



SKU: 1005324

# ME86 Longe avec absorbeur d'énergie Manyard® -1,5 m ML00+ML04

# Présentation générale

# **Reference Number**

1005324

# Type de produit

Vêtements de protection

#### Gamme

Longes avec Absorbeur d'Energie

#### Marque

Miller by Sperian

# Marque anciennement connue sous le nom de

MILLER

#### Industrie

Industrie
Bâtiment et Construction

# Utilisation du produit

Longe avec absorbeur d'énergie Manyard® de 1,5 m - équipée d'un mousqueton à vis (ML00) et d'un mousqueton d'échafaudage. Finition TEFLON®

Elasticité supplémentaire 32%

Absorbeur d'énergie intégré

Sangle extérieure hautement résistante, finition TEFLON®

Drapeau d'avertissement

1 mousqueton à vis et 1 mousqueton d'échafaudage.

Clip de sécurité

Caractéristiques & Avantages

## Caractéristique

Elasticité unique. Clip de fixation sur le harnais permettant de maintenir la longe Manyard® lorsqu'elle n'est pas utilisée . Matériau central absorbeur d'énergie spécial. Gaine tubulaire extérieure hautement résistante. Témoin de chute unique indiquant clairement qu'une chute s'est

# ME86 Longe avec absorbeur d'énergie Manyard® -1,5 m ML00+ML04 - 1005324

produite précédemment et signalant la nécessité de mettre la longe hors service. Inspection visuelle fiable: le matériau central rouge indique, lorsqu'il est visible, que le revêtement extérieur est abîmé ou usé, et impropre à l'usage. Le traitement protecteur TEFLON® haute technologie de la gaine extérieure permet de prolonger la durée de vie de la longe Manyard®.

# Avantage

Légère et facile à utiliser, la longe extensible Manyard® est idéale pour la maintenance sur les grues. Lorsqu'elle est rétractée, la longe Manyard® réduit les risques de trébuchement, de déchirement ou d'entraînement. Le matériau tissé absorbeur d'énergie réduit la force d'impact sur le corps.

#### Descriptif technique

# Longueur

1,5m

#### **Poids**

0,920 Kg

#### Résistance à la rupture

> 15 KN

#### Température d'utilisation

-30°C à +50°C

# Sangle

#### **Webbing Raw Material**

Polyamide

# **Webbing Breaking Strength**

>2200 daN

# Connecteur

# **Connector Type**

Туре

# **Connector Raw Material**

Raw Material

# **Connector Opening**

Opening

# **Connector Breaking Strength**

**Breaking Strength** 

# **Connector Standard**

Standard

# Connecteur

# **Connector Type**

TypeMousqueton automatique

#### **Connector Raw Material**

Raw Material Acier chromé blanc

# **Connector Opening**

Opening 65 mm

# ME86 Longe avec absorbeur d'énergie Manyard® -1,5 m ML00+ML04 - 1005324

# **Connector Breaking Strength**

Breaking Strength> 2200 daN

# **Connector Standard**

StandardEN 362

# Connecteur

# **Connector Type**

TypeCS20

#### **Connector Raw Material**

Raw MaterialAcier zingué

# **Connector Opening**

Opening18 mm

#### **Connector Breaking Strength**

Breaking Strength> 2200 daN

#### **Connector Standard**

StandardEN 362

# Connecteur

# **Connector Type**

Туре

#### **Connector Raw Material**

Raw Material

# **Connector Opening**

Opening

# **Connector Breaking Strength**

**Breaking Strength** 

# **Connector Standard**

Standard

# Connecteur

# **Connector Type**

Туре

# **Connector Raw Material**

Raw Material

# **Connector Opening**

Opening

# **Connector Breaking Strength**

**Breaking Strength** 

#### **Connector Standard**

Standard

# Absorbeur d'énergie

# **Energy Absorber Raw Material**

fibres polyester

# **Energy Absorber Breaking Strength**

> 500 daN

# ME86 Longe avec absorbeur d'énergie Manyard® -1,5 m ML00+ML04 - 1005324

# Informations complémentaires

Elasticité 30% Longueur pliée 1,05 m Sangle extérieure hautement résistante Finition Teflon Sangle polyamide 45mm - verte Force de rupture: > 2500daN

#### Certifications

# EPI catégorie EC

12

# **Normes CE**

EN355 / EN 354

#### **Directives CE**

CE 333

# **Quality Assurance**

ISO 9001 / 2000

# Date de déclaration CE

2007-06-18

#### Lieu de déclaration CE

Vierzon

# Déclaration CE de

Yves Depin

# Signature

Signature

#### Numéro de certificat EC

333

# Numéro d'attestation

0082/490/160/04/01/0091

# Laboratoire CE

APAVE Lyonnaise

Pièces & Accessoires

# Fichier d'accessoires

Accessories File

Conditionnement

# Code EAN

7312550053188



Voir les autres sites Sperian © 2010 Sperian Protection