

CARACTERÍSTICAS:

ANCLAJE PARA VIGAS DE CONCRETO



Modelo	RE-2267
Sistema	Contra caídas
Material	Acero
Mecanismo	Anclaje para concreto
Longitud	5/8" máximo / 3" mínimo
Peso del producto	0.160kgs / 0.35 lb
Resistencia a la tensión	2,268kgs / 5,000 lb
Color	Acero
Otras longitudes	N/A
Norma	ANSI Z359.1 Y CE - EN795

NOTA: Dispositivo removible y reutilizable

❖ DESCRIPCIÓN:

Anclaje de cuña extraíble, es una grapa industrial y ha sido probado para cumplir con ANSI Z359.1 y CE - EN 795. De fácil uso, atributos multidireccionales (horizontales, verticales y superiores), reutilización. Con capacidad de 10,000 lbs.

❖ INSPECCIÓN:

Haga de la inspección una rutina antes de cada uso. Siempre inspeccione su equipo en busca de una señal de daño, deterioro o mal funcionamiento antes de cada uso. Adicionalmente se debe elaborar una verificación por personal calificado de su equipo antes de comenzar a trabajar. Un record por escrito y/o electrónico de esa verificación debe de ser archivado.

❖ MANTENIMIENTO:

Limpiar a mano con paño limpio y seco, si se desea puede utilizar un limpiador para acero. La limpieza se recomienda que sea rutinaria para prevenir cualquier acumulación persistente de suciedad.