



reseau-jade.com

0 805 660 250

Service & appel
gratuits



FICHE TECHNIQUE

SANGLE DE SÉCURITÉ

S-ELIT 9452

FICHE TECHNIQUE

SANGLE DE SÉCURITÉ S-ELIT 9452

MATÉRIEL

- Poids : 90 g, résistance : 2 kN ou 200 kg
- 2 pochettes : H pour Hook (avec crochet)
L pour Loop (avec Boucle)

CONSTRUCTION

- Conçu pour prévenir le traumatisme de suspension en cas de chute.
- Permet au travailleur de garder le corps droit afin de soulager la pression aux jambes et permettre au sang de circuler plus régulièrement.
- Se fixe facilement à la majorité des harnais.
- 2 pochettes avec zip pour un déploiement simple et rapide et sangle réglable pour s'adapter à n'importe quelle taille.

INSTALLATION



- Installer la sangle de sécurité anti-traumatisme juste au dessus de la jonction des sangles aux cuisses et des bretelles.



- Passer la boucle de la sangle de sécurité anti-traumatisme derrière la sangle du harnais et ramener vers l'avant.



- Passer la poche de la sangle de sécurité anti-traumatisme à travers la boucle et resserrer sur la sangle du harnais. La poche doit être positionnée à l'extérieur de la sangle du harnais.



- Sécuriser la boucle de la sangle de sécurité anti-traumatisme autour de la sangle du harnais.