



- 1 Biegegröße
- 2 Projektionsmethode
- 3 Gewinde
- 4 Senkungen
- 5 Gravur
- 6 Sichtseite
- 7 Laser-Startpunkt
- 8 Maßstab
- 9 Layer

Thermischer Schnitt nach DIN EN ISO 9013-331				Material-Nr./Material-No.:		47189					
				Maßstab/Scale:		1:2		Gewicht/Weight:		1,82 kg	
				Werkstoff/Material:							
				1.0570 (S355J2G3, St52-3)							
				Datum/Date		Name		Benennung/Description			
								Musterteil			
								Zeichnungs.-Nr./Drawing-No.:		Blatt/Sheet	
								1257891-47189		1	
										1 Bl./Sh.	
Zust.		Änderung		Datum		Name		Ursprung:		Ersatz für/Subst. for:	
Rev.		Modification		Date							