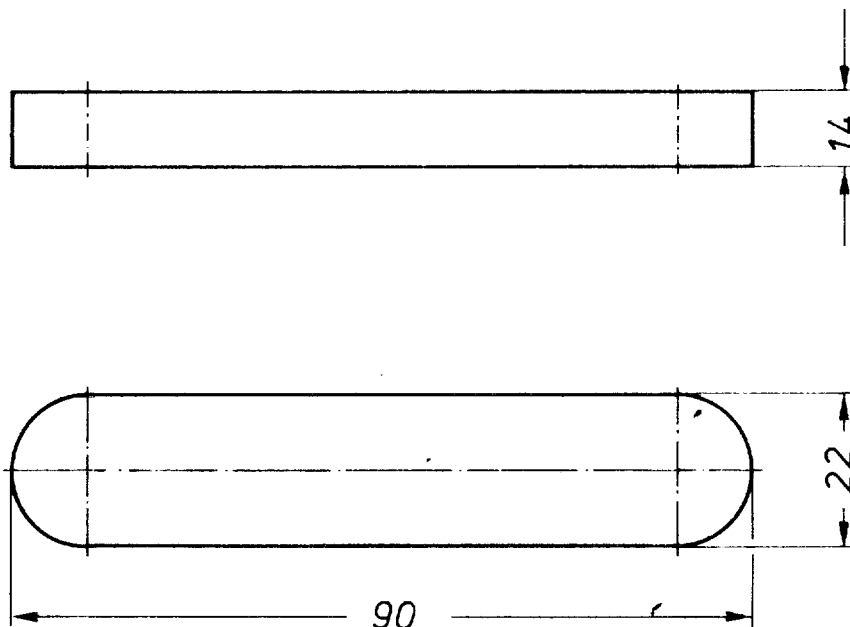


And-Nr	Index	And-Nr	Index



And-Nr	Index	And-Nr	Index

Pos.	Stück	Ident.-Nr.	Benennung / Abmessungen	U	Unterlagen-/ Normblatt-Nr.	F	Werkstoff	V	WT/VB/ Bemerkungen	Einzel- Gewicht												
Maße ohne Toleranzangabe nach DIN 7168 verändert				Wertangabe:			Stempel:															
<table border="1"> <tr> <td>Nennmaß- bereich</td><td>> 0,5 ≤ 30</td><td>> 30 ≤ 120</td><td>> 120 ≤ 315</td><td>> 315 ≤ 1000</td><td>> 1000 ≤ 2000</td></tr> <tr> <td>Toleranz</td><td>±0,3</td><td>±0,5</td><td>±0,8</td><td>±1,2</td><td>±1,6</td></tr> </table>				Nennmaß- bereich	> 0,5 ≤ 30	> 30 ≤ 120	> 120 ≤ 315	> 315 ≤ 1000	> 1000 ≤ 2000	Toleranz	±0,3	±0,5	±0,8	±1,2	±1,6	DIN 6885						
Nennmaß- bereich	> 0,5 ≤ 30	> 30 ≤ 120	> 120 ≤ 315	> 315 ≤ 1000	> 1000 ≤ 2000																	
Toleranz	±0,3	±0,5	±0,8	±1,2	±1,6																	
Siempelkamp G. Siempelkamp GmbH & Co. Maschinen- und Anlagenbau 4150 Krefeld				Auftrags-Nr.: Ident.-Nr. Halbzeug/ -Modell usw.:			Entstanden aus: Ersatz für: Ersetzt durch:															
Maßstab 1/		Gewicht in kg 0,22		Werkstoff: St 50K			Klassifizierungs-Nr.:															
Datum	Name		Für diese Zeichnung behalten wir uns alle Rechte vor!																			
Gez	9.11.77 Lenßen		Benennung: Paßfeder A																			
Gepr																						
Norm- gepr																						
Film																						
U	Identifizierungs-Nr.							F														
Z	00156529							A														
Index																						
Besteht aus								1	Blatt	1												

Original-Nr.
000 49069