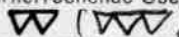




Stück p. Masch.	1					1387			1. 12. 64	Oehni			
Type	I	II	IIa	III		1373			7. 11. 63	Oehni			
Abmaße in $\mu = \frac{1}{1000}$ mm						1371			24. 9. 63				
Max. Abweichung nicht tolerierter						1161			19. 6. 57				
Maße $\pm 50 \mu$						1093			29. 6. 54	Wohlg.			
Max. Abweichung nicht tolerierter						Paßmaß	Abmaß in $\mu$	Aend. Nr.	Aenderung	Datum	Visum		
Winkelmaße													
* Rundschlag max. 20 $\mu$						Werkstoff <b>Ms 58 Pb</b>			$\phi 11,5$	Maßstab	Gezeichnet	14. 9. 51	Gas.
$\diamond$ Seitenschlag max. 20 $\mu$						Type <b>II</b>			Gruppe		Geprüft		
Ohne * Rundschlag max. 50 $\mu$						<b>Anschlagbüchse</b>			<b>10:1</b>		Gesehen		
Ohne $\diamond$ Seitenschlag max. 50 $\mu$													
Vorherrschende Oberflächengüte 						Ohne besondere Angaben Kanten entgratet und bis 0,1 mm gebt.			Ersatz für <b>205'035</b>		<b>2'166 - 2</b>		
Oberflächenbehandlung													
Wärmebehandlung						Kompl. Nr. <b>2'500</b>			CONTINA A.G. MAUREN				