
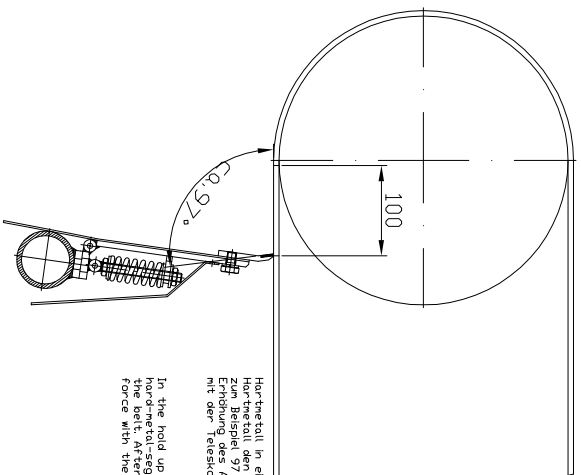
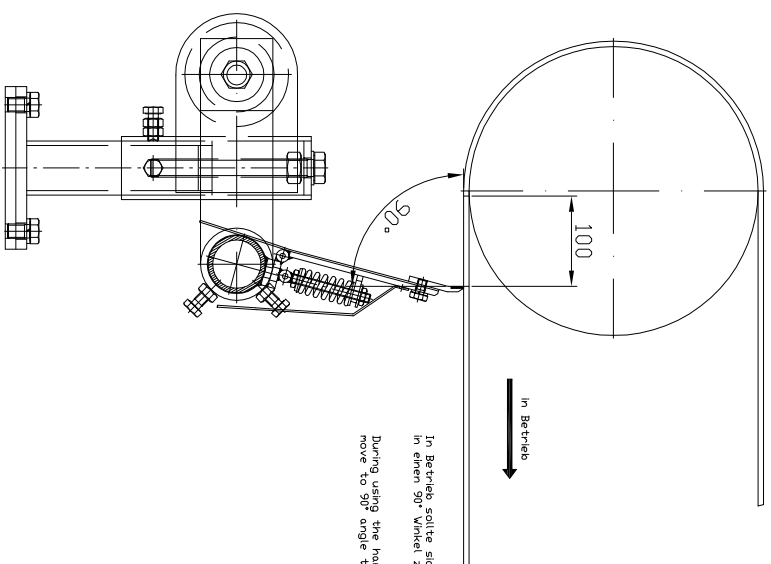


		Scale, 1:16		
2014	Date	Name		
edited, testet	28.07.	Paschen		
Norm,				
Drawing-no				
637-0650-07/01				
		Technische Änderungen vorbehalten technical changes reserved		
		 T.I.S. Neitschland Abstreifsysteme & Förderbandzubehör		
		Elsa tol-Harthe tall-Segmentsabstreifer NEU mit Federn		
		Art.Nr. 0650E37-FE		




Hor-thmetall in eine Position bringen wo das Hor-thmetall den Gurt berührt.
 Zum Beispiel / Stillstand des Bandes.
 Zum Beispiel / Anwendung eines 97/98° Maschin mit der Teleskopspindel.

In the hold up position you must mount the hard-metal-segments with an angle of 97° to the belt. Afterwards you can change the force with the telescopes.



In Betrieb sollte sich die Hor-thmetall-Segmente in einem 90° Winkel zum Gurt ziehen.
 During using the hard-metal-segments shall move to 90° angle to the belt.

	Scale,	./.	
2014	Date	Name	
edited,	28.07.	Paschen	
tested			
Norm,			
Drawing-no			
637-0650-07/02			
 T.I.S. Dr. Ing. Technisches Institut für Strahlenschutz		Technische Änderungen vorbehalten technical changes reserved	
Art.Nr. 0650E37-FE			