

# PISTOLET DE GONFLAGE



*Pistolet de gonflage homologué*

Réf. : 305500

## PISTOLET DE GONFLAGE SUPER



- Embout norme AFAQ
- Poignée composite
- Manomètre Ø80 mm | 0-12 bar



### Caractéristiques techniques

Le pistolet de gonflage Super est poinçonné et homologué CE. Il possède un manomètre, Ø 80 mm, de grande précision, 0 - 12 bars, avec protection anti-choc enrobante complète. La poignée ergonomique, combinant matières composite et gripp caoutchouc, offre un grand confort d'utilisation. La gâchette possède 3 positions ergonomiques. Le flexible, de grande longueur, mesure 1,5 m. Son embout, norme AFAQ, permet un gonflage rapide.

### Équipement :

- Flexible 18/20 bar, Ø 6 x 11 mm, longueur 1,5 m
- Gâchette trois positions : lecture, gonflage et dégonflage
- 1 raccord rapide (type RAC 514)

### Important :

Contrôler régulièrement l'état et la propreté du joint caoutchouc de l'embout de gonflage. Un joint usagé empêche une bonne accroche de l'embout de gonflage du pistolet sur la valve du pneu, occasionne des fuites d'air et rend le gonflage difficile, voire impossible.

### Les

#### Pistolet de gonflage homologué

conforme à la directive européenne UNI EN 12645:2014. Le poinçon «posé» atteste que le pistolet a bien suivie les tests obligatoires. La conformité du pistolet assure précision et justesse.



#### Gâchette 3 positions :

- 0 - Lecture
- 1 - Dégonflage
- 2 - Gonflage

#### Poignée ergonomique

Elle associe matières composite et gripp caoutchouc pour un grand confort d'utilisation.



### Accessoires en option :

#### EMBOUT DE GONFLAGE

- Norme AFAQ, pour tuyau Ø int. 6 et collier de serrage

Réf.308102



#### FLEXIBLES POUR PISTOLET DE GONFLAGE

- Flexible 18/20 bar Ø6x11 mm
- Embout norme AFAQ
- Raccord 1/4" Mâle

Réf.308280 - Long. 0,35 m  
Réf.308281 - Long. 1,50 m



#### ENSEMBLE POUR EMBOUT DE GONFLAGE

- Adaptables sur embout de gonflage pour : bicyclette, ballons, matelas et bateaux pneumatiques

Réf.308202



#### ADAPTEUR VALVE GROS DÉBIT

- Adaptateur valve universelle gros débit BTP

Réf.308105



Réf.	Conditionnement	Manomètre				Pression d'utilisation bar	Ø int. tuyau recom. mm	Entrée d'air	Dimensions mm	Poids kg
		Ø mm	Plage bar	Échelle grad - bar	Précision bar					
305500	Vrac	80	0 - 12	1 - 0,1	0,1	10 maxi	8	1/4"	224 x 100	0,72
305502	Blister									