

APPLICATION

Les harnais de sécurité conçus pour les travaux sur corde deviennent inconfortables pour les travaux de longue durée en suspension. Les sangles du cuissard ont tendance à exercer une pression sur les jambes qui devient très rapidement gênante pour l'utilisateur

Pour remédier à ce problème Tractel® lance sa sellette de travail rigide. Son siège en aluminium recouvert de mousse répartit le poids du corps sur le fessier de l'utilisateur supprimant de ce fait la pression exercée sur les jambes de l'utilisateur.



CHARACTERISTIQUES TECHNIQUE

- Sangle de suspension réglable en polyamide
- Renfort de siège en aluminium
- Toile en PA armée résistant à l'abrasion
- Mousse de confort haute densité et étanche
- Poids 1.6kg

DESCRIPTION

La sellette est conçue pour des suspensions prolongées

- Mousse d'assise large et confortable enrobant un siège en aluminium rigide
- Sellette très stable grâce à l'ajustement des sangles de suspension
- Sangle de suspension réglable pour un positionnement optimal de l'utilisateur
- Anneaux porte-matériels très résistants.

Se positionne par clips dans le dos sur la ceinture des harnais Secours – Transport – Greentool

NORMES

- PAS DE NORME

CODE

| Codes | Description | Codes stats | EAN Codes | Poids |
|-------|-------------|-------------|---------------|-------|
| 65762 | Work seat | 44290 | 3600230657622 | 1.6kg |