



PROTEZIONE DALLE CADUTE DALL'ALTO



H6 IMBRACATURA ANTICADUTA CON TRE PUNTI DI ATTACCO

EN 361

⊕ Cordino di prolunga
per gancio posteriore

UTILIZZO

Dispositivi di protezione individuale contro le cadute dall'alto.
Imbracatura anticaduta

CARATTERISTICHE

- Imbracatura con tre punti di attacco anticaduta (2 dorsali e 1 sternale).
- Un primo punto di attacco dorsale che utilizza un dado di metallo e un secondo punto di attacco dorsale che utilizza un cordino (da utilizzare esclusivamente per facilitare il collegamento a un dispositivo anticaduta retrattile EN 360).
- Attacco sternale con due passanti. Regolazione delle cinghie tramite fibbie metalliche. Regolazione e chiusura dei passanti per coscia mediante passanti metallici maschio / femmina.
- L'imbracatura include anche una cinghia sotto i glutei che collega i cosciali e una cinghia con regolazione e chiusura tramite fibbia in plastica automatica.

Codice	Taglia	Peso (kg)
H6TM	M-XL	1.050
H6GT	XXL	1.100

H2 IMBRACATURA ANTICADUTA CON TRE PUNTI DI ATTACCO E CINTURA DI POSIZIONAMENTO

EN 361 / EN 358

⊕ Cordino di prolunga
per gancio posteriore

UTILIZZO

Dispositivi di protezione individuale contro le cadute dall'alto.

CARATTERISTICHE

- Imbracatura con tre punti di attacco anticaduta (2 dorsali e 1 sternale) che incorpora una cintura di posizionamento sul lavoro con due punti di attacco laterali equivalenti e simmetrici.
- Un primo punto di attacco dorsale che utilizza un dado di metallo e un secondo punto di attacco dorsale che utilizza un cordino (da utilizzare esclusivamente per facilitare il collegamento a un dispositivo anticaduta retrattile EN 360).
- Attacco sternale con due passanti.
- Regolazione delle cinghie tramite fibbie metalliche.
- Regolazione e chiusura della cintura e degli occhietti mediante fibbie metalliche maschio / femmina.
- L'imbracatura include anche una cinghia sotto i glutei che collega i cosciali e una cinghia con regolazione e chiusura tramite fibbia in plastica automatica.
- 3 porta accessori in plastica in vita.

Codice	Taglia	Peso (kg)
H2TM	M-XL	1.600
H2GT	XXL	1.740





PROTEZIONE DALLE CADUTE DALL'ALTO

LT1200 CORDINO DI POSIZIONAMENTO SUL LAVORO 2 M EN 358

CARATTERISTICHE

- Cordino di posizionamento sul lavoro in corda di poliammide / poliestere, diametro 16 mm, con tenditore in acciaio inossidabile e connettore in acciaio, bloccaggio manuale con vite di apertura da 18 mm.
- All'estremità superiore del cordino un connettore integrato in acciaio zincato con bloccaggio automatico a doppio fermo con apertura da 18 mm e all'estremità inferiore con un nodo di arresto. Peso 1,1 kg.
- Disponibile anche 3 m /1,2 kg (codice LT1300) e 4 m / 1,3 kg (codice LT1400)



AMD220 DISPOSITIVO ANTICADUTA EN 353-2

UTILIZZO

Dispositivo anticaduta mobile su fune flessibile, diametro 12 mm, per lavorare in verticale e in orizzontale

CARATTERISTICHE

Lunghezza : 20 m.
Peso : 3 Kg.



CT-2DA CINTURA DI POSIZIONAMENTO SUL LAVORO TESSILE CON FIBBIA AUTOMATICA EN 358

CARATTERISTICHE

Cintura di posizionamento con due punti di attacco laterali.
Regolazione e chiusura della cintura attuate tramite fibbia automatica.
La cintura comprende 3 supporti per accessori

Codice	Taglia	Peso (gr)
CT-2DATM	M-XL	670
CT-2DAGT	XXL	690

