



Einsatzgehärtet (Gewinde weich)
HRC: 60 ±2
EHT: 0.6 ±0.2

* Kegelwinkel-Toleranzqualität: AT3

Toleranzabweichung für allg. Gewinde: ±0,1
Toleranzabweichungen für Passbohrungen ±0,01
Toleranzabweichungen für allg. Bohrungen ±0,1

Werkstückkanten: ISO 13715	$\sqrt{0,3}$ $\sqrt{-0,3}$	Allgemeintoleranz DIN ISO 2768-mK	$\sqrt{12,5}$ ($\sqrt{3,2}$, $\sqrt{0,8}$)	\sqrt{a} a=Rauheitswert Ra
		Oberfläche DIN EN ISO 1302	Maßstab 1:1	Gewicht 1,50 kg
			Werkstoff / Abmessung: 1.3505 - 100Cr6 / $\phi 60 \times 245$	Format A2
		Datum	Name	Benennung
		Bearb. 24.09.2009	Huning	SK30 - Spindel
		Gepr. -	-	
		Norm		
				Sach.-Nr. des Erstellers
				200901-00000.004.0
				Blatt 1
				von 1 Bl.
A	Sperrluft hinzu	22.08.11	Hu	
Zust.	Änderung	Datum	Name	