



Allgemeintoleranzen Autogenes Brennschneiden DIN EN ISO 9013 - II B
Allgemeintoleranzen Laserschneiden DIN 2310 - 5 -IL bis 3mm / -IK über 3mm
Allgemeintoleranzen Nibbeln / Biegen DIN 6930 - 2 - m

Projection see: ISO 128		Surface Quality		APPROVED FOR		Serienfrei (F4)	
Scale	Original-Size	Standard Color		KONTUR ÜBERARBEITET		KRAU.SCHMIGE	
1:1	A3	Name		Date		24.06.2010	
Bend Tolerance see	DIN 6930 - 2 - m	KRAU.SCHMIGE		23.04.2009		K14431	
Welding Tolerance see	DIN EN ISO 13920-BF	Name		Date		DCH-Nr.	
General Tolerance see	DIN ISO 2768 - mk	Lagerung		Material: BS 10		Theor. Weight (kg): 0.6	
Surface Condition see	DIN ISO 1302	Additional Text		Mat-Nr.		Doc-Nr	
Laser-Cut Tolerance see	DIN 2310-5-IL up to 3mm / -IK over 3mm					2000070703	
Copyright reserved to ISO 16016						Version 01	

PŘEKLAD

dne: 17. 08. 2010

PROVEDLA

- 7 - 10 - 2010
ARCHIV

N2 70/00574