

Produktname:  
**„Propan 425g Miniflasche“**  
Kleinstflasche mit 425 Gramm Propan



## Produktbeschreibung:

Wiederbefüllbare 425 g Propan-Flasche mit Ventil. Gefüllt mit Propan.

Verfügbar als Tauschflasche im Eigentum oder Pfand/Kautionsflasche

### Beschreibung:

425g Propan im Stahlbehälter für Löt-/Schweißarbeiten. Gasflasche für Schweißen und Schneiden. Optimal für Ihre Lötstation in der Haustechnik, Klima- & Kältetechnik oder im Rohrleitungsbau. Sie können mit der Produktauswahl eine Pfandflasche, eine neue Tauschflasche oder Füllung im Austausch bestellen.

### Zusammensetzung:

Propan 425g 95% Reinheit  
chem Zusammensetzung: C3H8

Flaschen, die in Ihrem Eigentum sind, müssen alle 10 Jahre TÜV geprüft werden. Beim Erwerb der Tauschflasche liegen die TÜV-Prüfung und der Ventiltausch beim Hersteller/Händler. Sehr gerne können Sie Ihre Eigentumflasche bei uns einbringen und erhalten gegen eine Einbringungsgebühr eine neue Tauschflasche, die Sie jederzeit ohne Wartezeit tauschen können.

### Anwendung:

für Autogentechnik beim Schweißen, Löten und Schneiden

- Brennschneiden
- Fugenhobeln
- Löten
- Autogenschweißen
- Flammrichten
- Flammstrahlen
- Anwärmen

## Technische Daten:

**Abmessungen:** 35,5cm x 8,5m (inkl. Ventil)

**Gewicht:** 3,2 kg

**Material:** Stahl gefüllt mit Propan

Inkl. Ventil und Ventilschutzkappe am Gewinde  
Ventil: G 3/8 LH

Europäischer Hochqualitätszylinder

Keine TÜV-Prüfung oder Ventiltausch notwendig bei Tauschflaschen

### Weitere Artikel:

Umfüllstutzen Propankleingebinde Propanadapter  
2 Liter Sauerstoff 2L

**Leicht entzündlich!**