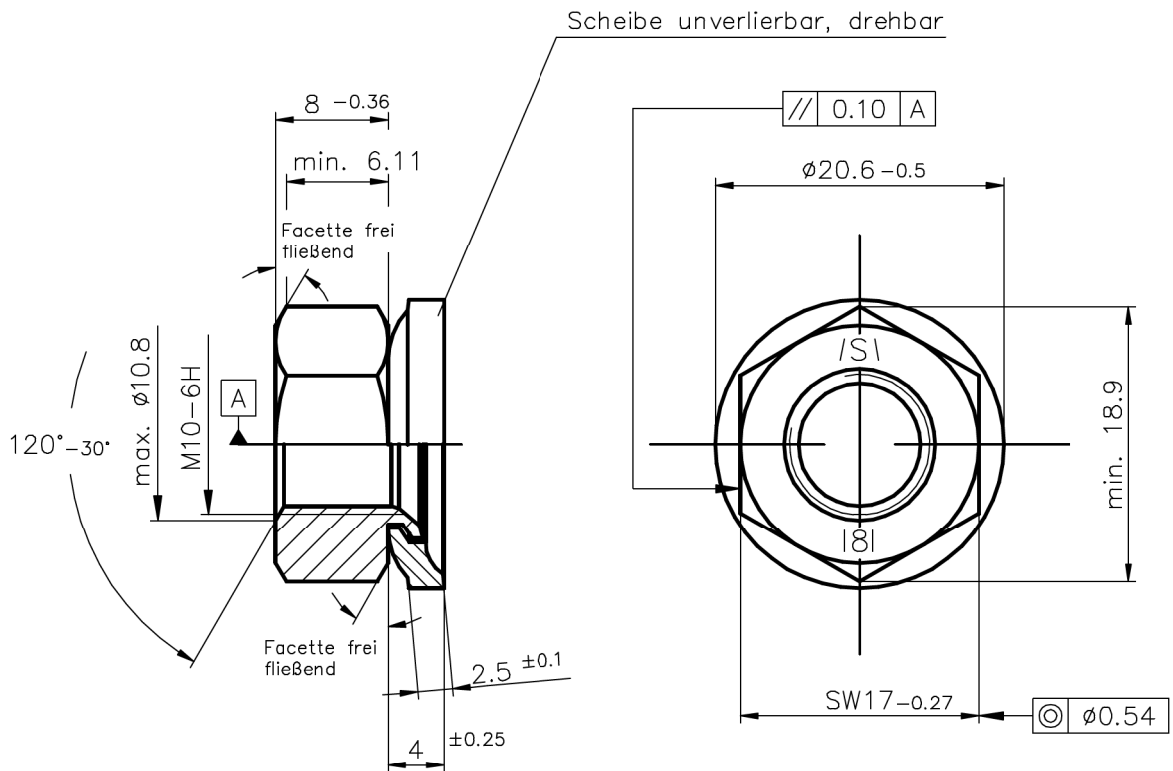


Kunden-Artikelzeichnung



Obfl.: Vernickelt min. 5μ

Mutter: Klasse I8I DIN 267 Teil 4 (Prüfkraft min. 46000 N)
Ausführung DIN EN ISO 4759 Teil 1

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

1		Werkstoff ww. C60S (1.1211) zugefügt		11.11.22	T. Kräling
Index	Art der Änderung			Datum	Name
<small>Dieses Dokument darf ohne unsere Genehmigung weder vervielfältigt noch dritten Personen oder Konkurrenzfirmen zugänglich gemacht werden. Darüberhinaus behalten wir uns alle Rechte vor.</small>		Maßstab 2:1		Masse	
		Werkstoff-Nr.		Stückzahl	
	Datum	Name	Comby M10-S SW17x8x $\varnothing 20,6 \times 2,5$		
Bearb.	15.01.2016	Kräling			
Gepr.	21.10.2015	Appelh.			
Gez.	21.10.2015	Kräling			
SCHUHL & CO			Zeichnungsnummer		Blatt
			Art.Nr.: 81010701		Bl.
Ers.f.:			Ers.d.:		