

Gasflaschen Haltebügel für 11 kg Propangasflaschen

Ladungssicherung + Umfüllfunktion



1.



■ Gasflaschen-Haltebügel an Gasflasche montieren



■ Sicherungsplint einstecken

Das geprüfte System

Das G-TEP Ladungssicherungs- und Umfüll-System ist zugelassen als Ventilschutz nach DIN-EN ISO 11117 und als Ladungssicherung nach VDI 2700. BAM und TÜV geprüft.

Der G-TEP Wandhalter an der Ladebordwand

Durch die Montage des G-TEP Wandhalters an der Ladebordwand eines Fahrzeugs, ist eine 11 kg Propangasflasche beim Transport optimal auf der Ladefläche gesichert. Die Gasflasche kann einzeln oder komplett mit dem G-TEP Arbeitswagen bzw. dem G-TEP Roller absolut transportsicher in den G-TEP Wandhalter eingehängt werden.

Die perfekte Ladungssicherung



■ Gasflasche mit montiertem Haltebügel



■ Gasflasche mit an der Ladebordwand montiertem Wandhalter



■ Eingehängte Gasflasche optimal auf der Ladefläche gesichert

Die perfekte Ladungssicherung

Ladungssicherung

- komplett aufeinander abgestimmtes Ladungssicherungs-System für 11 kg Propangasflaschen
- Gasflaschen können separat oder komplett mit dem G-TEP Gasflaschen-Arbeitswagen bzw. G-TEP Roller gesichert transportiert werden
- geprüft nach DIN EN ISO 11117 (Ventilschutz)
- geprüft nach VDI 2700 (Ladungssicherung)



Das System

■ G-TEP Haltebügel

■ G-TEP Wandhalter

■ G-TEP Erhöhung

■ G-TEP Bodenhalter



Sicheres Umfüllen von Propangas in Handwerkerflaschen

Umfüllfunktion

- Sicheres Umfüllen von Propangas aus einer 11 kg Gasflasche in eine Lötflasche jetzt auch auf der Baustelle möglich
- patentiertes System
- geprüft nach DIN EN ISO 11117 (Ventilschutz)
- geprüft nach VDI 2700 (Ladungssicherung)
- mit Wand-, Ladebordwandhalter
- mit Sicherheits-Ventilbügel
- kein umständliches halten der 11 kg Gasflasche auf dem Kopf beim Umfüllen
- keine Ketten, Gurte oder sonstige gefährliche Hilfslösungen mehr



■ Gasflasche in die Wandhalterung einhängen



■ Umfüllvorgang wie gewohnt durchführen



■ Umfüllvorgang an aufgeklappter Ladebordwand auf der Baustelle



■ Umfüllvorgang an montiertem Wandhalter am Fahrzeug

Gasflaschen-Arbeitswagen für 11 kg Propangasflaschen



5.

- Der neue G-TEP Gasflaschen-Arbeitswagen. Optimal für den einfachen Transport von 11 kg Propangasflaschen an den Arbeitsplatz.
- Sicherer Betrieb von angeschlossenen Verbrauchern wie z.B. Gasbrennern, Gas-Heizstrahlern, Gas-Öfen oder Kochern.
- Jederzeit absolut sicher geschütztes Gasflaschenventil beim Transport und während dem Betrieb.
- Passend für die Verwendung des patentierten G-TEP Gasflaschen-Halhebügel.

Gasflaschen-Roller für 11 kg Propangasflaschen



6.

- Der "kleine Bruder" des G-TEP Gasflaschen-Arbeitswagen, ist der neue G-TEP Gasflaschen-Roller.
- Perfekt für den flexiblen Einsatz von Propangasflaschen auf der Baustelle

überreicht durch:

Bezeichnung:	Art-Nr:	Preis in €:
1. Gasflaschen-Halhebügel für 11 kg Propangasflaschen incl. Wandhalter	GU-01	289,- €
2. Wandhalter für Gasflaschen-Halhebügel	GUW-01	42,- €
3. Befestigungserhöhung 5 cm für Wandhalter	GUB-01	42,- €
4. Bodenhalter für Gasflaschen-Halhebügel	GAW-01	98,- €
5. Gasflaschen-Arbeitswagen für 11 kg Propangasflaschen	GAW-01	275,- €
6. Gasflaschen-Roller für 11 kg Propangasflaschen	GR-01	228,- €