

Mayor protección contra el riesgo de descargas de arco eléctrico

Diseñado para cubrir las necesidades específicas de la industria, Arc Flash es el primer arnés en Europa que ofrece máxima seguridad y comodidad en un entorno eléctrico.

Los arneses Arc Flash deben utilizarse con cuerdas de retención de caída Arc Flash. Éstas se pueden suministrar en dos modelos: ramal único o doble ramal.

- La anilla D recubierta de PVC sustituye a la anilla dorsal D estándar, reduciendo el potencial de conductividad eléctrica.
- Aisladores de cuero detrás de los herrajes para reducir aún más la conductividad.
- Las hebillas de conexión rápida con una sola mano facilitan la colocación, ajuste y la retirada del arnés. No requieren reajuste: con una vez que ajustemos el arnés será suficiente: "ajuste con memoria".
- Hebillas de conexión rápida con codificación de color que facilitan la colocación y el ajuste sencillamente.
- Arc Flash resiste hasta 40 cal/cm².
- Cumple o supera todas las normas aplicables, incluida la EN361 y EN358.



ARNÉS EXOFIT™ XP ARC FLASH

Esta variante del célebre ExoFit™ XP, ofrece el mismo confort, conocido y apreciado por todos los utilizadores finales. Las almohadillas de confort del arnés ExoFit™ XP está fabricado en una sola pieza en forma de "X" que envuelve literalmente al utilizador, permitiendo una colocación sin líos y ofreciendo un máximo de confort y seguridad.

Características:

- Acolchado de caderas y piernas desmontable en Nomex®/Kevlar®
- Aisladores de cuero
- Anilla dorsal D con revestimiento de PVC
- Hebillas de conexión rápida
- Hebillas de ajuste laterales



Hebilla de ajuste lateral



Acolchado dorsal en Nomex®/Kevlar® con anilla D recubierta de PVC



Hebilla de conexión rápida



Aislador de cuero

ARNÉS ARC FLASH DELTA™ II

El diseño Delta No-Tangle™ mantiene la forma del arnés, haciendo más fácil distinguir el frente de la espalda, y permite colocarlo de forma rápida y fácil.

Características:

- Acolchado dorsal Delta
- Cinturón con hebilla
- Aisladores de cuero
- Anilla D dorsal y lateral con revestimiento de PVC
- Hebillas de conexión rápida
- Hebillas de ajuste laterales



Aislador de cuero



Acolchado dorsal delta con anilla D recubierta de PVC



Anilla D lateral recubierta de PVC



Hebilla de conexión rápida

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS SIMILARES

- **Cincha** - Nylon de 44 mm de ancho, resistencia mínima a la rotura >3175 daN
- **Hebillas de conexión rápida** - Resistencia mínima a la rotura >17 kN, acero aleado tratado térmicamente, zincado con capa de acabado en negro en el tórax, acabado cromatado transparente en las piernas.
- **Costura** - de alta resistencia, 100% Nylon®
- **Anillas D** - Carga mínima de rotura >2200 daN, acero aleado forjado tratado térmicamente con recubrimiento de PVC
- **Normas** - Cumple o supera EN361 y EN358.

MODELOS

- **ExoFit™ Arc Flash :**
 - 1101965 Pequeña
 - 1101966 Mediana
 - 1101967 Grande
 - 1101968 Extra grande
- **Delta™ II Arc Flash :**
 - 1101958 Pequeña
 - 1101959 Mediana
 - 1101960 Grande
 - 1101961 Extra grande
- **Cuerdas de retención Arc Flash :**
 - 1220869 Un solo ramal
 - 1220590 Doble ramal