

Kit



### DESCRIPTION

<b>Poids</b>	1,65 kg	<b>Capacité</b>	100 kg
<b>Durée de vie</b>	10 ans	<b>Résistance à la rupture</b>	> 15 kN
<b>Composition</b>	Harnais 71035 + longe de retenue 71201-1 + sac en toile		
<b>Sangle</b>	harnais : Sangle polyester 44 mm		
<b>Points d'attache</b>	harnais avec points antichute dorsal et sternal		
<b>Longueur</b>	1,5 m		
<b>Connecteurs</b>	2 mousquetons acier à vis		
<b>Taille</b>	Universelle		

### NORME(S)

Cet équipement est conforme au modèle de l'équipement de protection individuelle ayant fait l'objet de l'attestation CE de type **10711-01/E17-01 2449 Issue 5 Ext 2**  
 Délivré par SATRA Technology Europe Ltd (2777) Bracetown Business Park- Clonee- Dublin 15 Dublin Ireland SATRA Technology Centre Ltd (0321) Wyndham Way Telford Way Kettering- Northamptonshire- NN16 8SD United Kingdom

Cat. EPI III



EN354:2010

Longes

EN361:2002

### Kits de retenue



### Les +

- \* Le kit de prévention fondamental pour nacelle
- \* Fourni dans un sac à dos

### CONDITIONNEMENT D'ACHAT

<b>Réf.</b>	<b>Carton</b>
7MEWP20NSI	10

### EXEMPLES D'APPLICATION

- \* Utilisation en nacelle et plateforme élévatrice
- \* Conçu pour éliminer le risque de chute en limitant les mouvements de l'utilisateur afin de l'empêcher d'atteindre une zone présentant un risque de chute

*A voir également*

### VARIANTES



7MEWP10

MO71605