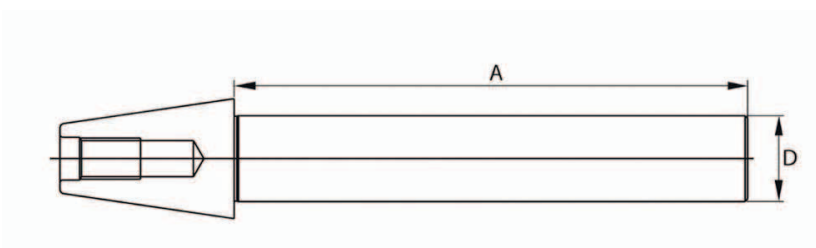


**KONTROLLDORN MAS-BT ZUR PRÜFUNG VON RUNDLAUFGENAUIGKEIT**  
*CHECKING MANDREL MAS-BT FOR CONCENTRICITY*



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>
<b>318.943</b>	BT30-250	30	250	0,002	2,1
<b>318.944</b>	BT40-300	40	300	0,002	5,0
<b>318.945</b>	BT50-300	50	300	0,002	7,8