

Touret métallique 2 pour ligne guide de 100 ou 200 m avec perles fluorescentes



Le **touret métallique pour ligne guide incendie** est un équipement conçu pour faciliter le déploiement, l'utilisation et le rangement des lignes guides lors des interventions en milieux complexes. Il est particulièrement adapté aux opérations de reconnaissance réalisées par les équipes de secours équipées d'**appareils respiratoires isolants (ARI)**, notamment dans les environnements enfumés, obscurs ou à visibilité réduite.

La ligne guide constitue un élément essentiel de sécurité pour les intervenants. Elle permet de conserver un cheminement fiable entre le point d'entrée et la zone d'intervention afin de faciliter l'orientation, la progression et le retour des équipes engagées.

À quoi sert une ligne guide incendie ?

Lors d'une intervention incendie, la visibilité peut être fortement réduite par les fumées, l'absence d'éclairage ou la configuration complexe des bâtiments. La **ligne guide** permet aux équipes de secours de progresser en conservant un repère physique permanent.

Associée à des **perles fluorescentes**, elle facilite l'identification tactile et visuelle du sens de progression, même dans des conditions difficiles. Elle participe ainsi à la sécurisation des opérations dans les bâtiments industriels, parkings souterrains, tunnels, locaux techniques ou grands volumes.

Un touret 100 % métallique conçu pour les conditions extrêmes

Ce **touret pour ligne guide** se distingue par une conception entièrement métallique comprenant les flasques, le tambour et l'armature. Cette fabrication robuste assure une excellente résistance mécanique face aux chocs, aux manipulations répétées et aux contraintes rencontrées lors des interventions opérationnelles.

Contrairement aux enrouleurs plus légers, la structure métallique garantit une meilleure stabilité, une grande longévité et une fiabilité optimale, même en utilisation intensive par les professionnels de la sécurité incendie.

Enroulement fluide et déploiement rapide

Le tambour métallique renforcé permet une rotation régulière pour faciliter l'enroulement et le déroulement de la ligne guide. Son mécanisme robuste limite les blocages et permet un déploiement rapide du dispositif lors des phases d'engagement.

La conception du touret assure un rangement propre de la ligne afin de préserver son état et de garantir une disponibilité immédiate lors des prochaines interventions.

Deux capacités disponibles selon les besoins opérationnels

MMF propose ce touret métallique en plusieurs configurations afin de répondre aux différentes exigences terrain :

- **Ligne guide Ø 6 mm** : capacité jusqu'à 100 mètres
- **Ligne guide Ø 4 mm** : capacité jusqu'à 200 mètres

Ces longueurs permettent d'adapter l'équipement aux missions de reconnaissance courte ou longue distance, notamment dans les sites industriels, infrastructures souterraines et bâtiments complexes.

Caractéristiques techniques du touret métallique

- **Type** : touret pour ligne guide incendie
- **Structure** : conception entièrement métallique
- **Composition** : flasques, tambour et armature métalliques
- **Dimensions** : 230 x 115 mm
- **Volume** : 4,2 litres
- **Capacité** : ligne guide 100 m en Ø6 mm ou 200 m en Ø4 mm
- **Équipement** : compatible avec lignes guides équipées de perles fluorescentes
- **Utilisation** : intervention incendie, reconnaissance, secours et milieux confinés

Les avantages d'un touret métallique professionnel

- Grande résistance aux chocs et aux conditions difficiles
- Durabilité supérieure en usage intensif
- Déploiement rapide de la ligne guide
- Enroulement régulier grâce au tambour rigide
- Maintenance réduite grâce à une conception robuste
- Adapté aux contraintes des services incendie et industriels

Applications professionnelles

Ce **touret métallique pour ligne guide incendie** est recommandé pour :

- Services départementaux d'incendie et de secours (SDIS)
- Équipes incendie industrielles
- Interventions sous appareil respiratoire isolant (ARI)
- Reconnaissance en tunnels et espaces confinés
- Sites industriels, plateformes techniques et infrastructures sensibles

- Opérations nécessitant un guidage sécurisé longue distance

MMF, spécialiste des équipements incendie professionnels

MMF sélectionne des équipements destinés aux professionnels de l'incendie, de la sécurité et de l'industrie afin de répondre aux contraintes réelles des interventions terrain.

Avec une gamme complète de **lignes guides, tourets, équipements incendie et accessoires opérationnels**, MMF accompagne les utilisateurs dans le choix de solutions fiables, durables et adaptées aux environnements exigeants.

...