



# Gonfleur digital

1894

10 rue Camille de Rochetaillée 42000 Saint-Etienne - France

RCS Saint-Etienne B 338 002 231 | SAS au capital de 8 189 583  $\in$ 











#### **DESCRIPTION**

## Gonfleur digital

Pour le gonflage et le contrôle de la pression.

Affichage digital - Performant de la basse pression au poids lourd.

- Technologie:
- Gamme de pression de 0.10 bar à 11 bar
- Résolution de 0.01 bar
- Température d'utilisation : -10°C à +40°C
- Lecture aisée grâce aux chiffres de hauteur 12 mm, affichage du dernier digit plus petit
- Contrôle visuel du bon fonctionnement des digits à chaque mise sous pression
- Produit disponible en différentes unités de mesure (bar, psi\*, kPa\*)
- Allumage automatique du manomètre à la mise sous pression (connexion à la valve)
- Extinction automatique à retrait pression ou pression constante pendant plus de 10 secondes
- Durée de vie de la pile : 10 ans après fabrication en environnement tempéré (la pile ne se remplace pas)
- Recalage automatique du zéro à chaque gonflage pour une absence de dérive des mesures

## **SAM Outillage**

10 rue Camille de Rochetaillée 42000 Saint-Etienne - France

RCS Saint-Etienne B 338 002 231 | SAS au capital de 8 189 583 €









### 1894 Gonfleur digital

- Affichage des mesures de pression d'air lorsque les boutons sont relâchés
- Alerte l'utilisateur en cas de défaillance
- Design Robustesse :
- Design éprouvé des manogonfleurs Univ'Air et Eurodainu
- Tubulure arrivée d'air F G 1/4
- Protecteur élastomère enveloppant le système de mesure.
- Étanchéité renforcée par montage d'un transparent encliqueté
- Très grande précision métrologique et maintien du niveau de précision en cas de choc sur l'appareil
- Solidité : composants thermoplastiques haut de gamme
- Poignée anti-pincement
- Tenue à la corrosion grâce au mécanisme intérieur en matériau adapté
- Filtration de l'air dans le mécanisme indicateur par filtre micro-poreux inox et maillechort
- Appareil résistant à une surpression accidentelle de 15 bar

#### **NORMES / DIRECTIVES**

86/217/CE, NFR 63-302

#### **DONNÉES SPÉCIFIQUES**

Désignation	GONFLEUR DIGITAL 6,3 BARS RACCORD 1/4"
Référence commerciale	1894
L (mm)	100
Poids (g)	820
I (mm)	100
h (mm)	240
Pression d'alimentation (bar)	6,3
Raccord alimentation "	1/4"

## **SAM Outillage**

10 rue Camille de Rochetaillée 42000 Saint-Etienne - France

RCS Saint-Etienne B 338 002 231 | SAS au capital de 8 189 583  $\in$ 











Longueur Tuyau (M)	1
Garantie	M1   Garantie SAM Appareil et Machine

## Garantie appliquée

## M1 | Garantie SAM Appareil et Machine

Garantie avec limitation de durée dans le temps, sur les outils techniques, appareils et machines utilisés dans des conditions normales. La durée est précisée par le chiffre après la lettre M : 1 à 5 ans.

>> En savoir plus

10 rue Camille de Rochetaillée 42000 Saint-Etienne - France

RCS Saint-Etienne B 338 002 231 | SAS au capital de 8 189 583  $\in$ 





