

# PISTOLET DE GONFLAGE



*Le pistolet de gonflage haute précision, homologué*

Réf. : 305510

# PISTOLET DE GONFLAGE SUPER NUMÉRIQUE



- Embout norme AFAQ
- Facilité de lecture
- Prêt à l'emploi (embout fourni)



### Caractéristiques techniques

Le pistolet de gonflage super numérique, homologué CE, est très précis. Il est parfait pour le gonflage des pneus standards et basse pression. Son flexible est de grande longueur. Sa poignée bi-composant est ergonomique. Il possède un bouton marche (ON) ; L'arrêt est automatique au bout de 15 secondes.

### Équipement :

- Manomètre digital Ø 80 mm
- Flexible longueur 1 m
- Unités de mesures : PSI, bar, Kpa, Kg/cm<sup>2</sup>
- Plage de mesure 0 - 12 bar
- Fonctionne avec 2 piles R03 AAA 1,5 fournies

### 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 +

### Facilité de lecture

Manomètre incliné  
Ø 80 mm,  
0 - 12 bar,  
grande précision

### Facilité d'utilisation

Gâchette ergonomique  
3 positions :  
lecture, gonflage  
et dégonflage

### Confort d'utilisation

Poignée ergonomique  
bi-composant

### Embout de gonflage Norme AFAQ

### Protection complète

Protection anti-choc enrobante du manomètre

### Pratique

Flexible grande longueur  
18/20 bar,  
Ø 6 x 11 mm,  
longueur 1 m

### Facilité de raccordement

Raccord rapide

### 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	Dimensions mm	Poids kg
		Ø mm	Plage bar	Précision bar				
305510	Boîte	80	0 - 12	0,02	12 maxi.	8	235 x 99	0,58