



CODICE PRODOTTO: 1005324
ME86 - Manyard - Cordino con
assorbitore di energia - 1.5m -
ML00+ML04

Completato da 1,5 m con 1 connettore galvanizzato e 1 chiusura a scatto da 63 mm



Presentazione generale

Reference Number

1005324

Tipo di prodotto

Protezione anticaduta

Gamma

Cordini con assorbitore di energia

Marchio

Miller by Honeywell

Settore

- Edilizia e Costruzioni
- Industria generica

Utilizzo del prodotto

Cordino anticaduta estensibile con assorbitore di energia integrato da 1.5m, completo di 1 moschettone a ghiera (ML00) e un gancio automatico. Rifiniture esterne con Teflon®. Assorbitore di energia integrato Rivestimento esterno ad alta resistenza con rifiniture in Teflon® Indicatore di caduta 1 moschettone a ghiera e 1 gancio automatico Fermaglio di sicurezza

Funzioni e vantaggi

Caratteristiche

Cordino di collegamento leggero con capacità di estensione pari al 30%; accompagna i movimenti dell'operatore senza "tirare", infastidire o intralciare durante le varie operazioni. Rivestimento esterno ad alta resistenza e trattato con Teflon® per migliorare la resistenza allo sporco, polvere, unto, acqua .. aumentandone il ciclo vitale. Assorbitore di energia integrato dotato di indicatore di caduta di chiara comprensione. Facile da ispezionare: quando il rivestimento esterno è danneggiato o usurato e la parte interna del cordino è visibile, il cordino è da sostituire.

Descrizione tecnica

Lunghezza

1,5m

Peso

0,920 Kg.

Resistenza alla rottura

> 15 KN

Temperatura di esercizio

da -30°C a +50°C

Nastro

Webbing Raw Material

Copertura esterna ad alta resistenza in cinghia di poliammide da 6.6 - 45 mm di colore verde

Webbing Breaking Strength

>2200 daN

Connettore

Connector Type

TypeML00 - moschettone

Connector Raw Material

Raw Materialacciaio zincato

Connector Opening

Opening18 mm

Connector Breaking Strength

Breaking Strength> 2200 daN

Connector Standard

StandardEN 362

Connettore

Connector Type

TypeCS20 - gancio per impalcatura

Connector Raw Material

Raw MaterialAcciaio cromato bianco

Connector Opening

Opening 65 mm

Connector Breaking Strength

Breaking Strength> 2200 daN

Connector Standard

StandardEN 362

Connettore

Connector Type

Tipo

Connector Raw Material

Materiale grezzo

Connector Opening

Apertura

Connector Breaking Strength

Resistenza alla rottura

Connector Standard

Standard

Connettore

Connector Type

Tipo

Connector Raw Material

Materiale grezzo

Connector Opening

Apertura

Connector Breaking Strength

Resistenza alla rottura

Connector Standard

Standard

Connettore

Connector Type

Tipo

Connector Raw Material

Materiale grezzo

Connector Opening

Apertura

Connector Breaking Strength

Resistenza alla rottura

Connector Standard

Standard

Assorbitore di energia

Energy Absorber Raw Material

realizzato in fibra di poliestere

Energy Absorber Breaking Strength

> 500 daN

Informazioni complementari

Capacità estensiva: 30.0 % Rivestimento esterno ad alta resistenza in Teflon® Nastro in poliammide 45mm - verde Carico di rottura: > 2500 daN

Certificazioni

Dichiarazione di conformità CE

Categoria DPI

3

Quality Assurance

ISO 9001 / 2000

Numero certificazione CE

333

Attestato CE

 EC Attestation

Numero attestato CE

0082/490/160/04/01/0089 EXT N°01/10/08

Informazioni aggiuntive

User Manual

NT90004208 IND L

Tabella di controllo utente

Manuale d'uso

Confezione

Codice EAN

7312550053188