



| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--|---|----|-----|-----|----------------------------|----------|------------|--|--|---------------|--|------------|------------|--|--|--|--|--|--|
| Stück p. Masch. | 1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Type | I | II | IIa | III | | | | | | | | | | | | | | | |
| Abmaße in $\mu = \frac{1}{1000}$ mm | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Max. Abweichung nicht tolerierter Maße $\pm - \mu$ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Max. Abweichung nicht tolerierter Winkelmaße | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| * Rundschlag max. 20 μ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ◇ Seitenschlag max. 20 μ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Ohne * Rundschlag max. $- \mu$ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Ohne ◇ Seitenschlag max. $- \mu$ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Vorherrschende Oberflächengüte | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Oberflächenbehandlung | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Wärmebehandlung | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Paßmaß | | | | | Abmaß in μ | Änd. Nr. | Änderung | | | | | Datum | Visum | | | | | | |
| Werkstoff Leder | | | | | | | 1mm | | | | | Maßstab | Gezeichnet | 27.3.53 | | | | | |
| Type I | | | | | | | Gruppe | | | | | 1:1 | Geprüft |  | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | Gesehen | | | | | | |
| Unterlagscheibe | | | | | | | | | | Ersatz für | | | | | | | | | |
| Ohne besondere Angaben Kanten entgratet und bis 0.1 mm gebr. | | | | | CONTINA A.G. MAUREN | | | | | 10'162 | | | | | | | | | |
| Kompl. Nr. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |