

Pos.	a - 10	
1	1,48	
2	1.49	
3	.1,50	
4	1.51	1

	100						-	-		-	
1.0	7.7.5	93.45	30 X C		Programme 1		D (TA)			-	
			1411.63				ell's	005	6 8.10.68	Chry	
	4	Mahab						108	29.3.54	Wolfgn	
								104	2 1.4.53	1	
Patimati	Ahmas In IA	Aend. Nr.	Datum	Visum	A. Nr.	Datum	Visu	m A.N	/ Datum	N/sum	
					16	h7 Mat	stab	Gezeichne	141.52	the.	
Werks	stoff no	chtr.ha	rtb.St. St	ainless 3	2 41.0)-///	-	THE RESERVE			
Type 1	1		Gruppe	0 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	distribution	11	11	Gepruit		Te,	
	13/75/12		ALC: NO.	THE RUNNING	H 8 (85)		J: 1				
Zyl.StiftzuNullpuffersch.						6	200	Gesehen		Song	
						Ers	Ersatz für 205'148				
Ohne besondere Angaben Kanten entgratet und bis 0,1 mm gebr. CONTINA A.G.						G. 2"	2.023-5 a				
Kamp	Nr.	2.500	2'520	MA	11						
1	Werks Type I Zy Ohne beentgrat	Werkstoff of Type II Zyl.S Ohne besonderentgratet und	Werkstoff nichtr. hå Type II Zyl. Stift Ohne besondere Angabe entgratet und bis 0,1 m	Werkstoff nichtr. härtb. St. St. Type II Gruppe Zyl. Stift zu Nu Ohne besondere Angaben Kanten entgratet und bis 0,1 mm gebr.	Werkstoff nichtr. härtb. St. Stainless 3 Type II Gruppe Zyl. Stift zu Nullpuff Ohne besondere Angaben Kanten entgratet und bis 0,1 mm gebr. CONTI	Werkstoff nichtr. härtb. St. Stainless 32 +1.5 Type II Gruppe Zyl. Stift zu Nullpuffersch Ohne besondere Angaben Kanten entgratet und bis 0,1 mm gebr. CONTINA A.	Werkstoff nichtr. hartb. St. Stainless 32 \$1.5-h7 Type II Gruppe Type II Gru	Werkstoff nichtr.hartb. St. Stainless 32 \$1.5-h7 Type II Gruppe Type II Grup	Werkstoff nichtr. hartb. St. Stainless 32 \$1.5-h7 Maßstab Werkstoff nichtr. hartb. St. Stainless 32 \$1.5-h7 Maßstab Type II Gruppe Type II Gesehen Gesehen Chne besondere Angaben Kanten entgratet und bis 0,1 mm gebr. Gesehen CONTINA A.G.	Werkstoff nichtr. hartb. St. Stainless 32 \$1.5-h7 Type II Gruppe Chne besondere Angaben Kanten entgratet und bis 0,1 mm gebr. Gatum Visum A. Nr. Datum Visum A. Nr	