

TERRA-S®

MOBIL KIT VÉHICULES DE PETITE OU MOYENNE TAILLE



PETIT, COMPACT, PUISSANT ET SÛR



- Bouteille de 450mL de gel d'étanchéité pour pneus, de qualité OEM dernière génération pour automobiles
- Répare les crevaisons jusqu'à 6mm
- Prêt à l'emploi pour les véhicules de petite ou moyenne taille
- Équipé d'un puissant gonfleur
- N'affecte pas la fonctionnalité des dispositifs TPMS
- Avec lumière LED
- Convient également pour les loisirs (avec adaptateurs pour ballons, matelas pneumatiques...)
- Durée de conservation d'au moins 4 ans



DISPONIBLE À LA VENTE

DISPONIBLE À LA VENTE

Mobil Kit			
ARTICLE# T56000		REV090419ART / REV A**	
	QTÉ	DIMENSIONS	CODE EAN
UNITÉ	1	170.002mm H x 76.002mm L x 210.01mm P • 1.252kg	716281510205
M/C	12	358.775mm H x 469.9mm L x 223.85mm P • 15.082kg	10716281510202

Bouteille de recharge de 450mL			
ARTICLE# T16000		REV090419ART / REV A***	
	QTÉ	DIMENSIONS	CODE EAN
UNITÉ	1	164.008mm H x 70.002mm L x 70.002mm P • 0.582kg	716281510236
M/C	12	182.575mm H x 223.85mm L x 293.7mm P • 7.19kg	10716281510233

UFI: KRAS-YD12-4FOE-GJP8

ARTICLE# T56000



ARTICLE# T16000

BOUCHON

- Outil de démontage de valve intégré



GEL D'ÉTANCHÉITÉ 450ML



LIENS

[DESCRIPTION PRODUIT](#)

[FICHE DE SÉCURITÉ](#)

[T56000 PHOTOS HAUTE RÉOLUTION, INSTRUCTIONS & UPC](#)

[T16000 PHOTOS HAUTE RÉOLUTION, INSTRUCTIONS & UPC](#)

T56000 CONTIENT:

- 1 Gonfleur (160mm × 130mm)
- 1 Adaptateur de gonflage (9,0mm × 38,2mm)
- 1 Aiguille de gonflage (7,5 mm × 38,9 mm)
- 1 Outil de démontage (50,8mm × 25,4mm)
- 1 Tuyau flexible (88,9mm × 9,52mm)
- 1 Obus de valve Schrader (19,1mm × 3,3mm)
- 1 Autocollant de vitesse max. (31,75mm × 50,8mm)
- 1 Bouteille de gel d'étanchéité de 450mL
- 1 Livret d'instructions

**N° DE RÉVISION:

REV A • Mise sur le marché

T16000 CONTIENT:

- 1 Bouteille de gel d'étanchéité de 450mL
- 1 Outil de démontage (50,8mm × 25,4mm)
- 1 Tuyau flexible (88,9mm × 9,52mm)
- 1 Obus de valve Schrader (19.1mm × 3.3mm)
- 1 Autocollant de vitesse max. (31.75mm × 50.8mm)
- 1 Livret d'instructions

**N° DE RÉVISION:

REV A • Mise sur le marché