



Nous ne nous arrêtons pas
aux barrières

Skipper™ 12 Wolfe Close,
Parkgate Industrial Estate, Knutsford,
Cheshire, United Kingdom. WA16 8XJ

Web: www.skippertm.co.uk

Tél: +44 (0) 844 412 7757

Fax: +44 (0) 844 412 7758

E-mail: sales@skippertm.co.uk

Skipper™
The total safety management solution

Skipper™
The total safety management solution



Nous définissons les limites dans la gestion de la sécurité

La gamme de produits de Skipper protégés par des brevets multisurfaces et multifonctionnels a été entièrement conçue pour la santé et la sécurité.

Les solutions intégrées sont reconnues dans le monde entier comme le standard en matière de gestion des équipements de sécurité, et il n'y a pas de surface à laquelle elles ne peuvent pas s'attacher.

La suite complète de produits polyvalents englobe des solutions pour l'extérieur, l'intérieur et la gestion des déchets et des équipements de sécurité. La large gamme d'accessoires de Skipper vous permet également d'enrouler autour de piliers, de fixer à des surfaces magnétiques, de visser aux murs, de brider au rayonnage et de tenir par ventouse sur des surfaces lisses et sur le verre.

Aucun autre produit sur le marché n'offre le même niveau de valeur et de polyvalence.

L'utilisation de Skipper réduit le risque, augmente l'efficacité opérationnelle et permet aux entreprises d'être conformes aux normes de sécurité et de santé - c'est vraiment la solution de gestion totale des équipements de sécurité.

Skipper™





Skipper. Le produit de choix du professionnel de la sécurité



Le bouton de verrouillage doux au toucher empêche la bande de s'enrouler dans des conditions de grand vent.



Skipper est la clé d'un système de barrière complet. De même qu'en vous fixant aux propres cônes et poteaux de Skipper, vous pouvez fixer l'appareil Skipper rétractable et durable de 9 m (30 pi) à presque n'importe quel cône de trafic standard dans le monde entier.

Les matériaux de haute spécification, comprenant de la bande de tissu et des zones douces au toucher pour une meilleure prise, rendent l'appareil Skipper très solide et fiable. L'appareil polyvalent et adaptable est utilisé dans un large éventail d'industries, de la construction aux aéroports et de l'expédition aux événements, de la vente au détail à la gestion des installations et tellement plus encore.

Skipper est la solution originale, leader du marché et le choix des professionnels de la santé et des équipements de sécurité à travers le monde.



CHOIX DE COULEURS : orange, vert, rouge, bleu, argent, jaune



CHOIX DE BANDE : rouge et blanc, noir et jaune, vert et blanc, bleu et blanc, « ATTENTION » noir et jaune, « DANGER » rouge et blanc



Appareil Skipper			
Hauteur	Largeur	Profondeur	Poids
240mm	145mm	145mm	795g
9,4po	5,7po	5,7po	28oz





Un système de poteau et de base pour l'avenir

Le système de poteau et de base Skipper est le complément idéal de l'appareil Skipper. Son élégant design professionnel paraît sublime dans n'importe quel environnement, à l'intérieur et l'extérieur.

Vendu comme un système en deux parties pour un transport et un stockage améliorés, la base peut être simplement remplie d'eau ou de sable pour une résistance et une stabilité améliorées, puis le poteau est verrouillé après-torsion en position.

La gamme modulaire de gestion des déchets peut également être fixée sur le poteau au moyen du collier de poteau et de base, ce qui en fait l'un des produits les plus polyvalents dans la gamme Skipper.



CHOIX DE COULEURS : orange, vert, rouge, bleu, argent, jaune



Système de poteau et de base Skipper			
Hauteur	Largeur	Profondeur	Poids
1000mm	500mm	500mm	2,3kg
39,4po	19,7po	19,7po	5,1lb



Capuchon de poteau et de base

Lorsqu'une solution de barrière n'est pas nécessaire, ce chapeau peut donner au poteau un aspect plus complet et également fournir une autre esthétique. Appelez simplement le support de signalisation Skipper A4 sur le haut pour fournir un système de signalisation dynamique. Cela peut également être utilisé avec le cône de signalisation Skipper.



CHOIX DE COULEURS : orange, vert, rouge, bleu, argent, jaune

Capuchon de poteau et de base Skipper			
Hauteur	Largeur	Profondeur	Poids
150mm	90mm	90mm	205g
5,9po	3,5po	3,5po	7,2oz





Le cône de signalisation Skipper. La pensée révolutionnaire



Le cône de signalisation Skipper est un cône unique en deux parties qui surpasse ses concurrents dans tous les domaines.

Sa conception protégée par brevet présente une hélice incorporée, qui dévie le vent et ajoute à la stabilité du cône. La base est conçue pour installer un anneau lesté en option, fournissant encore plus de lest et réduisant la nécessité d'un double empilement.

Le manchon à billes de verre innovant possède une plus grande réflectivité que les alternatives prismatiques et est robuste et durable, comme l'ensemble de la gamme Skipper. Avec un large éventail d'applications, depuis les aéroports et le contrôle de la circulation, aux opérations industrielles et de construction, le cône de signalisation Skipper est en train de créer une révolution dans le monde entier.



La conception en hélice du cône de signalisation Skipper améliore considérablement sur la déflexion du vent par rapport aux cônes de signalisation standards, ce qui signifie une plus grande stabilité



La réflectivité de lumière du cône Skipper est deux fois plus forte qu'un cône standard.



Pour plus de stabilité, fixez l'anneau lesté en option à la base du cône.

Cône de signalisation Skipper			
Hauteur 750mm 29,5po	Largeur 555mm 21,9po	Profondeur 555mm 21,9po	Poids 5.4kg 12lb





Étriers de support muraux et magnétiques Skipper

Les étriers de support muraux et magnétiques sont des accessoires énormément pratiques pour l'appareil Skipper et sont idéaux dans les situations où l'utilisation d'un cône ou d'un poteau n'est pas appropriée.

L'étrier est disponible en deux versions : une version murale qui peut être vissée en place pour une utilisation permanente/semi-permanente et une version magnétique non marquante qui peut être attachée à des véhicules, des étagères et autres surfaces métalliques. Une fois que l'étrier est dans la position désirée, l'appareil Skipper se monte par encliquetage sur l'étrier et se verrouille en place.

Le clip à libération rapide empêche l'appareil Skipper de se détacher de l'étrier et est également utilisé pour déconnecter rapidement l'appareil après utilisation. Les étriers de support sont idéaux pour la logistique, l'entreposage et la gestion des installations.



Étriers de support muraux/magnétiques Skipper			
Hauteur 168mm 6,6po	Largeur 124mm 4,9po	Profondeur 133mm 5,2po	Poids 170 à 275 g 6 à 9,7oz



Clips de récepteur muraux et magnétiques Skipper

Les clips de récepteur agissent comme un point d'extrémité pour les barrières rétractables Skipper et peuvent également être utilisés pour supporter les accessoires de gestion des déchets et des équipements de sécurité de Skipper. Comme avec les étriers de support, Les clips de récepteur sont disponibles en à la fois des variantes magnétiques et non magnétiques. Les deux versions du clip de récepteur sont équipées de patins en caoutchouc non marquants qui empêchent les rayures et l'endommagement des surfaces. Retirez simplement la bande de l'appareil Skipper X ou Skipper XS et de glissez-la dans le clip du récepteur. Cela terminera la barrière sans utiliser d'autres appareils Skipper, cônes ou poteaux.

Les produits de gestion des déchets et des équipements de sécurité tels que les bacs de recyclage, les distributeurs d'équipements de sécurité et les étriers de fixation de produit aseptisant peuvent être fixés directement sur le clip du récepteur.



Clips de récepteur muraux/magnétiques Skipper			
Hauteur 100mm 3,9po	Largeur 80mm 3,1po	Profondeur 23mm 0,9po	Poids 45 à 60g 1,6 à 2,1oz





Lampe de sécurité rechargeable Skipper

Cette lampe de sécurité est un système multifonction de DEL, qui se fixe aux appareils Skipper et Skipper XS. Elle est idéale pour le contrôle du trafic, les aéroports, les industries pétrochimiques et de nombreuses autres industries. L'appareil possède un capteur de lumière pour activation/désactivation automatique ou peut être réglé pour une complète commande manuelle. Les voyants à DEL lumineux peuvent être commutés entre un réglage clignotant ou permanent et l'appareil possède un compartiment de batterie rechargeable intégré qui est alimenté par un adaptateur standard. Dévissez simplement le capuchon supérieur de l'appareil Skipper ou Skipper XS et vissez la lampe de sécurité rechargeable. Conforme à BS3143 partie 2 1990.



Lampe de sécurité rechargeable Skipper			
Hauteur	Largeur	Profondeur	Poids
122mm	140mm	140mm	360g
4,8po	5,5po	5,5po	12,7oz

Le support de signalisation Skipper A4. Direct et simple

Ce support de signalisation A4 est conçu pour être utilisé avec les appareils Skipper et Skipper XS. Sa conception fonctionnelle en fait un excellent complément à la gamme de produits Skipper, vous permettant d'afficher facilement des avertissements, des messages promotionnels et des directions. Insérez simplement votre message A4 dans le manchon en polycarbonate et glissez-le dans le cadre robuste en forme de U. Dévissez le capuchon supérieur de l'appareil Skipper ou Skipper XS et vissez le support de signalisation en position.



Support de signalisation Skipper A4			
Hauteur	Largeur	Profondeur	Poids
348mm	266mm	28mm	480g
13,7po	10,5po	1,1po	16,9oz



L'appareil Skipper XS. Maintenir la sécurité des environnements intérieurs

La gamme de produits Skipper XS a été développée pour adapter la grande polyvalence de Skipper à des environnements intérieurs comme dans l'entreposage, la fabrication et la gestion des installations. La gamme XS unique permet une liaison à n'importe quelle surface intérieure, depuis les surfaces très lisses et le verre, les comptoirs de travail, les étagères, les cadres de porte et les piliers, rendant n'importe quoi possible.

L'appareil Skipper XS possède la bande de tissu complète de 9 m (30 pi) de haute spécification qui fait de Skipper la leader sur le marché des barrières rétractables. Ses trois points de liaison lui permettent d'interfacer à partir de différents angles avec ses accessoires, qui peuvent chacune tenir l'appareil XS en place et recevoir son clip d'extrémité de bande, rendant la gamme extrêmement polyvalente et adaptable aux environnements intérieurs.



CHOIX DE BANDE : rouge et blanc, noir et jaune, vert et blanc, bleu et blanc, « ATTENTION » noir et jaune, « DANGER » rouge et blanc



Appareil Skipper XS			
Hauteur 126mm 5,0po	Largeur 145mm 5,7po	Profondeur 145mm 5,7po	Poids 700g 24,7oz





Le support/récepteur de bride Skipper



Le support/récepteur de bride est utilisé pour fixer l'appareil Skipper XS et/ou l'extrémité de bande à des surfaces angulaires telles que les cadres de porte, les surfaces de travail et les rayonnages.

Positionnez simplement la bride en place et tournez la vis pour serrer.

Le support/récepteur de bride peut être placé horizontalement ou verticalement en fonction de l'application souhaitée.

Support/récepteur de bride Skipper			
Hauteur 223mm 8,8po	Largeur 140mm 5,5po	Profondeur 103mm 4,1po	Poids 205g 7,2oz



Clips à bride de cordon incurvés et magnétiques Skipper

Les clips à bride de cordon utilisent un cordon élastique robuste pour être ligaturés sur les structures comme les piliers, les arbres et les échafaudages. Le clip est disponible en deux variantes ; une version magnétique non marquante qui est conçue pour se fixer sur les surfaces angulaires et une version incurvée pour s'adapter en toute sécurité sur les poteaux et les surfaces cylindriques.

Les clips à bride de cordon sont extrêmement pratiques pour les environnements intérieurs et d'entreposage, dans lesquels ils se raccordent facilement à des étagères et à des piliers pour à la fois maintenir l'appareil Skipper XS et recevoir son clip d'extrémité de bande.



Clip à bride de cordon Skipper (magnétique)			
Hauteur 105mm 4,1po	Largeur 131mm 5,2po	Profondeur 19mm 0,7po	Poids 100g 3,5oz

Clip à bride de cordon (incurvé) de Skipper			
Hauteur 105mm 4,1po	Largeur 131mm 5,2po	Profondeur 40mm 1,6po	Poids 85g 3oz



Le support/récepteur de ventouse



● ●
CHOIX DE COULEURS : orange et noir, tout noir

Le support/récepteur à ventouse est conçu pour une utilisation avec l'appareil Skipper XS et peut à la fois maintenir l'appareil en place et recevoir son clip d'extrémité de bande. Il peut également être utilisé comme un clip de récepteur pour l'appareil Skipper standard et comme un support pour les bacs de recyclage Skipper et les distributeurs d'équipements de sécurité.

Positionnez simplement la ventouse sur une surface de verre ou une surface lisse et tirez le bras vers le bas pour une liaison extrêmement forte.

Support/récepteur à ventouse Skipper			
Hauteur 45mm 1,8po	Largeur 78mm 3,1po	Profondeur 117mm 4,6po	Poids 65g 2,3oz





Une solution modulaire de gestion des déchets et des équipements de sécurité



La gamme Skipper de produits de gestion des déchets et des équipements de sécurité protégés par des brevets fournit une solution flexible et efficace, avec une richesse d'options de fixation et d'affichage. Être compatible avec la gamme existante de produits Skipper et Skipper XS rend la gestion des déchets et des équipements de sécurité intuitive pour les personnes déjà familières avec Skipper, ainsi que pour les nouveaux arrivants.

La gamme de gestion des déchets, comme tous les produits Skipper, est conçue pour être entièrement modulaire. Les bacs de recyclage, les étagères de distributeurs et de produit aseptisant peuvent être utilisés dans une variété de différentes applications, à partir d'une station autonome à une fixation directe au mur, sur le verre et sur les poteaux.

Ils sont idéalement adaptés à une vaste gamme d'industries, depuis la construction à la gestion des installations, la vente au détail, l'entreposage et bien d'autres encore.





Le bac de recyclage Skipper. Gestion des déchets modulaire

Le bac de recyclage Skipper est un accessoire robuste et durable pour de multiples usages des déchets et le recyclage. Jusqu'à deux bacs de recyclage peuvent se fixer au système de poteau et de base Skipper au moyen de son collier pour créer une station pour les équipements de sécurité et de recyclage autonome.

Les bacs peuvent également être fixés sur les murs, les surfaces magnétiques, le verre et les surfaces lisses, les arbres, les poteaux et bien d'autres au moyen des clips de récepteur muraux et magnétiques, des supports/récepteurs à ventouse et des clips à bride de cordon de Skipper.

Chaque bac de recyclage est fourni avec un choix d'autocollants pour désigner le type de recyclage et comme avec l'appareil Skipper et le système de poteau et de base Skipper, le couvercle du bac de recyclage est disponible dans un choix de couleurs pour s'adapter à votre organisation ou aux contenus du recyclage.



Bac de recyclage Skipper			
Hauteur	Largeur	Profondeur	Poids
194mm	339mm	376mm	1,1kg
7,6po	13,3po	14,8po	39,2oz



Le distributeur d'équipements de sécurité Skipper. Lié à la sécurité

Le distributeur d'équipements de sécurité fournit un accès facile à aux équipements de sécurité tels que les bouchons et les protections, par lunettes et filets pour cheveux et peut également agir comme un contenant sécuritaire pour l'élimination des batteries. Comme le bac de recyclage, jusqu'à deux distributeurs peuvent se fixer au système de poteau et de base Skipper au moyen de son collier.

Comme une partie du système modulaire de gestion des déchets et des équipements de sécurité, le distributeur peut également être vissé au mur, fixé sur des surfaces magnétiques, aspiré sur le verre et les surfaces lisses, lié aux piliers et beaucoup plus. Le couvercle du distributeur de sécurité est également disponible dans la gamme standard de couleurs de Skipper.



Distributeur d'équipements de sécurité Skipper			
Hauteur	Largeur	Profondeur	Poids
255mm	230mm	263mm	740g
10po	9,1po	10,4po	26,1oz





Collier de poteau et de base Skipper

Le collier de poteau et de base se fixe solidement au poteau simplement en le glissant sur le dessus et en l'asseyant en position. Il fournit une plateforme solide pour la fixation des bacs de recyclage Skipper, les distributeurs d'équipements de sécurité et les étriers de produit aseptisant ; convertissant le système de poteau et de base Skipper en une station pour les équipements de sécurité et de recyclage autonome entièrement équipée.

Après que le collier de poteau et de base soit fixé, l'appareil Skipper peut se monter par encliquetage sur le poteau comme d'habitude, fournissant une combinaison unique de barrière de 9 m (30 pi) et de point de recyclage. Un support de signalisation peut également être fixé à l'un ou l'autre appareil Skipper ou au capuchon de poteau et de base pour afficher vos messages.



Collier de poteau et de base Skipper			
Hauteur	Largeur	Profondeur	Poids
185mm	191mm	131mm	415g
7,3po	7,5po	5,2po	14,6oz



Étrier de support à ventouse Skipper

L'apposition des bacs de recyclage et des distributeurs d'équipements de sécurité de Skipper à des surfaces lisses et de verre est facilement réalisée au moyen de l'étrier à ventouse et de la ventouse Skipper. L'étrier fournit la résistance supplémentaire requise pour supporter soit un bac de recyclage ou un distributeur d'équipements de sécurité, sans endommager la ventouse ou la surface choisie.

Fixer simplement la ventouse Skipper sur la surface souhaitée, puis glisser sur l'étrier de support à ventouse. Les bacs de recyclage ou les distributeurs d'équipements de sécurité de Skipper glissent alors dans l'étrier de support. L'étrier n'est pas requis pour des éléments légers tels que l'étrier de produit aseptisant.



● ●
CHOIX DE COULEURS POUR LA VENTOUSE : orange et noir, tout noir

Étrier de support à ventouse Skipper			
Hauteur	Largeur	Profondeur	Poids
180mm	160mm	62mm	190g
7,1po	6,3po	2,4po	6,7oz





Étrier de produit aseptisant Skipper. Un avantage évident pour les environnements propres



L'étrier de produit aseptisant pour les mains maintient des distributeurs à pompe standard jusqu'à un diamètre de 75 mm. L'étrier est conçu pour les zones où les écrans solaires, les produits aseptisants et autres gels et crèmes sont requis, tels que les chantiers de construction, les environnements d'hygiène et les cuisines.

Au moyen de la fente de liaison modulaire Skipper, l'étrier de produit aseptisant peut se fixer facilement et en toute sécurité à d'autres produits Skipper, comprenant le clip à bride de cordon, la ventouse, le collier de poteau et de base et le clip mural - ainsi que l'appareil Skipper lui-même.



Étrier de produit aseptisant Skipper			
Hauteur	Largeur	Profondeur	Poids
109mm	80mm	90mm	60g
4,3po	3,1po	3,5po	2,1oz



Clips à bride de cordon incurvés et magnétiques Skipper



Les étriers de support incurvés et magnétiques font partie de la gamme Skipper XS, mais sont également très pratiques lorsqu'utilisés en conjonction avec la gamme de gestion des déchets et des équipements de sécurité.

Comme le câble élastique offre une très forte liaison avec sa ligature, les bacs de recyclage et les distributeurs d'équipements de sécurité peuvent être fixés directement sur le clip. Cela crée une énorme plateforme polyvalente pour la liaison à des structures telles que les échafaudages, les arbres, les étagères et les piliers.

Clip à bride de cordon Skipper (magnétique)			
Hauteur	Largeur	Profondeur	Poids
105mm	131mm	19mm	100g
4,1po	5,2po	0,7po	3,5oz

Clip à bride de cordon (incurvé) de Skipper			
Hauteur	Largeur	Profondeur	Poids
105mm	131mm	40mm	85g
4,1po	5,2po	1,6po	3oz



Produits Skipper pour l'extérieur



L'appareil Skipper
CODE DU PRODUIT : SKIPPER01



Système de poteau et de base
CODE DU PRODUIT :
POST01 (POTEAU), POST02 (BASE)



Cône de signalisation Skipper
CODE DU PRODUIT : CONE01



Support de signalisation Skipper A4
CODE DU PRODUIT : SIGN01



Lampe de sécurité rechargeable
CODE DU PRODUIT : LIGHT01



Clips de récepteur muraux et magnétiques Skipper
CODE DU PRODUIT : W/RECEIVER01 (VERSION MURALE), M/RECEIVER01 (VERSION MAGNÉTIQUE)



Étriers de support mural et magnétique Skipper
CODE DU PRODUIT : W/SUPPORT01 (VERSION MURALE), M/SUPPORT01 (VERSION MAGNÉTIQUE)

Produits Skipper pour l'intérieur



L'appareil Skipper XS
CODE DU PRODUIT : XS01



Support/récepteur de bride
CODE DU PRODUIT : CLAMP01



Support/récepteur de ventouse
CODE DU PRODUIT : PAD01



Support/récepteur magnétique à bride de cordon
CODE DU PRODUIT : CORD01



Support/récepteur à bride de cordon incurvé
CODE DU PRODUIT : CORD02

Produits Skipper pour la gestion des déchets et des équipements de sécurité



Bac de recyclage Skipper
CODE DU PRODUIT : BIN01



Distributeur Skipper pour équipements de sécurité
CODE DU PRODUIT : DISP01



Étrier de support à ventouse
CODE DU PRODUIT : SUPPORT01



Collier de poteau et de base
CODE DU PRODUIT : POST04



Étrier de produit aseptisant
CODE DU PRODUIT : SAN01



Capuchon de poteau et de base
CODE DU PRODUIT : POST05

Skipper™
The total safety management solution