



## STATION FLASH COOLING TRG 1313

### ■ Für leichte Fahrzeuge

- Speziell entwickelt aus Verbundwerkstoffen zum Ablassen, Entlüften und Auswechseln des Kühlmittels bei allen leichten Fahrzeugen bis 15L.
- Kompatibel mit allen Benzin-, Diesel-, Elektro- und Hybridmotoren.

### ■ Merkmale

- Ablassen, Entlüften und Auswechseln des Kühlmittels in wenigen Minuten, ohne dass es auseinandergebaut werden muss.
- Station mit 2 Tanks von je 15 Litern ausgestattet.
- Robuste, leichte und sehr handliche Station.
- Völlig autonome Station, die mit einer Druckluftquelle betrieben wird und keine Stromversorgung benötigt..

## Technische Informationen

Bezeichnung	<b>TRG 1313</b>
Art der Ernährung	Gepresste Luft
Fassungsvermögen der Behälter (L)	2 x 15 Liter
Dauer der Intervention	Ab 5 min
Abmessung (L*P*H cm)	55 x 55 x 110 cm
Gewicht (kg)	16 kg
Materialien	Verbundstoffe

Abnehmbare Rohrleitungen  
System « Push-In »



Mittelgriff für einfache Handhabung  
einfache Handhabung

Großvolumige Tanks aus  
hochfestem Plexiglas

Schwarzer Verbundstoffkasten

Gebremste Rollen für  
absolute Stabilität



20 mm dicke  
Verbundplatten



Druckluftanschluss

Einzelnes  
Steuerventil aus  
Edelstahl



Hochfeste Dichtungen  
Und Absaugsystem  
« Push-In »

Videoanleitungen  
über QR-Code

Anzeige der  
Literangaben

### ■ Eigene

Verhindert, dass Ihre Werkstatt verschmutzt wird und Kühlmittel unter dem Fahrzeug liegt.

### ■ Ecologique

Umweltfreundliche Rückgewinnung und Wiederverwertung von gebrauchten Flüssigkeiten ohne Bodenverschmutzung in herausnehmbaren Behältern.

### ■ Verfügbar zum Kauf oder zur Miete

Zögern Sie nicht, uns für weitere Informationen zu kontaktieren.

### ■ Entspricht den CE-Richtlinien