

Unité Skipper avec poteau et base - Unité 6 poteaux

La gamme de produits multifonctionnels et multi-surfaces de Skipper, innovante et protégée par un brevet, a été conçue dès le départ pour la santé et la sécurité. Le système Skipper est conçu pour être entièrement modulaire, afin de permettre l'interconnexion de tous les kits de sécurité et de tous les composants individuels, et offre ainsi la possibilité d'une adaptation parfaite des barrières de sécurité pour répondre aux exigences des espaces de travail. Ce kit comprend six unités principales Skipper, chacune équipée d'un ruban jaune et noir rétractable de 9 mètres, avec un design unique qui empêche l'affaissement ou la torsion de la bande, même en cas d'extension sur de grandes distances. Comprend également six poteaux et bases de soutien robustes Skipper. Les bases peuvent être simplement remplies d'eau ou de sable pour améliorer la résistance et la stabilité avant le verrouillage en place du poteau par rotation. Idéal pour une utilisation dans les zones de maintenance et d'inspection, jusqu'à 18 mètres, dans les dépôts d'autobus et d'autocars, pour former une grande zone délimitée de 162 mètres carrés.



Additional Information

- Solution de barrière de sécurité modulaire à six poteaux, conçue pour délimiter jusqu'à 162 mètres carrés.
- Contenu : 6 unités principales, 9 mètres x 48 mm de largeur de ruban barrière rétractable (jaune et noir), référence 62253.
- 6 poteaux de soutien robustes, 1 mètre de haut, référence 62255.
- 6 bases de poteau robustes, 500 mm de diamètre, pouvant être remplies d'eau ou de sable pour plus de stabilité, référence 62256.
- Pour les zones de maintenance et d'inspection, jusqu'à 9 mètres de long, une solution de barrière de sécurité modulaire à quatre poteaux conçue pour délimiter jusqu'à 81 mètres carrés est également disponible ; voir la référence 8932.

<http://lasertools.co.uk/product/9032>

