



Werkzeuge und Maschinen

Huber GmbH
Maschinen und Werkzeuge
Melanchthonstraße 57
75015 Bretten

Telefon 07252/7280 + 86380
Fax 07252/86713
E-Mail: Huber.Werkzeuge.Bretten@t-online.de



Huber Preis
1.525,--

testo 300 Profi Abgasmessgerät

- Mehrmals täglich Installations- und Wartungsarbeiten an Heizungen durchführen
- Inkl. O₂-, H₂-kompensiertem CO-Sensor bis 30.000 ppm, NO-nachrüstbar

testo 300 Profi-Set BASIC

- testo 300 Abgas-Messgerät mit O₂ Sensor, H₂-kompensiertem CO-Sensor bis 30.000 ppm, NO-nachrüstbar
- testo Bluetooth® Connector und USB-Netzteil
- Modulare Abgassonde, Länge 180 mm, Ø 8 mm, Schlauch 2,2 m
- Ersatz-Schmutzfilter für modulare Abgassonde, 10 Stück
- Koffer für Gerät, Sonden und Zubehör
- PC Analyse Software testo EasyHeat zum Download

testo 570s Wärmepumpen-Profi-Set.

• Installation • Wartung • Service • Langzeitmessungen



Das Upgrade in Sachen Performance.

Alles, was Profis brauchen: Das testo 570s Wärmepumpen-Profi-Set misst kabellos und bringt deine Performance bei Wartung, Installation, Service und Langzeitmessungen an Wärmepumpen aufs nächste Level.

Lieferumfang

- Digitale 4-Wege-Monteuhilfe testo 570s mit Bluetooth® und 4er-Füllschlauchsatz
- 1 x kabellose Vakuumsonde testo 552l
- 2 x kabelloses Zangen-Thermometer testo 115l
- 1x digitale Kältemittelwaage testo 560l
- 1x Kältemittelventil

Huber Preis
1.025,--

Alle Preise zuzüglich der gesetzlichen Mehrwertsteuer. Es gelten unsere allgemeinen Geschäftsbedingungen. Gültig bis 31.12.2023



Huber Preis
1.150,--

testo 868s Wärmebildkamera

- Für Anwendungen rund um die tägliche Wartung und Installation in Handwerk und Industrie
- Bildqualität mit IR-Auflösung von 160 x 120 Pixeln (mit testo SuperResolution-Technologie 320 x 240 Pixel)

testo 868s Wärmebildkamera

- Wärmebildkamera testo 868s mit Funkmodul für WLAN
- USB-Kabel, Netzteil und Koffer
- Lithium-Ionen-Akku
- Profi-Software IRSoft zum Download
- 3 x testo e-Marker
- Kalibrierprotokoll
- Koffer



testo 316-3 - Lecksuchgerät für Kältemittel

Huber Preis
269,--

- ✓ Detektiert alle gängigen Kältemittel: FCKW, HFKW, FKW
- ✓ Hohe Sensitivität (< 4 g/a) – spürt selbst kleinste Lecks auf