

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!