



Gilt für alle Bauteile

Allgemeintoleranzen für Längen- und Winkelmaße ÖNORM EN 2768-1

Toleranzklasse mittel

Längenmaße	bis 0,5	0,5 - 3	über 3 - 6	über 6 - 30	über 30 - 120	über 120 - 400
	± 0,1	± 0,1	± 0,2	± 0,3	± 0,5	± 0,5
Gebrochene Kanten (Runden, Fasen)						
bis 0,5 - 3	über 3 - 6	über 6	über 10 - 120	über 120 - 400		
± 0,2	± 0,5	± 1	± 0° 20'	± 0° 10'		
Winkelmaße						
bis 10	über 10 - 50	über 50 - 120	über 120 - 400			
± 1°	± 0° 30'	± 0° 20'	± 0° 10'			



WIRTSCHAFTSKAMMER VORARLBERG
Metalltechnik

Maßstab: 1:2	Oberflächenbehandlung: roh
Projekt: Bundeslehrlingswettbewerb	
Planinhalte: Maschinenbau	
Projektionsmethode 1 nach DIN 6T1	Unbearbeitete Werkstück- kanten DIN 6784 +0,4 -0,4
Blatt-Nr. UE01	

Der Entwurf ist geistiges Eigentum des Planers und urheberrechtlich geschützt. Vervielfältigungen und Weitergabe an Dritte erfolgt nur mit ausdrücklicher Genehmigung des Planers. Bei Mängeln haben rechtliche Schritte vorbehalten !!