

Aktionsangebot - Dräger

Beim Kauf eines Dräger Messgeräts FG7500 erhalten Sie kostenlos einen Dräger GS3 Leckagedetektor dazu!

Dräger FG7500

Handlich, leicht und leistungsstark.

- Schlank, noch robuster, leicht und griffig, 1-Hand-Bedienung
- Neues Bedienkonzept: Die Gerätesoftware bildet eine optimale Einheit mit der App Dräger mCon
- Optimale Konnektivität zum Smartphone/Tablet durch Bluetooth LE
- Eine neue Anschlusstechnik garantiert eine noch einfachere und schnellere Verbindung mit dem Zubehör, z. B. für Druckmessungen
- Das digitale Sondensystem sorgt für leichtes Handling und eine sichere Verbindung.
Die LED zeigt die optimale Position im Kernstrom an.
- Inkl. FG7500, Steckernetzteil, USB-Kabel, Abgassonde mit interg. Zugmessung, Brennerdruckschlauch mit Bajonettanschluss, Geräte-koffer, Verbrauchsmaterial-Set FG7500, Bluetooth LE, Software
- Drucker, separat bestellen

Aktionspreis: € 1.599,- netto



Gratiszugabe:

Dräger GS3 Leckagedetektor

Klein, clever, zuverlässig.

- So groß wie ein Kugelschreiber ortet das Dräger GS3 auch an schwer zugänglichen Stellen schnell und zuverlässig Leckagen.
- Der Detektor für brennbare Gase, wie Erdgas und Flüssiggas, erkennt selbst kleinste Lecks, die es durch ein optisches und akustisches Signal anzeigt.



Aktionsangebot - Dräger

Beim Kauf eines Dräger Messgeräts P7-TDX erhalten Sie kostenlos einen Dräger GS3 Leckagedetektor dazu!

Dräger P7-TDX Profi-Set

Der Profi für Gas und Wasser.

- Dichtheits-, Belastungs- und Gebrauchsfähigkeitsprüfung/ Gasleitungsprüfungen bis 3 bar möglich
- Prüfungen von Flüssiggasleitungen
- Langzeitmessungen bis 48 h
- Dichtheitsprüfung von Abwasserleitungen
- Inkl. Dräger P7-TDX, Netzteil, USB-Kabel, Bluetooth, 2 Brennerdruckschläuche, Hochdruckschlauch, Niederdruckschlauch, Pump- adapter 10 bar, 1/2"-Adapter, Drucksensor 25 bar, Handpumpe, PC-Software, Koffer
- Drucker, separat bestellen

Aktionspreis: € 1.849,- netto



Gratiszugabe:

Dräger GS3 Leckagedetektor

Klein, clever, zuverlässig.

- So groß wie ein Kugelschreiber ortet das Dräger GS3 auch an schwer zugänglichen Stellen schnell und zuverlässig Leckagen.
- Der Detektor für brennbare Gase, wie Erdgas und Flüssiggas, erkennt selbst kleinste Lecks, die es durch ein optisches und akustisches Signal anzeigt.

