



Material: round bar DIN 1756-8
CuZn39Pb3 F43 DIN 17660
material identification no. 2.0401.26 DIN 17672

$\sqrt{\text{Rz } 16}$

Funktion ist von der Einhaltung dieser Maße abhängig. Maße müssen bei der Fertigung und Abnahme der Teile besonders beachtet werden. (K) Funktion ist von der Einhaltung dieser Maße abhängig. Maße müssen gemäß Prüfplan kontrolliert werden		(Zul. Abw.) DIN ISO 2768-fH unabhängig vom Fertigungsverfahren		(Maßstab) 2:1		(Werkstoff)		(Teile Nr.) 3003577	
						(Benennung/Verkaufsbezeichnung) Schraubeinsatz		<i>threat component</i>	
				Bearb. 05.10.90		Name Wochele			
				Geprüft					
				Freig. 05.10.90		WO		(Kunde)	
				Ausg.				(Kundensachnummer)	
				MICROTHERM		(Zeichnungsnummer/ Werkzeugnummer)		Blatt	
						L 10 00 13 000 /04		1	
4 lt. Änderungsantr. 07.		04.10.90		WO				1 Bl.	
Zust. Änderung		Datum		Name		(Ers. f.:)		(zuge. Zeichn.):	