



IMBRACATURE

DPI DISPOSITIVI DI PROTEZIONE INDIVIDUALE
EN 361 / EN 358

 **TECNOLINE**
Sistemi Anticaduta

Partner
SISA 
SAFETY AT HEIGHT

DISPOSITIVI DI PROTEZIONE INDIVIDUALE

IMBRACATURE

EN 361 EN 358



DPI-01-0001



Imbracatura dotata di:
1 punto di attacco dorsale a D in Acciaio EN 361,
1 punto di attacco frontale EN 361,
cintura di posizionamento con fibbie di fissaggio laterali EN 358.

Le fibbie in Acciaio rendono veloci e facili le fasi di vestizione; i sistemi di regolazione al torace, alle spalle ed alle gambe garantiscono un comfort ottimale. La presenza della cintura e dei 2 anelli a D laterali consentono il lavoro in posizionamento.

Peso: 1,20 Kg
Taglia: M-XL
Norme di riferimento: EN 361 - 358



DPI-01-0004



Imbracatura dotata di:
1 punto di attacco dorsale
1 punto di attacco sternale a D in Acciaio per il collegamento con il D.P.I.

Le fibbie in Acciaio rendono veloci e facili le fasi di vestizione; sistemi di regolazione alle spalle ed alle gambe. E' presente inoltre un punto di attacco da utilizzare per le fasi di recupero dell'operatore.

Peso: 1,50 Kg
Taglia: M-XL
Norme di riferimento: EN 361 - 1497



DPI-01-0002



Imbracatura dotata di:
1 punto di attacco dorsale a D in Acciaio
2 anelli sternali (A/2) per il collegamento con il D.P.I.

La zona delle bretelle elasticizzata e quella delle gambe imbottita, garantiscono un maggior comfort all'operatore. Le fibbie in Acciaio rendono veloci e facili le fasi di vestizione; sistemi di regolazione al torace, alle spalle ed alle gambe. La presenza della cintura e dei 2 anelli a D laterali consentono il lavoro in posizionamento.

Peso: 1,80 Kg
Taglia: M-XL
Norme di riferimento: EN 361 - 358



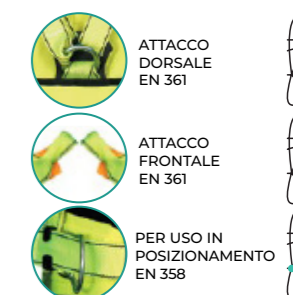
DPI-01-0005



Imbracatura dotata di:
1 punto di attacco dorsale a D in Acciaio
2 anelli sternali (A/2) per il collegamento con il D.P.I.
Le fibbie in Acciaio rendono veloci e facili le fasi di vestizione; sistemi di regolazione al torace, alle spalle, ed alle gambe.

La presenza della cintura e dei 2 anelli a D laterali consentono il lavoro in posizionamento. Imbracatura con giubbotto ad alta visibilità integrato.

Peso: 1,50 Kg
Taglia: M-XL
Norme di riferimento: EN 361 - 358



DPI-01-0003



Imbracatura dotata di:
1 punto di attacco dorsale a D in Acciaio
2 anelli sternali (A/2) per il collegamento con il D.P.I.

La presenza della cintura e dei 2 anelli a D laterali consentono il lavoro in posizionamento, mentre quello ventrale permette l'utilizzo in sospensione. Fibbie di chiusure automatiche; sistemi di regolazione al torace, alle spalle, ed alle gambe. Un maggior comfort per l'operatore è dato dall'imbottitura posta sugli spallacci, sulla cintura di posizionamento e sulle gambe.

Peso: 1,80 Kg
Taglia: M-XL
Norme di riferimento: EN 361 - 358



DPI-08-0001



Imbracatura ATEX dotata di:
1 punto di attacco dorsale a D in Acciaio
2 anelli sternali (A/2) per il collegamento con il D.P.I.

Imbracatura per lavori in ambienti esplosivi. Le fibbie in Acciaio rendono veloci e facili le fasi di vestizione; sistemi di regolazione al torace, alle spalle, ed alle gambe.

Peso: 1,50 Kg
Taglia: M-XL
Norme di riferimento: EN 361 ATEX 94/9/CE



DISPOSITIVI
DI PROTEZIONE INDIVIDUALE

IMBRACATURE

EN 361 EN 358

SISA SAFETY AT HEIGHT

SAFETY AT HEIGHT
PROTEGGIAMO LA VITA



VISITA
IL NOSTRO SITO
SCANSIONAMI

 **TECNOLINE**
Sistemi Anticaduta

WWW.TECNOLINE-SRL.IT

Via Palazzolo, 109 - 25031 Capriolo (BS) ITALIA

E-MAIL: info@tecnoline-srl.it T: 030.205.4536