



STAZIONE FLASH COOLING TRG 1313

■ *Per i veicoli leggeri*

- Appositamente sviluppato in materiali compositi per lo svuotamento, lo spurgo e la sostituzione del liquido di raffreddamento di tutti i veicoli leggeri fino a 15 litri.
- Compatibile con tutti i motori benzina, diesel, elettrici e ibridi.

■ *Caratteristiche*

- Scarico, spurgo e sostituzione del liquido refrigerante effettuato in pochi minuti, senza alcuno smontaggio.
- Stazione dotata di 2 serbatoi da 15 litri ciascuno.
- Stazione robusta, leggera e molto maneggevole.
- Stazione completamente autonoma che funziona con una fonte di aria compressa e non richiede alimentazione elettrica.

Informazioni tecniche

Designazione	TRG 1313
Tipo di alimentazione	Aria compressa
Capacità del serbatoio (L)	2 x 15 litri
Durata dell'intervento	Da 5 min
Dimensione (L*P*H cm)	55 x 55 x 110 cm
Peso (kg)	16 kg
Materiali	Compositi

Tubazioni rimovibili
Sistema « Push-In »



Maniglia centrale per una maggiore maneggevolezza facile da maneggiare

Serbatoi ad alto volume in plexiglass ad alta resistenza

Corpo in composito nero

Rotelle frenate per una stabilità totale



Lastre composite di 20 mm di spessore



Collegamento all'aria compressa

Valvola di controllo singola in acciaio inox



Guarnizioni ad alta resistenza
E sistema di aspirazione
« Push-In »

Istruzioni video tramite codice QR

Indicazione di litri

Proprio

Evita di sporcare l'officina e di avere del liquido di raffreddamento sotto il veicolo.

Ecologico

Recupero e riciclaggio ecologico dei fluidi usati senza inquinare il terreno in serbatoi rimovibili.

Disponibile per l'acquisto o il noleggio

Contattateci per maggiori informazioni

Conforme alle direttive CE