

Kit vuoto e ricarica carrellabile per gas R410A^{CE} - R32 - UNIVERSAL HIGH TECH PLUS

- cod. TSC100003



CARATTERISTICHE TECNICHE:

- Pompa del vuoto BEV da 70 lt/min
- Gruppo manometrico a secco 2 vie con protezione in gomma per gas R32 - R410A - R134A TR422ABCD (R22)
- N° 3 tubi flessibili dotati di valvola di controllo attacco F 1/4" + F 5/16" per R32
- Ampollina olio per cartelle da esteri di polioli da 130 ml
- Ampollina olio per cartelle alilbenzenico da 130 ml
- Supporto per bombola gas da 1 kg R410A
- Supporto per bombola gas da 1 kg per R32
- Bilancia elettronica con indicatore digitale removibile 70 kg
- Raccordo per gas R410A 1/4" M SAE X 5/16" F SAE
- Valigia portastrumenti carrellabile (465 x 278 x 625 mm)
- Certificabile F-GAS

ARTICOLI

CODICE	DESCRIZIONE
TSC100003	KIT VUOTO E RICARICA CARRELLABILE PER GAS R410A-R32 - UNIVERSAL HIGH TECH PLUS

Tutti i diritti relativi a questa pubblicazione sono di esclusiva proprietà di Tecnosystemi SpA.

Tecnosystemi SpA si riserva il diritto di apportare in qualsiasi momento e senza preavviso, eventuali modifiche per esigenze di carattere tecnico o commerciale.