



DIELECTRIC 4

Imbracatura per lavori in quota in cui sono presenti rischi elettrici. Componenti metallici realizzati con rivestimento esterno ad alta resistenza con un voltaggio di rottura dielettrica di 9kV.

Dotata di 1 punto di ancoraggio anticaduta sternale; 1 anello di ancoraggio anticaduta dorsale con fascia di estensione + cintura di posizionamento con 2 anelli "D" girevoli.

Materiali

Anelli	Acciaio con rivestimento in plastica
Fibbie	Acciaio con rivestimento in plastica
Fasce	Poliestere
Cuciture	Poliammide

Norma	EN361, EN 358
Taglia	S-M, L-XXL
Peso	1,9 Kg
Capacità di carico	140 Kg
Cintura	Expert 3D 180°
Sistema Antislip	Si
Fibbie automatiche	No
Larghezza fascia	44mm
Resistenza statica	>15kN
Resistenza elettrica	9 kV