
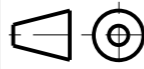


Identifikation

EMUGE-SPEED Drück1-GAL-SPEED/E-SN-IKZN-TICN M8-6HX
 Kom.-Nr. ø7,45

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

Wiedergabe 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 18018 bezeichnet Technische Ausdrücke vorzuziehen!

| | | | | | | |
|--|-------------------------------|---------------|---|-------------------------|----------------|--|
|  EMUGE-Werk Richard Glimpel GmbH & Co. KG www.emuge-franken.com | | Dokumentart | | Dokumentationszeichnung | | |
| | | Bezeichnung | | | | Dr.1-GAL-SPEED/E-SN-IKZN-TICN M 8-6HX |
| Allgemeintoleranzen ISO 2768-mk | | Blatt | Ansicht | | Kunde | Bauteil |
| > | 6 30 120 400 1000 | 1/1 |  | | | |
| ≤ | ±0,1 ±0,2 ±0,3 ±0,5 ±0,8 ±1,2 | Massstab | 1:1 | | | |
| Ersteller | Ausgabedatum | Ersetzt durch | | Material-Nummer | Bestellnummer | |
| CAD/TF | 25.04.2016 | | | | B5059500.0080 | |
| Prüfer | Prüfdatum | Ersatz für | | Kunden-Zeichn.Nr. | Zeichnungs-Nr. | |
| | | | | | B5059500.0080 | |

A3