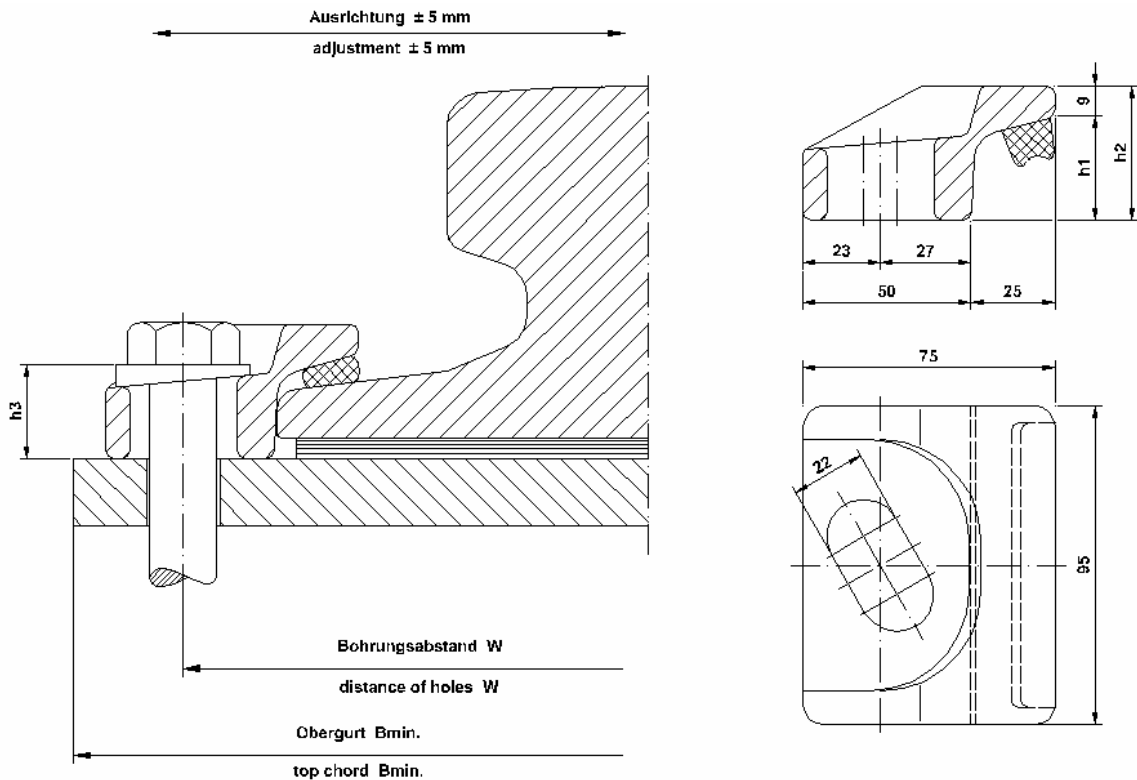




**RIW - Klemmplatten**  
**RIW – Rail clamps**  
 aufschraubbar und ausrichtbar  
 screwable and adjustable

**NO 17950**

Seite / page 1



Bezeichnung einer Klemmplatte für Kranschiene A 100 mit Unterlage 6 mm .....  
**RIW – Klemmplatte 27 NO 17950**

Designation of a rail clamp for crane rail A 100 with underlayer 6 mm .....  
**RIW – Rail clamp 27 NO 17950**

Nenngröße size h <sub>1</sub>	Abmessungen – dimensions ( mm )		Stückgewicht unit weight kg	Gesenk-Nr.: forging die-no.
	h <sub>2</sub>	h <sub>3</sub> max.		
19	28	17,8	0,90	1627
23	32	21,8	1,07	1628
27	36	25,8	1,24	1725
31	40	29,8	1,41	1629
35	44	33,8	1,42	9289
40	49	38,8	1,75	

Werkstoffe: Klemmplatte S235JRG2  
 Keilscheibe C 45

Materials: rail clamp S235JRG2  
 wedge shaped washer C 45

Zulässige Maßabweichungen nach DIN 7526.

Permissible tolerances according to DIN 7526.

Lieferzustand: gelocht, entgratet und kalibriert, schmiedehart, gestrahlt und galvanisch verzinkt.

Delivery condition: punched a hole, trimmed and calibrated, with forging hardness, sandblasted and electro-galvanized.

Zuordnung zu Schienenprofilen siehe Seite 2.

Application with different rail profiles see page 2.

Weitere RIW – Klemmplatten siehe NO 17930 – NO 17958.  
 RIW – Kranschieneunterlagen siehe NO 17910 – NO 17924.

Further RIW – Rail clamps see NO 17930 – NO 17958.  
 RIW – Crane rail underlayer see NO 17910 – NO 17924.

# NO 17950

Seite / page 2

Schienenprofil rail profile	Anwendung – application		Einbaumaße Installation dimension		
	elastische Unterlage elastic underlayer	Klemmplatte – Nenngröße rail clamp - size	B min.	W min.   max.	
A 45	ohne - without	19	235	169	189
	6 mm	23			
	7 mm				
	8 mm	27			
A 55	ohne - without	19	260	194	214
	6 mm	23			
	7 mm	27			
	8 mm				
A 65	ohne - without	19	285	219	239
	6 mm	27			
	7 mm				
	8 mm				
A 75	ohne - without	19	310	244	264
	6 mm	27			
	7 mm				
	8 mm				
A 100	ohne - without	23	310	244	264
	6 mm	27			
	7 mm	31			
	8 mm				
A 120	ohne - without	23	330	264	284
	6 mm	31			
	7 mm				
	8 mm				
S 30	ohne - without	23	208	152	172
	6 mm	27			
	7 mm	31			
	8 mm				
S 33	ohne - without	19	215	149	169
	6 mm	23			
	7 mm	27			
	8 mm				
S 41	ohne - without	19	235	169	189
	6 mm	23			
	7 mm	27			
	8 mm				
S 49	ohne - without	19	235	169	189
	6 mm	27			
	7 mm				
	8 mm				
S 54	ohne - without	23	235	169	189
	6 mm	27			
	7 mm	31			
	8 mm				
UIC 50	ohne - without	19	235	169	189
	6 mm	27			
	7 mm				
	8 mm				
UIC 54	ohne - without	19	250	184	204
	6 mm	27			
	7 mm				
	8 mm				
UIC 60	ohne - without	19	260	194	214
	6 mm	27			
	7 mm				
	8 mm				
PRI 85	ohne - without	27	262	198	218
	6 mm	35			
	7 mm				
	8 mm				
MRS 125	ohne - without	31	290	224	244
	6 mm	40			
	7 mm				
	8 mm				

Anwendung für andere Schienenprofile auf Anfrage.

Application for other profiles by enquiry.