



√ Ra 6.3					
8	ISO 10642 SCREW M16x40	14	Is 355	DIN 933-M16x40-5	I
	STEEL HEXAGON SOCKET COUNTERSUNK HEAD				
8	ISO 4017 SCREW M10x20 STEEL GRADE A HEXAGON HEAD	13	S 355	DIN 934-M10x20- 5.6	
2	Fixierscheibe	12	S235		
2	Seirolle	11	GE300		
2	Distanzhü l se	10	S235		
2	Gehäuse	9	EN-GJL-200		
2	Seitentei	8	S355		
1	Achse	7	42CrMo4		
1	Spannstift	6	34CrMo4	ISO 8752-6x30-St	
1	Axialrillenkugellager	5	S235	DIN 711-51112	
4	Radialrillenkugellager	4	S235	DIN 625-6202	
1	Traverse	3	34CrMo4	DIN 15412-B-6-M	
1	Lasthakenmutter	2	34CrMo4	DIN 15413-6-M	
1	Lasthaken	1	34CrMo4	DIN 15401-GS 6-M	
Stueck	Bezeichnung	Teil	Werkstoff	Norm	Bemerkung
Maßstab:	Institut für Konstruktionswissenschaften				TU-Wien
1:2	Bennenung:				Name:
	Hakenflasche				M. Vieweg
Allg toleranz:					Matr.Nr.: 11806443
ISO 2768-m	Zeichnung.Nr.: 1				Abgabedatum: 26-06-2019