

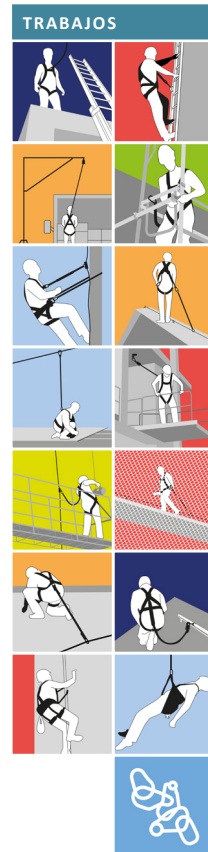
Tipo de anclaje:  
**ANCLAJE TIPO A  
(ANCLAJE A VARILLA)**

**ANCLAJE TIPO A (ANCLAJE A VARILLA)**

Dispositivo de anclaje tipo A, realizado con acero inoxidable para conectar sistemas anticaídas sobre cables, barras de encofrado y similares.

Posibilidad de enganche de arnés, retráctiles o dispositivos deslizantes con línea de anclaje flexible y "líneas de vida" para fijar en un anclaje permanente.

Idóneo en grandes taludes, túneles, ejecución de muros, con presencia de tirantes de estabilización o barras de encofrado.



DENOMINACIÓN:  FABRICANTE:

**TIPO A** **NORMA EN 795:2012**

**MATERIAL** Acero inoxidable.

**UTILIZACIÓN** Punto para anclaje permanente sobre estructura.

Fijación para ser instalada sobre cables, barras de encofrado y similares.

Resistencia mínima de la fijación

Nº de usuarios que puedan anclarse al dispositivo

**TIPO DE FIJACIÓN** Instalado sobre cables, barras de encofrado y similares. Requiere un estudio de la resistencia de la estructura base.

**NOTAS**

\*No olvide rellenar a mano las celdas que identifiquen el anclaje y fabricante una vez que localice el modelo idóneo.

\*Esta selección del EPI es automática y en consecuencia orientativa, no olvide consultar con su servicio de prevención o un experto. Adjuntamos enlaces donde podrá encontrar consejo respecto arneses, conectores, anclajes, sistemas anticaída y complementos. Ver QR.

**ASESÓRATE POR UN EXPERTO**

emarcelino



FINANCIADO POR:

