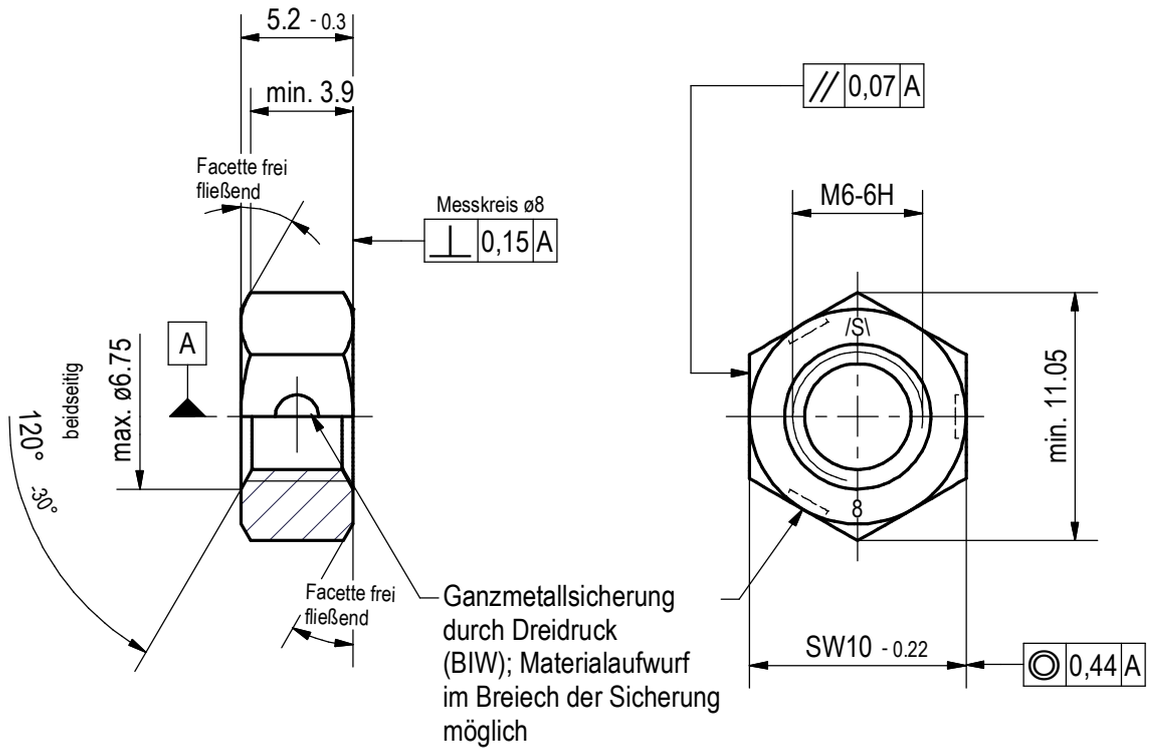


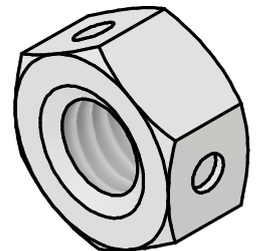
# Kunden-Artikelzeichnung



Oberfläche: A2B nach DIN EN ISO 4042 + Gleitmittel

Klasse 8 nach DIN EN ISO 898 Teil 2  
Ausführung nach DIN EN ISO 4759 Teil 1

Klemmdrehmomente nach DIN EN ISO 2320:  
erstes Aufschrauben max. 3 Nm  
erstes Abschrauben min. 0.45 Nm  
fünftes Abschrauben entfällt.



Index	Art der Änderung	Datum	Name		
Allg. Toleranzen DIN ISO 2768 - m		Maßstab 3 : 1	~Gewicht: 0,003 kg		
Oberflächen DIN EN ISO 1302	Toleranzprinzip DIN EN ISO 8015	Werkstoff-Nr. <b>Stahl</b>	Stückzahl		
	Datum	Name	Bezeichnung		
Gez.	26.07.2022	T. Kräling	<b>SKT M6-V</b> SW10x5,2 2 Facetten BIW		
Gepr.	26.07.2022	A. Appelhans			
Bearb.					
		Zeichnungsnummer		Blatt	
Modell-Nr. 15268211		Artikel-Nr.: 15268211		1	
		Ersatz für		1 Bl.	
				A4	