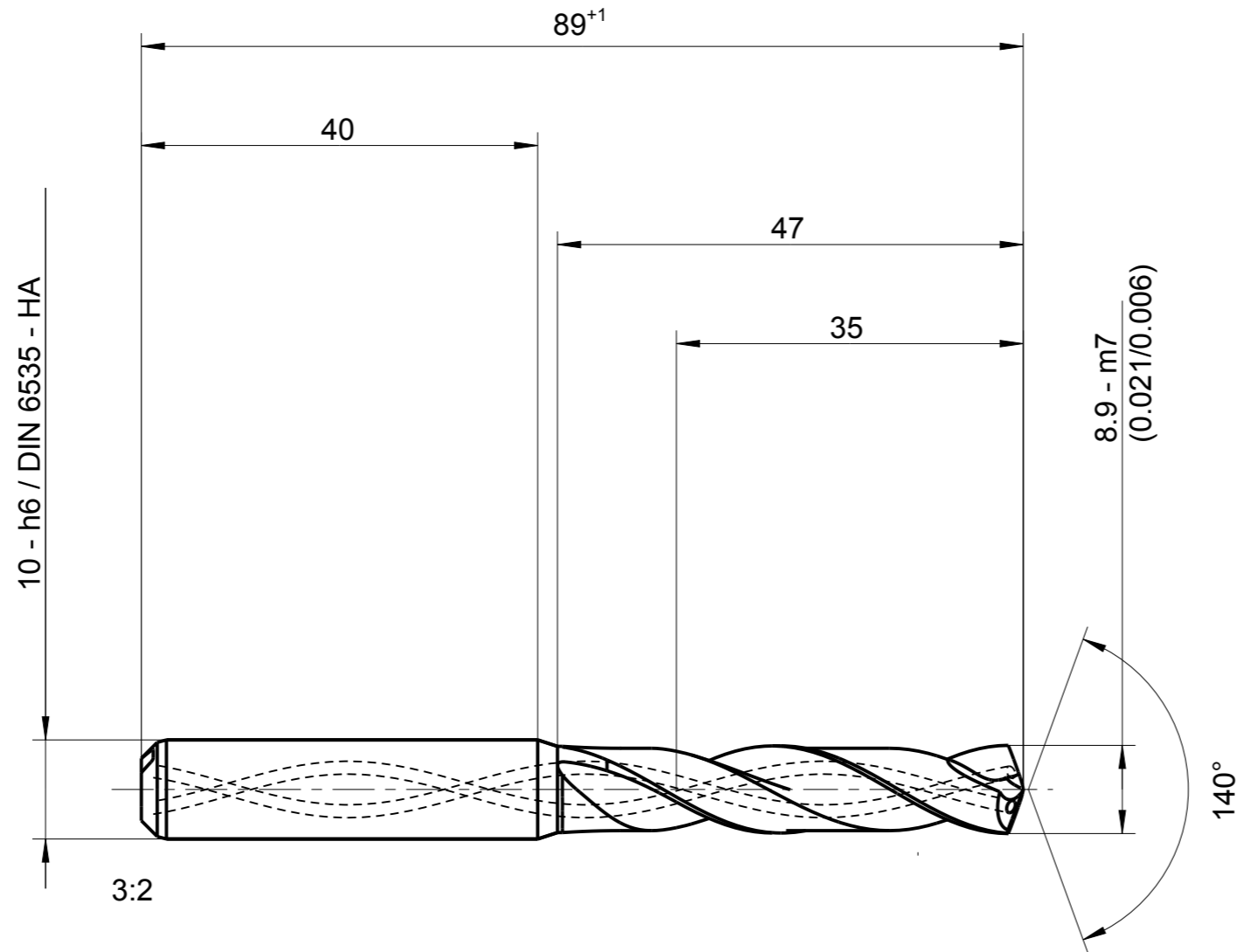
B

C

D

E

F



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

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 10303 (aktuelle Technische Änderungen vorbehalten)

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
Prüfer		Prüfdatum	
Ersetzt durch		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

A3