



Genauigkeit Spitzenhöhe $\pm 0,01$
 Centering points alignment $\pm 0,01$
 Alignements des pointes de centrage $\pm 0,01$

Ebenheit der Meßfläche: Technische Änderungen und Ausführungen vorbehalten.
 Flatness of measuring plate: We reserve the right to make technical modifications.
 Planéité du plateau: Sous réserve des modifications techniques.
 DIN 876-1

| | | | | | |
|--|------------|---------|-------------------------|--------------------------------------|---------------|
| Allgemeintoleranzen DIN ISO 2768-1m | | Kom.Nr. | Maßstab 1:2,5 / (1:2,5) | Position | Menge |
| Form- und Lagetoleranzen DIN ISO 2768-2H | | Kd.Nr. | | | |
| | | Datum | Name | Benennung | |
| | | Bearb. | | Maßblatt Rundlaufprüfgerät RP 50-350 | |
| | | Gepr. | | Artikel-Nr. 1560103 | |
| | | Modell | | Zeichnungsnummer | |
| Diese Zeichnung darf ohne unsere Genehmigung weder vervielfältigt, noch dritten Personen zugeleitet werden. (§ 18 des Unt.WG., 8.6.1909) | | | | Blatt 1 | A |
| Zust. | Änderungen | Datum | Name | Ursprung | Ersatz für |
| | | | | | Ersetzt durch |
| | | | | | A3 |