





Änd.	kommt vor	Änderungs-Nr.	Änderung	Datum: Gez.	Name	Ges.

**Vertraulich, alle Rechte vorbehalten ISO 16016**  
 Weitergabe sowie Vervielfältigung dieses Dokuments, Verwertung und Mitteilung seines Inhalts sind verboten, soweit nicht ausdrücklich gestattet. Zuwiderhandlungen verpflichten zu Schadensersatz. Alle Rechte für den Fall der Patent-, Gebrauchsmuster- oder Geschmacksmustereintragung vorbehalten.

Oberflächen	Ra in um	ISO 1302
Allgemeintoleranzen	Schweißkonstruktionen	ISO 13920-BF

<b>Aufzugtechnologie Schlosser</b>		Werkstoff		Halbzeug	
Verwendungsbereich <b>Lastwägeblöcke LW18</b> load weighing packs LW18		Maßstab im Orig. 1:5 (1:2)		Masse(Gewicht) -	
	Datum	Name		Benennung <b>Seilplatte LW18</b> rope plate LW18	
	Gez. 09.04.2015	Mayr			
Maße in mm	Gedr.				
Tolerierung	Ges.			Zeichnungs-Nr. <b>4200.018.001</b>	
ISO 8015	Abt.			Änd.	
ISO 2768-mH	AUFZUGTECHNOLOGIE SCHLOSSER D-85221 Dachau		Blatt 1		
U:\Neuanfang\LW\Einzelteile\Einzelteile LW18\4200.018.001 - Seilplatte LW18.idw				A3	