



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

Aufzugtechnologie Schlosser		Werkstoff	Halbzeug
Verwendungsbereich Lastverriegelung bis 2400kg (P+Q) bei Aufhängung 1:1		Maßstab im Orig. 1:2	Masse(Gewicht) 8,4 kg
	Datum 24.03.2015	Name Mayr	Benennung Lastwägebl. LW 24-250 load weighing packs LW 24-250
Maße in mm	Gepr.	Ges.	
Tolerierung ISO 8015 ISO 2768-mH	Abt.	Zeichnungs-Nr. 4224.250.001	
 AUFZUGTECHNOLOGIE SCHLOSSER D-85221 Dachau		Änd.	Blatt 1 A3
U:\Neuanfang\LW\LW24-250\4224.250.001 - LW-24-250.idw			

