

Kit aspiration et chargement sur chariot pour gaz R410A - R32 UNIVERSAL DIGITAL TECH PLUS

- cod. TSC100015



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES :

- Pompe à vide BEV 70 l/min
- Manomètre sec à deux voies numérique professionnel
- 3 Tuyaux flexibles pour gaz R32 et R410A L 1500 mm
- 2 Tuyaux flexibles avec robinet de gaz R32 et R410A L 3000 mm
- 2 thermocouples pour unité de manomètre
- Huilier d'huile pour chemises de 130 ml d'ester de polyol
- Huilier d'huile pour chemises d'akylbenzénique de 130 ml
- Support pour bouteille de gaz R410A de 1 kg
- Support pour bouteille de gaz de 1 kg pour R32
- Raccord de gaz R410A 1/4"M SAE X 5/16"F SAE
- Valise porte-outils transportable (510 x 435 x 1000 mm)
- Certifiable au GAZ F
- Balance numérique sans fil 100 kg

ARTICLES

| CODE | DESCRIPTION |
|-----------|--|
| TSC100015 | KIT DE CHARGEMENT «UNIVERSAL DIGITAL TECH PLUS» DANS UN ÉTUI DE TRANSPORT POUR R410A / R32 |

Tous les droits relatifs à cette publication sont de propriété exclusive de Tecnosystemi SpA.
Tecnosystemi SpA se réserve le droit d'apporter toute les modifications nécessaires, sans préavis et pour des exigences techniques ou commerciales.