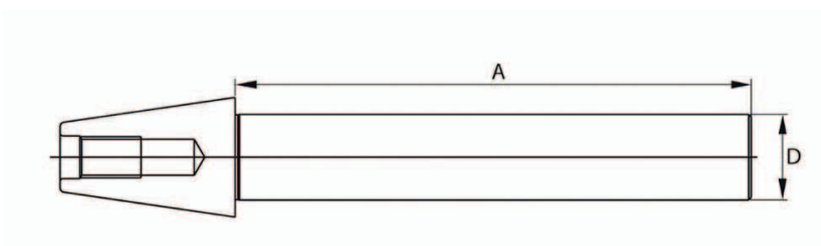


KONTROLLDORN MAS-BT ZUR PRÜFUNG VON RUNDLAUFGENAUIGKEIT
CHECKING MANDREL MAS-BT FOR CONCENTRICITY



318.943



- zur Rundlaufprüfung und Ausrichten von Maschinenspindeln mit BT-Aufnahme nach JIS 6388 (MAS-BT) oder DIN ISO 7388
- aus Lehenstahl, gehärtet
- *for concentricity testing and alignment of machine spindles with BT holder to JIS 6388 (MAS-BT) or DIN ISO 7388*
- *made of tool steel, hardened*

| Art.-Nr. <i>Item no.</i> | Typ <i>Type mm</i> | D <i>mm</i> | A <i>mm</i> | Zylinderizität <i>Cylindericity mm</i> | Gewicht <i>Weight kg</i> |
|-----------------------------|-----------------------|----------------|----------------|---|-----------------------------|
| 318.943 | BT30-250 | 30 | 250 | 0,002 | 2,1 |
| 318.944 | BT40-300 | 40 | 300 | 0,002 | 5,0 |
| 318.945 | BT50-300 | 50 | 300 | 0,002 | 7,8 |