



√ Ra 6.3

8	ISO 10642 SCREW M16x40 STEEL HEXAGON SOCKET COUNTERSUNK HEAD	14	S 355	DN 933-M16x40-5	
8	ISO 4017 SCREW M10x20 STEEL GRADE A HEXAGON HEAD	13	S 355	DN 934-M10x20-5,6	
2	Flanscheibe	12	S235		
2	Sechsecke	11	GE300		
2	Distanzhülse	10	S235		
2	Gehäuse	9	ENJOUL-200		
2	Seitenflansch	8	S355		
1	Achse	7	42CrMo4		
1	Spannstift	6	34CrMo4	ISO 8752-4x30-SR	
1	Radialrollenkugellager	5	S235	DN 711-51112	
4	Radialrollenkugellager	4	S235	DN 635-502	
1	Traverse	3	34CrMo4	DN 15413-6-AM	
1	Lasthakenmutter	2	34CrMo4	DN 15413-6-AM	
1	Lasthaken	1	34CrMo4	DN 15401-GS 6-AM	
Stück	Bezeichnung	Teil	Werkstoff	Norm	Bemerkung
Maßstab: 1:2	Institut für Konstruktionswissenschaften				TU-Wien
	Benennung:				Name: M. Vieweg
Hakenflasche					
Allg.- toleranz: ISO 2768-m	Zeichnung, Nr.: 1				Matr.-Nr.: 11806443
					Abgabedatum: 26-06-2019