

GERÄT KÜHLMITTELERSATZ/-WECHSEL

Artikelnummer : AC 1020



Artikelbezeichnung GERÄT KÜHLMITTELERSATZ/-WECHSEL

Barcode 3700461491696

Intro Mit diesem mobilen Gerät können Sie dank seines an ein Manometer gekoppelten Venturi-Systems das Kühlmittel ablassen, auf Dichtheit prüfen, reinigen, ein Vakuum erzeugen, um den Kühlkreislauf zu entlüften, und es wieder auffüllen. Gewährleistet einen umweltfreundlichen Eingriff, da die verbrauchte Flüssigkeit des Kühlkreislaufs fast vollständig zurückgewonnen wird, so dass der Benutzer jedes beliebige Motororgan zerlegen kann, ohne dass Kühlflüssigkeit ausläuft.

Texte Kompatibel mit Fahrzeugen, Benzin, Diesel, Hybrid und Elektro (Ethylenglykol)

Mehr Produkt Schnelle Intervention
Keine Bodenverschmutzung

Merkmale Merkmale:
- 2 unabhängige 15-Liter-Tanks ermöglichen die Lagerung der verschmutzten und der neuen Flüssigkeit.
- 2 Manometer zur Kontrolle der Tanks
- Anschluss an das Ausdehnungsgefäß über einen konischen Adapter.
- 3 Tauchrohre unterschiedlicher Länge
- 4 schwenkbare Räder
- Abmessungen: L.430xB.610xH.1350mm
- Gewicht: 43kg

Funktionen:

- Extraktion von verbrauchter Flüssigkeit
- Test der Dichtheit bei Unterdruck
- Befüllung mit neuer Flüssigkeit
- Entleerung des Behälters für gebrauchte Flüssigkeit
- Entleerung des Tanks mit neuer Flüssigkeit

Optionen

Optionen:

- AC1021: Schlauchadapter zum Befüllen/Entleeren des Kühlsystems
- AC1022: Schwerkraft-Kühlsystem-Ablassadapter

Dauer der Garantie 2 Jahre

Inhalt (ml) 15.000 ml

Inhalt (l) 15 l

Tarifcode Normaler Tarif (TN)

Garantieverfahren DIAGNOSTIC

Videos Auf einen Blick

Cliquez sur l'opération qui vous intéresse pour voir la **vidéo**:



[REEMPLACEMENT CLAPET ANTI-RETOUR, SOUPAPE SÉCURITÉ ET FILTRE ÉCHAPPEMENT SYSTÈME VENTURI](#)

TN

***Öffentlicher Preis ohne MwSt. : 1.799 €**

*Empfohlene Nutzerpreise anwendbar von 01/09/2025 bis 31/08/2026

CLAS EQUIPEMENTS
83, chemin de la CROUZA
73800 CHIGNIN
Frankreich

Tel. : +33 (0) 4 79 72 62 22
Fax :

Montag bis Freitag von 8:00 bis
12:00 Uhr und 13:30 bis 17:30 Uhr
(16:30 Uhr am Freitag)