



DIELECTRIC 4

A linha dielétrica oferece chicotes para trabalhos em altura onde há riscos elétricos. Os componentes metálicos são fabricados com um revestimento externo de alta resistência, com uma tensão de Avaria dielétrica de 9kV.

Ponto de ancoragem dianteiro de retenção de queda A / 2 + 1 anel de ancoragem dorsal de retenção de queda. Cinto de posicionamento com 2 anéis "D" rotativos no cinto em 180°.

Material

| | |
|---------|-------------------------------|
| Anilhas | Aço com revestimento plástico |
| Fivelas | Aço com revestimento plástico |
| Cinta | Poliéster |
| Fio | Poliamida |

| | |
|----------------------|----------------|
| Norma | EN361, EN 358 |
| Tamanho | S-M, L-XXL |
| Peso | 1,9 Kg |
| Capacidade | 140 Kg |
| Cinto | Expert 3D 180° |
| Antislip System | Si |
| Fivelas automáticas | No |
| Largura cinta | 44mm |
| Resistencia arnés | >15kN |
| Resistencia elétrica | 9 kV |