

## VAQUEZ-LAUBRY CLASSIC (S À L) SPENGLER

Ref. 518112



CE  
0459



⌚ 09/02/2026 13:32:29 – Informations et caractéristiques données à titre indicatif et pouvant être sujettes à modification.

## VAQUEZ-LAUBRY CLASSIC (S À L) SPENGLER

Ref. 518112



Spengler

 09/02/2026 13:32:29 – Informations et caractéristiques données à titre indicatif et pouvant être sujettes à modification.

## VAQUEZ-LAUBRY CLASSIC (S À L) SPENGLER

Ref. 518112



**Héritier du tensiomètre inventé par Henri Vaquez, Charles Laubry et Emile Spengler, le plus célèbre des tensiomètres est la synthèse du modernisme et de la tradition.**

### Description

#### TRÈS GRANDE PRÉCISION DES MESURES

- Double tubulure pour une montée en pression linéaire
- Mécanisme «horlogerie» haute précision

#### CONFORT

- Poire grand volume pour un gonflage rapide
- Fermeture Velcro SPENGLER, le parfait mix entre maintien et praticité

#### RÉSISTANT AUX CHOCS

- Boîtier en métal
- Protège manomètre en mousse antichoc

#### ELÉGANCE ET TRÈS HAUT NIVEAU DE FINITION

- Support manomètre en cuir pleine fleur

#### BRASSARD

- Brassard coton taille s, M ou L (32-42 cm), velcro ou à sangles, rouge, marine ou gris

Livré en trousse nylon.

Adulte (M), coton, velcro, marine : 518012

Adulte (M), coton, velcro, rouge : 518013

Adulte (M), marine, à sangles : 518112

Adulte (M), nylon, velcro, gris : 518011

Adulte (M), rouge à sangles : 518113

Adulte (L), nylon, velcro, gris : 518002

Enfant/petit adulte (S), coton, velcro, motifs : 518022

 09/02/2026 13:32:29 – Informations et caractéristiques données à titre indicatif et pouvant être sujettes à modification.

## VAQUEZ-LAUBRY CLASSIC (S À L) SPENGLER

Ref. 518112



### Caractéristiques

Marquage CE	CE0459	Dispositif Médical	Classe Im (fonction mesurage)
Code barre	3700446002077	Code douanier	90189010
Garantie (mois)	60	Pays	France
<strong>MESURES</strong>			
Unité emballée / Largeur (cm)	nc	Unité emballée / Hauteur (cm)	nc
Unité emballée / Longueur (cm)	nc	Unité emballée / Poids (kg)	0.813
<strong>CONDITIONS DE STOCKAGE SPÉCIFIQUES</strong>			
Température mini	-20	Température maxi	70
Humidité mini	20	Humidité maxi	85
<strong>AUTRES CARACTÉRISTIQUES</strong>			
Unité emballée / Quantité	1		

 09/02/2026 13:32:29 – Informations et caractéristiques données à titre indicatif et pouvant être sujettes à modification.