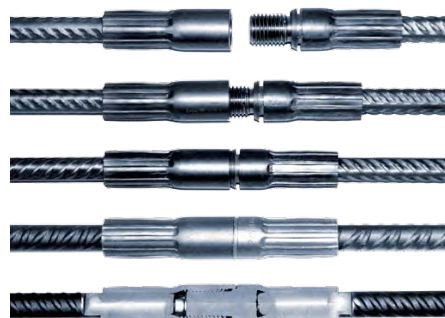


Acople para Armaduras MODIX®

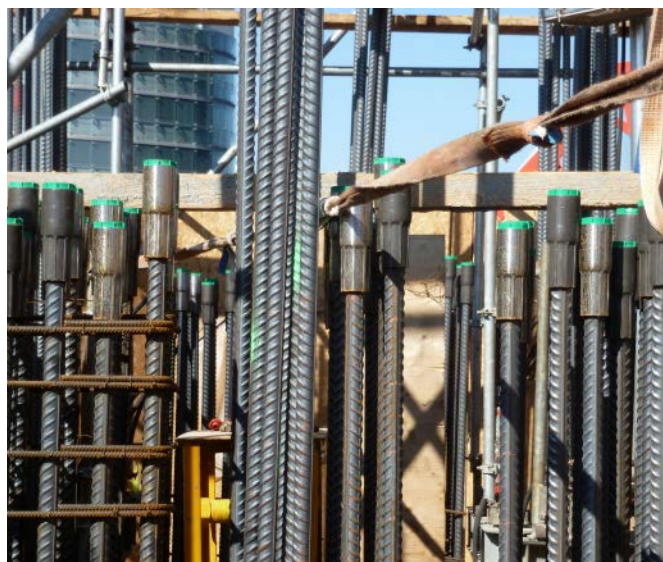
Sistema de empalme de armaduras seguro y flexible

- Reduce la congestión de la armadura de refuerzo al eliminar el solape de las barras
- Simplifica la construcción de estructuras de hormigón armado
- Amplia gama de conexiones con una pequeña cantidad de tipos de acoples
- Montaje rápido y fácil con herramientas simples.
- Control de montaje seguro y que ahorra de tiempo
- Gran capacidad de producción



Los acoples de armadura MODIX® son productos de construcción utilizados para crear conexiones mecánicas entre armaduras de refuerzo en estructuras in-situ y de hormigón prefabricado. El sistema MODIX® consiste en manguitos de acero hembra y macho con rosca métrica M, que se prensan sobre las barras de armadura. Este sistema proporciona alta velocidad de producción con alta calidad. Un sistema de inspección visual único hace que el proceso de montaje sea rápido y seguro.

Los acoples de armadura MODIX® transmiten toda la capacidad a compresión y tracción de las armaduras en conexiones de barras rectas y dobladas del mismo diámetro o de diferentes diámetros y también permiten que la armadura se conecte a un perfil de acero y forme un anclaje final. El sistema MODIX® está disponible para diámetros de armadura de 10 mm a 40 mm.



Sistema Certificado por

VTT DIBt KOMO ÉMI ITB

Una lista de Certificaciones Nacionales de productos está disponible en la página web de Peikko: www.peikko.com



www.peikko.es