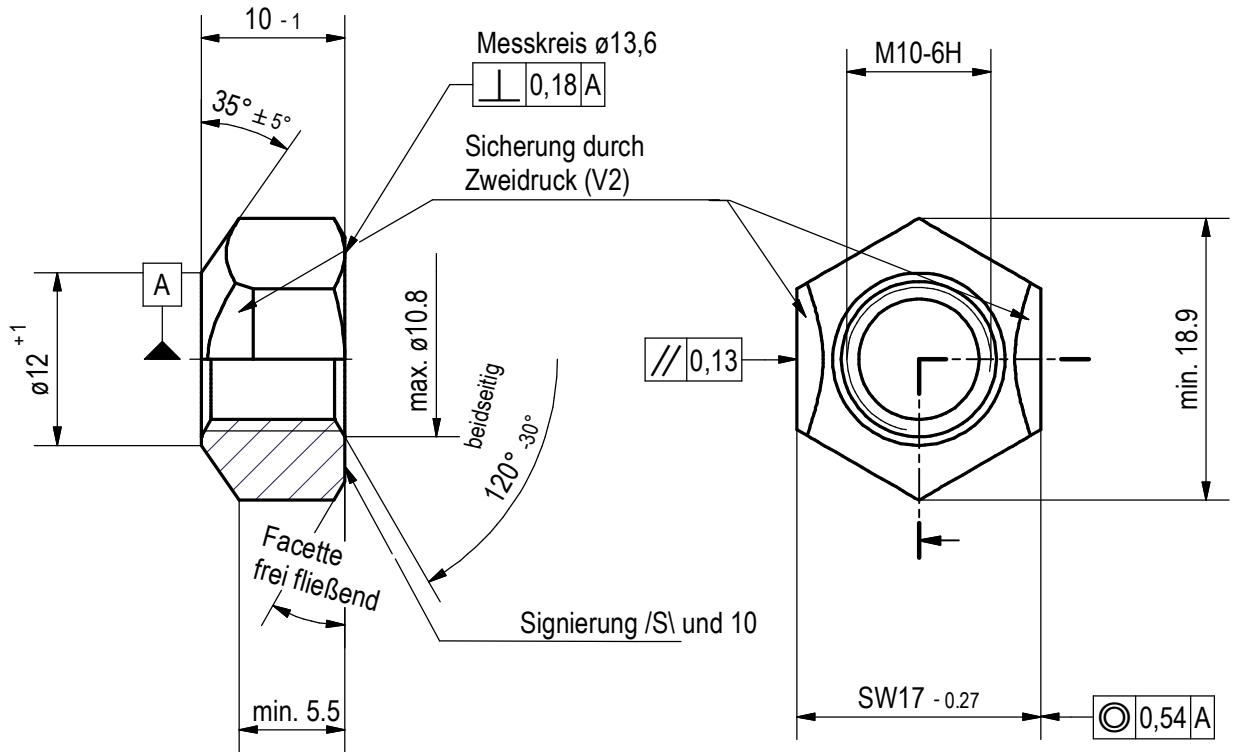


Kunden-Artikelzeichnung

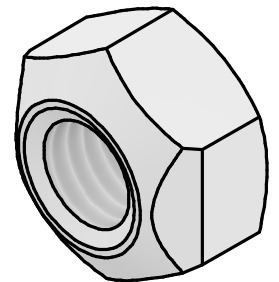


Oberfläche: Geomet 500 A

Klasse 10 nach DIN EN ISO 898 Teil 2
Ausführung nach DIN EN ISO 4759 Teil 1

Klemmdrehmomente nach DIN EN ISO 2320:

1. Aufschrauben max. 14 Nm
1. Abschrauben min. 2 Nm
5. Abschrauben min. 1,4 Nm 1



2	Gleitmittel entfernt	18.11.21	T. Kräling
1	5. Abschrauben war nicht zugesichert	28.10.20	T. Kräling
Index	Art der Änderung	Datum	Name
Allg. Toleranzen DIN ISO 2768 - m		Maßstab 2 : 1	~Gewicht: 0,014 kg
Oberflächen DIN EN ISO 1302		Toleranzprinzip DIN EN ISO 8015	Werkstoff-Nr. Stahl
Datum		Name	
Gez.	07.10.2020	T. Kräling	
Gepr.	07.10.2020	A. Appelhans	
Bearb.			
Bezeichnung		SKT M10 V	
		17x10 1Fac 1 Konus	
Zeichnungsnummer		Art.-Nr.:25240852	
Modell-Nr.		Ersatz für	
		Blatt 1	
		1 Bl.	
		A4	