

Mini-Vakuum-Bausatz und Ladung im Koffer für Gas R32 - R410A

- cod. TSC100004



TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN:

- Vakuumpumpe BEV, 42 lt/min
- 2-Wege-Trockenmessgerät mit Gummischutz für Gas R32 - R410A - R134A - TR422ABCD (R22)
- 3 Schläuche mit F 1/4" + F 5/16" Anschlusssteuerventil für R32
- 130 ml Polyolester-Ölampulle für Pressbacken
- Halterung für Gasflasche, 1 kg R410A
- Halterung für Gasflasche, 1 kg, für R32
- Batteriebetriebene elektronische Waage, 3 kg, mit Trägerplatte
- Gasverbindung R410A 1/4"M SAE X 5/16"F SAE
- Transportkoffer für Vakuumpumpe (500 x 280 x 300 mm) komplett mit Traggurt
- F-GAS zertifizierbar

ARTIKEL

CODE	DESCRIPTION
TSC100004	MINI KIT FOR VACCUM AND CHARGING IN CARRYING CASE FOR R32 - R410A

Alle Rechte an dieser Veröffentlichung liegen ausschließlich bei Tecnosystemi SpA.
Tecnosystemi SpA behält sich das Recht vor, aus technischen oder handelsüblichen Gründen, jederzeit und ohne Vorankündigung, Änderungen vorzunehmen.