

## Allgemeintoleranzen für Längenmaße (DIN EN ISO 13920)

### Längenmaße

Grenzmaße in mm für Nennmaß- bereich	Allgemeintoleranzen für Längenmaße entsprechend DIN EN ISO 13920					
	bis 30	über 30 bis 120	über 120 bis 400	über 400 bis 1000	über 1000 bis 2000	über 2000 bis 4000
A(fein)	± 1	± 1	± 1	± 2	± 3	± 4
<b>B (mittel)</b>	<b>± 1</b>	<b>± 2</b>	<b>± 2</b>	<b>± 3</b>	<b>± 4</b>	<b>± 6</b>
C (grob)	± 1	± 3	± 4	± 6	± 8	± 11

### Winkelmaße

Grenzmaße in mm für Nennmaß- bereich	Allgemeintoleranzen für Winkelmaße entsprechend DIN EN ISO 13920		
	bis 400	über 400 bis 1.000	über 1.000
A(fein)	± 20'	± 15'	± 10'
<b>B (mittel)</b>	<b>± 45'</b>	<b>± 30'</b>	<b>± 20'</b>
C (grob)	± 1°	± 45'	± 30'

Andere Toleranzklasse bzw. gewünschte Toleranzanpassungen bitten wir zu erfragen.