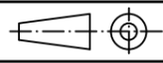


Änd.	kommt vor	Änderungs-Nr.	Änderung	Datum: Gez.	Name	Ges.
Vertraulich, alle Rechte vorbehalten ISO 16016 Weitergabe sowie Vervielfältigung dieses Dokuments, Verwertung und Mitteilung seines Inhalts sind verboten, soweit nicht ausdrücklich gestattet. Zuwiderhandlungen verpflichten zu Schadensersatz. Alle Rechte für den Fall der Patent-, Gebrauchsmuster- oder Geschmacksmustereintragung vorbehalten.				Oberflächen Ra in um ISO 1302 Allgmeintoleranzen Schweißkonstruktionen ISO 13920-BF		

Aufzugtechnologie Schlosser		Werkstoff		Halbzeug	
Verwendungsbereich Lastverwiegung bis 1200kg (P+Q) bei Aufhängung 1:1		Maßstab im Orig. 1:2		Masse(Gewicht) 6,1 kg	
 Maße in mm		Datum Gez. 24.03.2015 Name Mayr		Benennung Lastwägeblöcke LW 12 S load weighing packs LW 12 S	
Tolerierung ISO 8015 ISO 2768-mH		Abt.		Zeichnungs-Nr. 4212.200.002	
U:\Neuanfang\LWLW12\4212.200.002 - LW12-S-1.idw		 AUFZUGTECHNOLOGIE SCHLOSSER D-85221 Dachau		Zeichnungs-Nr. 4212.200.002 And. Blatt 1 A3	

