

»redomatic 400/pilot 3.0«



Beispielhafte Abbildung / example (for illustration purposes only)

Ausstattungsmerkmale:

- CNC-gesteuerte Messmaschine
- ZOLLER Bildverarbeitung »pilot 3.0«
- Hochgenauigkeitsspindel »pcs«
- Autofokus
- Rotationsgeber ROD
- Längenanschlagsystem »asza-lin«
- Bedieneinheit »cockpit«
- Manuelle Induktionsspule
- Induktions-Schrumpfsystem 13 KVA
- Rauchgasabsaugung

Features:

- CNC-driven measuring machine
- ZOLLER image processing »pilot 3.0«
- High precision spindle »pcs«
- Autofocus
- Rotary Spindle Encoder (ROD)
- Stop system »asza-lin«
- Operating Unit »cockpit«
- Manual Induction Coil
- Inductive Shrinking System 13 KVA

Technische Daten:

- Baujahr: 2019
- Messbereich Z: 600 mm
- Messbereich D: 420 mm
- Rachenlehre Ø: 100 mm

Technical Data:

- Year of construction: 2019
- Measuring range Z: 600 mm
- Measuring range D: 420 mm
- Snap Gauge Ø: 100 mm

Änderungen vorbehalten

E. ZOLLER GmbH & Co. KG | Einstell- und Messgeräte
Gottlieb-Daimler-Straße 19 | D-74385 Pleidelsheim
Tel. +49 7144 8970-0 | Fax +49 7144 8060807
post@zoller.info | www.zoller.info

ZOLLER
Erfolg ist messbar