



LA EVOLUCIÓN DEL ARNÉS DE SEGURIDAD CONTRA CAÍDAS

Elimina por completo el uso de correas para las ingles y las importantes lesiones que causan

El arnés de seguridad ZT elimina por completo el uso de correas para las ingles y los importantes daños que se causan en la zona durante la detención de una caída. Otras características:

- Diseño único que reduce las fuerzas de detención de la caída en hasta el 40 %
- No restringe la arteria femoral como los arneses tradicionales
- El arnés y los pantalones de trabajo funcionan como una única unidad
- Diseño unisex cómodo
- Funciona como detención y limitación de caídas
- Capacidad mejorada de autorrescate
- Diseño británico y fabricado en Reino Unido
- Certificado hasta 150 kg
- Patente completa

Certificado hasta un peso corporal de 150 kg

PATENTE COMPLETA

CE 5141 - EN361 2002

AUS/NZ

AS/NZS 1891.1:2007



Cómo funciona el arnés ZT

En caso de caída, la polaina se tensa tirando de las piernas hacia arriba y pone al usuario en una posición fetal sentada que permite a la sangre circular libremente a los órganos más importantes. Las fuerzas de la caída se distribuyen de manera uniforme por el cuerpo, lo que reduce de forma significativa el riesgo de traumas de suspensión.