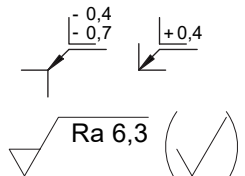


alternativer Werkstoff: 1.7225 (42 CrMo 4+QT)  
alternative material:

Alle unbemaßten Fasen: 2x45°  
All non-dimensioned chamfer: 2x45°



Baugruppe / Assembly:		Baugröße / Size:		Oberflächengüte / Surface finish:		Werkstoff / Material:	
Z		350				1.1221 (C60E)	
Datum / Date		Name		Allgemeintoleranzen / General tolerances		Bezeichnung / Description:	
				DIN ISO 2768-mK		Schwenklagerkopf Z SPEZIAL	
				DIN EN ISO 8015		Z-350-SLK-SO	
				Längenmaße (Grenzabmaße in mm für Nennmaßbereich)		Zeichnungs Nr. / Drg. No.: Index: Format:	
				Toleranzklasse		Gewicht / Weight: 32,8 kg	
				f (fein)		Maßstab / Scale: 1 : 2,5	
				m (mittel)		Blatt / Sheet	
				c (grob)		1 / 2	
				v (sehr grob)			

