



[Fiche technique]

# Clé de barrage articulée 80 cm

Réf. 675016

# Clé de barrage pompier Longueur 80cm Deux têtes carré de 30 x 30 mm pour les vannes standard, de 15 x 15 mm pour les vannes plus petites

La clé de barrage pompier est spécialement conçue pour ouvrir et fermer les vannes des bornes d'incendie. Elle permet aux pompiers de se connecter rapidement à la source d'eau, en fournissant un accès direct au réseau d'eau pressurisé. Cela permet aux pompiers de disposer d'une source d'eau immédiate pour lutter contre les incendies sans avoir à attendre l'arrivée d'un camion de pompiers avec sa propre réserve d'eau.

La clé de barrage pompier, un outil pompier indispensable conçue avec pour faciliter l'accès rapide à l'eau lors des interventions incendie.

Sa robustesse en fait un équipement fiable pour les professionnels du secours et des services d'intervention. Complémentaire à une <u>tricoise pompier</u>, elle assure une prise en main optimale et une grande précision dans les manœuvres de réglage des flux d'eau.

### Caractéristiques de la clé barrage pompier :

- Longueur standard: 80 cm
- Matériau: Alliage d'aluminium
- Robuste et durable: Conçue pour résister aux conditions difficiles des interventions d'incendie
- Facile à utiliser: Maniement simple et intuitif
- Deux têtes:
  - Carré de 30 x 30 mm pour les vannes standard
  - Carré de 15 x 15 mm pour les vannes plus petites
- Crochet: Permet de soulever les couvercles des bornes d'incendie

## Utilisation Facile de la cle barrage pompier

La clé de barrage pompier offre une manipulation simple et efficace des vannes des bornes d'incendie. Grâce à sa conception ergonomique et à sa longueur standard de 80 cm, les pompiers peuvent rapidement ouvrir ou fermer les vannes, permettant ainsi un accès immédiat à la source d'eau pressurisée.

## Avantages de la clé de manœuvre pompier

L'un des principaux avantages de la clé de barrage pompier est sa capacité à fournir un accès direct et immédiat à l'eau, sans délai ni attente. Cela permet aux pompiers de réagir rapidement aux situations d'urgence, en minimisant les dommages potentiels causés par les incendies. De plus, sa construction en alliage d'aluminium garantit à la fois légèreté et durabilité,



assurant ainsi une performance fiable dans les conditions les plus exigeantes.

#### Différenciation par la Conception

Ce qui distingue la clé de barrage pompier des autres clés similaires sur le marché, c'est sa spécificité dans sa conception. Conçue exclusivement pour répondre aux besoins des pompiers lors des interventions incendie, elle offre une efficacité et une fiabilité lors de vos interventions. De plus, elle est parfois désignée sous d'autres noms tels que "clé de fontainier" ou "clé de manœuvre", soulignant ainsi sa polyvalence dans différents contextes d'utilisation.

## Utilisation de la clé de fontainier

La clé de barrage pompier est utilisée par les pompiers pour:

- · Ouvrir et fermer les vannes des bornes d'incendie
- · Se connecter au réseau d'eau pressurisé
- · Lutter contre les incendies
- · Remplir les citernes des camions de pompiers

En conclusion, la clé de barrage pompier se positionne comme un outil essentiel pour les pompiers, offrant une utilisation simple, des avantages incontestables et une conception spécifique pour répondre aux exigences uniques des interventions incendie.

# Caractéristiques techniques

<b>Dimensions</b> Longueur 80 cm
----------------------------------

**Couleur** Metal

Stérile Non sterile

Conforme 10g Non

Matière En alliage d'aluminium

Unité de vente A l'unité

Poids 2 kg

Garantie 1

Classification Non concerne

Partie du corps

**Code SH** 8481900090

Référence fabricant (MPN) 2971

**Etanche** Non

Poids du produit 2



# **Photos**

