

MODE D'EMPLOI

Bobine pour rubalise

SAFETY- DRONE.SHOP



Caractéristiques

Diamètre de 28 cm
Largeur intérieur du réa de 8,5 cm
Poignée coulissante intérieure
Manivelle à visser

Lot comprenant

- 1 bobine orange;
- 1 mini-manivelle noire, avec vis et écrou à fixer;
- Le rouleau de rubalise ou ruban de chantier n'est pas livré avec (Lire à la suite page 3/4).

Présentation du produit en ligne:

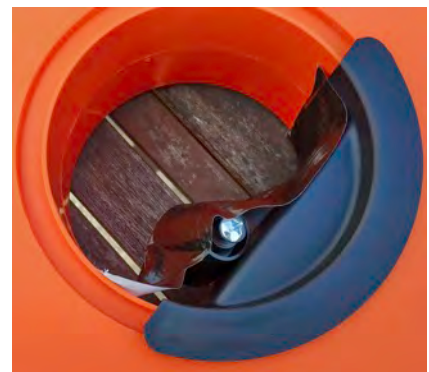
<https://www.safety-drone.shop/boutique-en-ligne/materiel-de-signalisation/bobine-pour-rubalise>

Merci pour votre achat réalisé dans notre boutique Safety-drone.shop.



Attention:

Pour éviter d'endommager la manivelle noire lors du transport, elle est démontée et fixée avec sa vis et écrou de fixation sur la bobine, avec du scotch large. Attention, de vérifier de l'avoir en votre possession avant de jeter l'emballage ou le carton qui a servi à son transport. Cette dernière est à monter soi-même.



TOUTE LA SECURITE POUR LES DRONES

Siret: 48306622100043 - RCS Lorient - Code APE: 7420Z

Tél. +33608748765

commandes@safety-drone.shop

www.safety-drone.shop

Intérêt de la bobine pour rubalise:

Cette bobine pour rubalise ou ruban de chantier vous permettra de faire des économies de consommable. En effet, elle permet de la réutiliser afin de matérialiser votre zone d'exclusion des tiers au sol, pour vos opérations de drone, comme le prévoit la réglementation française. La portion finale de rubalise quand elle sera trop usée pourra être supprimée si besoin, de temps en temps. **Contrairement à d'autres produits présents sur le marché, qui au mieux facilitent le déploiement, notre bobine permet également de rembobiner facilement la rubalise pour ensuite la réutiliser.**

Fixation de la manivelle noire:



Veillez récupérer la manivelle avec vis et écrou fixés avec du scotch large sur la bobine. Passez la base de la manivelle dans le trou prévu à cet effet (voir photo ci-dessus) et fixez la vis, avec un tournevis cruciforme adapté, en bloquant par la même occasion l'écrou situé à l'intérieur de la manivelle.



TOUTE LA SECURITE POUR LES DRONES

Siret: 48306622100043 - RCS Lorient - Code APE: 7420Z

Tél. +33608748765

commandes@safety-drone.shop

www.safety-drone.shop



En photo ci-dessus, petite manivelle noire une fois montée à poste et bobine prête à être utilisée, en y ajoutant du rubalise [ruban de chantier]. Cette bobine permet de stocker une longueur de plus de 500 mètres de rubalise.

Rubalise que nous vendons dans notre boutique en ligne:

100 mètres de longueur/50 mm de largeur

Le Rouge/Jaune est celui que nous vendons le plus et qui est le moins cher.



<https://www.safety-drone.shop/boutique-en-ligne/materiel-de-signalisation/ruban-de-signalisation-100-metres-rouge-jaune/>

<https://www.safety-drone.shop/boutique-en-ligne/materiel-de-signalisation/ruban-de-signalisation-100-metres-noir-jaune/>



TOUTE LA SECURITE POUR LES DRONES

Siret: 48306622100043 - RCS Lorient - Code APE: 7420Z

Tél. +33608748765

commandes@safety-drone.shop

www.safety-drone.shop

Déployer et rembobiner la rubalise (ruban de chantier) avec la bobine:



Une poignée coulissante avec une prise en main ergonomique, pour droitier et gaucher est intégrée à la bobine pour faciliter le déploiement ou rembobinage de grande longueur de rubalise.

Pour déployer la rubalise, il vous suffit de fixer l'extrémité sur un point fixe et de tenir la poignée coulissante de la bobine d'une main en vous déplaçant dans votre dos et face au point fixe.

Pour rembobiner la rubalise, tenez la poignée coulissante d'une main et de l'autre, veuillez saisir la petite manivelle noire pour faire tourner la bobine, comme sur la photo ci-dessus. L'idéal est de laisser la partie finale attachée à un point fixe et de se placer dos au vent, dans l'axe du point de fixation de l'extrémité afin de faciliter les centrage et tension de la rubalise en cours de rangement sur la réa de la bobine. En effet, vous devez toujours garder la rubalise tendue pour la rembobiner.

Quand la rubalise vrille ou fait des noeuds, veuillez marquer une pause, la remettre en place, dans le bon sens, avant de l'enrouler de nouveau sur la bobine. Quand l'extrémité de la rubalise est trop usée, veuillez couper la partie endommagée.

Elle ne dispose pas de système de blocage de la bobine, mais l'extrémité de la rubalise peut être attachée sur une des nombreuses parties évidées de la bobine ou sur la manivelle noire.

Rangement d'une ou plusieurs bobines pour rubalise:

Elle peut être rangée à plat, la manivelle noire libre, vers le haut pour ne pas l'endommager. Sinon, sans manivelle, plusieurs bobines peuvent être empilées côte-à-côte ou l'une sur l'autre pour gagner de la place.



TOUTE LA SECURITE POUR LES DRONES

Siret: 48306622100043 - RCS Lorient - Code APE: 7420Z

Tél. +33608748765

commandes@safety-drone.shop

www.safety-drone.shop