



(Verwendungsbereich)				Allgemein- toleranz ISO 2768-m		Oberfläche DIN-ISO 1302		Maßstab: 1 : 2		(Gewicht)		
Inventor-Kurs								Werkstoff: 1.0044 St 44-2				
					Datum	Name		Stopfbuchsenbrille				
				Bearb.	12.02.2010	Serafim T.						
				Gepr.								
				Norm								
				TRIDOX Tools & Technosystems				Stopfbuchsenbrille.idw			Blatt 1	
											1 BL.	
Zust.	Änderung	Datum	Name	(Urspr.)				(Ers. für:)			(Ers. durch:)	