

## Honeywell Miller Titan™ II Arneses y Cuerdas de Seguridad

### Modelo T6122-Z7/6FTAF

#### Descripción:

El T6122 con amortiguador de impacto tipo paquete está diseñado para reducir las fuerzas de detención de caídas.

El amortiguador tipo paquete tiene un núcleo interno especialmente tejido que se despliega sin problemas durante una detención de caída.

Presenta conectores de anclaje de 64 mm y conector al arnés de 19mm

#### Materiales:

Cordón de correas: 1in. Poliéster Núcleo de banda de absorción de impactos:

poliéster

Correa de seguridad: 1-1 ¾ pulg.

Poliéster

Rosca: 6 cuerdas unidas con 3 hebras de poliéster con una min. de tracción de 42 lbs.

Bloqueo de ganchos de seguridad: 5,000 lb (22kN), abertura de compuerta de ¾ in. (19 mm) y 2 ½ (64 mm)

Etiqueta: Valeron

#### Datos Técnicos

Max. Carga de trabajo: 310 lbs (141kg)

Min. Tension (correas): 5,000 lbs (0.31kg)

Min. Tensión (encaje): 5,000 lbs (0.31kg)

#### Certificación:

Cumple con la norma OSHA 1926.502, ANSI A10.32, Normas ANSI Z359 y CSA Z259.10.



**Posibilidades Ilimitadas. Pregunte a los Expertos.**

#### México

(444) 688-2863

[ventasmexico.his@honeywell.com](mailto:ventasmexico.his@honeywell.com)

[www.honeywellsafety.com/mx](http://www.honeywellsafety.com/mx)

#### Resto de Latinoamérica

[ventas.his@honeywell.com](mailto:ventas.his@honeywell.com)

[www.honeywellsafety.com/la](http://www.honeywellsafety.com/la)