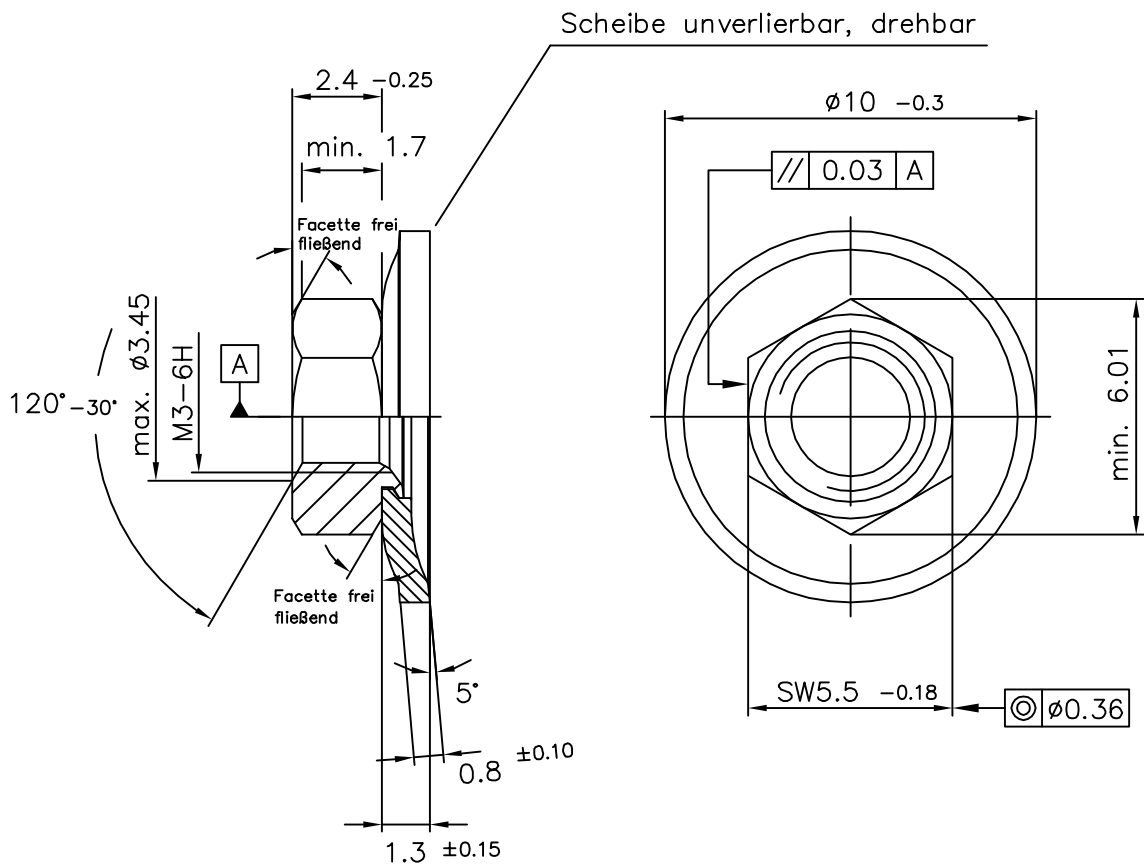


# Kunden-Artikelzeichnung



Obfl.: A4B nach DIN EN ISO 4042

Mutter: Klasse 8 DIN EN 20898 Teil 2  
 Ausführung DIN EN ISO 4759 Teil 1  
 Oberfläche A4B galvanisch nach DIN EN ISO 4042

Scheibe: Werkstoff: C60 (1.0601) ww. C60S (1.1211); vergütet 410-490 HV  
 Ausführung DIN EN ISO 4759 Teil 3  
 Oberfläche A4B mechanisch nach DIN EN ISO 4042

|  |                                   |                   |           |
|--|-----------------------------------|-------------------|-----------|
|  |                                   |                   |           |
| 1  | Werkstoff: C60S (1.1211) zugefügt | 25.06.18          | T.Kräling |
| Index  | Art der Änderung                  | Datum             | Name      |
| Dieses Dokument darf ohne unsere Genehmigung weder vervielfältigt noch dritten Personen oder Konkurrenzfirmen zugänglich gemacht werden. Darüberhinaus behalten wir uns alle Rechte vor. |                                   | Maßstab 5:1       | Masse     |
|  |                                   | Werkstoff-Nr.     | Stückzahl |
| Datum  | Name                              | Bezeichnung       |           |
| Bearb.   |                                   | Comby M3-S        |           |
| Gepr.  | 29.08.2005 Appelh.                | SW5,5x2,4xØ10x0,8 |           |
| Norm   |                                   |                   |           |
| Gez.   | 29.08.2005 T.Müller               |                   |           |
| <b>SCHUHL &amp; CO</b>   |                                   | Zeichnungsnummer  | Blatt     |
|  |                                   | Art.Nr.: 80000493 | Bl.       |
|  |                                   | Ers.f.:           | Ers.d.:   |