

TSCHORN 3D-Taster
Probes & Tools Technology



- neue verbesserte Ausführung
- minimiertes Führungsspiel und stabilere Lagerung
- optimierter Tastmechanismus
- Bestimmen der Spindelmitte beim Ausrichten der Werkstücke in X-, Y- und Z-Achse
- zum Schutz der Messeinheit wurden große Überfahrwege in die Tasteinheit integriert
- Tasteinsatz mit weit oben angebrachter Sollbruchstelle
- Tastertausch selbst durchführbar
- Lieferung mit Tasteinsatz Standard



Größenvergleich: Standardtaster / Taster in schlanker Bauform

Schaft-Ø mm	L mm	Artikel-Nr.	€	Werkskalibrierung Artikel-Nr.	€
12	132,5	558002 0002	289,-	073103 W161	78,-

5198

Zubehör

- Ersatztaster mit Keramik-Sollbruchstelle
- passend zu 558002 0002 und 558002 0010

Typ	Werkstoff	Tastkopfdurchmesser mm	Tastereinsatzlänge mm	Artikel-Nr.	€
Ersatztaster kurz	Keramik	3	27	558003 0010	34,20
Ersatztaster lang	Keramik	6	62	558003 0011	54,50

5198



SARA® 3D-Taster **SAVEplus**

- schlankes und attraktives Design
- Bestimmen der Spindelmitte beim Ausrichten der Werkstücke in X-, Y- und Z-Achse
- justierbare Skala
- Tasteinsatz mit weit oben angebrachter Sollbruchstelle
- Tastertausch selbst durchführbar
- Lieferung mit Standardtasteinsatz



D1 mm	L mm	Artikel-Nr.	€	Werkskalibrierung Artikel-Nr.	€
12	128	558002 0010	237,-	073103 W161	78,-

5198



Hochglanzpoliert ...

... extrem scharf.

ATORN®
Leistung braucht Qualität