

CONECTORES MECÁNICOS A PRESIÓN

Ante un TERREMOTO, más seguro que un traslape



CONECTORES MECÁNICOS





CONECTOR DE PRESIÓN TIPO 2 (BARGRIP)

/// Conector colocado a presión

para varillas desde 3/8" hasta 2".

/// No requiere preparación previa de la varilla de refuerzo.





CONECTOR DE PRESIÓN CON ROSCA TIPO 2 (GRIPTWIST)

/// Conector colocado a presión

con rosca forjada en frío.

/// Para varillas desde 3/8" hasta 2".

/// No requiere preparación previa de la varilla.

Ante un terremoto, más seguro que un traslape



CONECTOR DE TORNILLO (ZAP SCREWLOK)

/// Conector con pernos de

torque controlado.
/// Instalación manual o con llave de impacto.

/// Varillas de 3/8" hasta 2"





ENSAYOS DE TENSIÓN REALIZADOS

Rosca industrializada que garantiza:

/// 4 vueltas de acero sin

necesidad de torquímetro.

/// Inspección visual.

/// No se reduce la sección de acero.

/// El acero no requiere preparación previa.

/// 100% de roscas garantizadas.

CONECTORES MECÁNICOS





CONECTOR DE CABEZA
/// Conector colocado a presión
para varillas de 1/2 hasta 2"





CONECTOR T LOK

/// Conector con pernos de

torque controlado.

/// Instalación manual o con llave de impacto.

/// Varillas de 3/8" hasta 2".

Ante un terremoto, más seguro que un traslape



CONECTOR DE CABEZA EXTENDER

/// Conector que se deja

embebido.

/// Trabaja como gancho estándar y conexión para futuras proyecciones.







NUESTROS PROYECTOS CON CONECTORES

/// C.C. Puruchuco

/// Polideportivo V.E.S., Callao y V.M.T.

/// Puente Juan Pablo II - Piura

/// Museo Nacional de Arqueología

/// Metro Línea 2

/// Hotel Talbot

/// Línea Amarilla

/// C.C. Mall del Sur

/// Panorama

/// Tren Eléctrico

/// Real Plaza Salaverry









+51 (01) 346 1002 +51 914 681 053 +51 946 099 135





