

# Salvacaídas T4

## HOJA DE PRODUCTO

Protección Personal en Altura

### Salvacaída deslizante para Soga



- Para usar en operaciones de altura con línea de anclajes flexible (Soga, Diam. 14mm): Industria en general, personal de mantenimiento frente de edificios, andamios, silletas, etc.
- Material: Acero inoxidable calidad AISI 304.
- Un mosquetón con rosca de seguridad viene integrado al equipo como elemento de conexión al arnés.
- Debe ser conectado a la toma frontal superior del arnés anticaída. Para un mejor rendimiento funcional del equipo recomendamos utilizar un conector T4 en caso de conectarlo a la toma dorsal.

**CARAN**  
INTERNACIONAL

Cod A041001

#### KIT T4

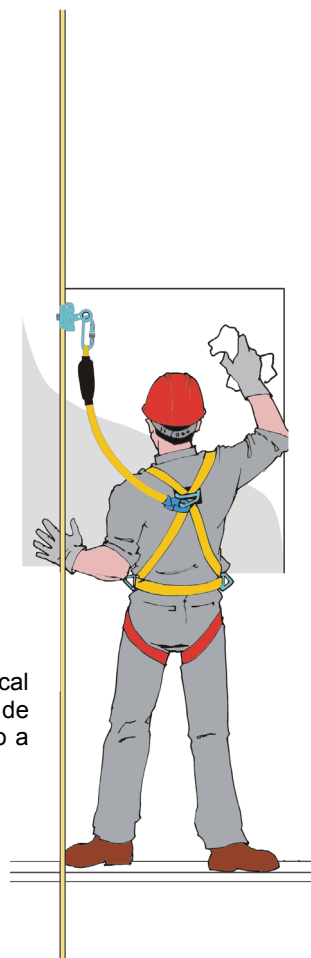
- El Kit T4 dispone de todos los elementos necesarios para el uso e instalación correcta de un Sistema Salvacaídas T4.
- **Está compuesto por:**
  - Salvacaídas T4
  - SOGA de 14mm con Eslinga de anclaje en un extremo.
  - Contrapeso.
  - Bolso.



#### QUE SON?, COMO FUNCIONAN?

Los Salvacaídas deslizantes acompañan al operario en desplazamientos verticales ascendentes o descendentes, sobre una línea de vida vertical (soga) que se extiende a lo largo de la zona de trabajo. En caso de producirse una caída, el dispositivo bloqueará sobre la soga sosteniendo a la persona y evitando así, consecuencias posteriores.

Los Salvacaídas deslizantes deben conectarse al punto de enganche anticaídas del arnés anticaída (zona pectoral o dorsal superior).



#### RECOMENDACIONES IMPORTANTES

- Los Salvacaídas CARAN satisfacen el requerimiento de resistencia del conjunto Indicado en la Norma IRAM 3605-1, y son fabricados con tecnología específica y bajo estrictos controles de calidad.
- CARAN S.A. garantiza el perfecto funcionamiento de sus dispositivos anticaídas deslizantes utilizando únicamente líneas de vida y accesorios CARAN.
- Todo equipamiento de protección personal debe ser inspeccionado, previo a su utilización, por una persona responsable y calificada para ello.
- Todo componente de un sistema anticaídas que haya detenido una caída deberá ser reemplazado. En caso de recibir fuerzas no conocidas o presentarse dudas de su estado general, deberá ser inspeccionado minuciosamente por una persona competente previo a su reutilización.
- Los elementos de protección personal de altura deben ser utilizados, exclusivamente por personas adecuadamente capacitadas y entrenadas.

**CARAN**  
INTERNACIONAL

