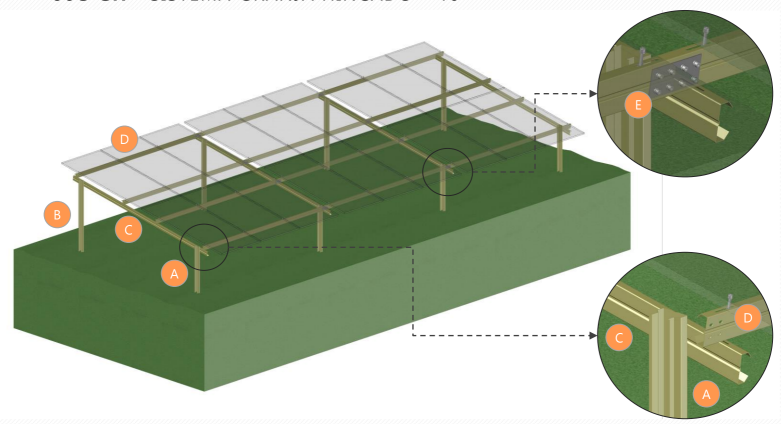




SISTEMA GRANJA HINCADO



■ **06C-GH** - SISTEMA GRANJA HINCADO - 10°



GENERAL (Lea cuidadosamente el manual y siga las instrucciones de instalación)

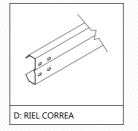
- No apriete los tornillos hasta finalizar el montaje / Al apretar los tornillos hágalo de manera uniforme y con el torque especificado.
- No respetar las instrucciones de montaje puede ocasionar daños.
- Este producto tiene una garantía de 10 años por defectos de fabricación. La garantía no aplica en caso de uso o montaje incorrecto y desgaste natural.
- · Verifique el contenido del empaque.

CONTENIDO











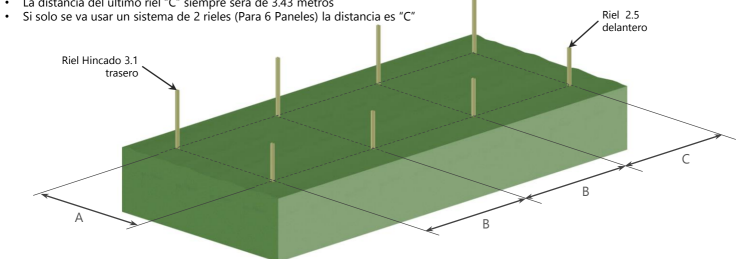


TIPO DE ROSCA	TORQUE	
	lb. pie	N.m
Rosca M8	11-16	16-22
Rosca M10	25-33	34-45
Rosca 1/2 - 13	40	54

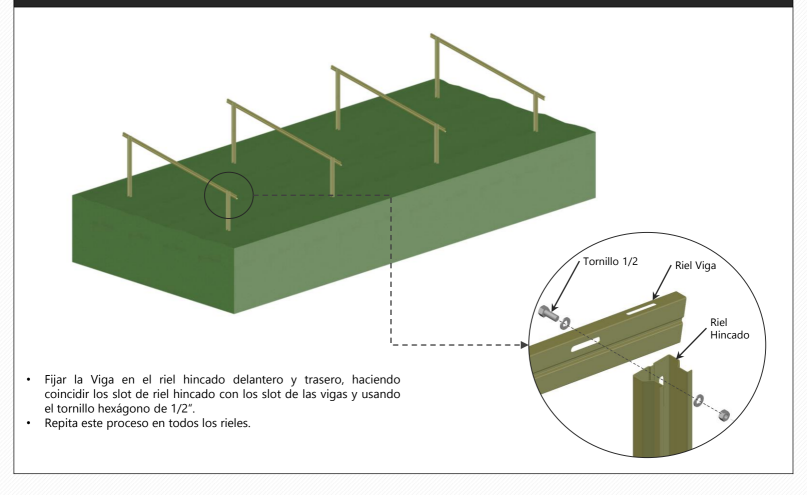


1 - INSTALACIÓN DE RIELES HINCADOS

- Con el terreno previamente nivelado, proceda a instalar los rieles a una profundidad de aprox 1.5 metros (Para este proceso se requiere una maquina Hincadora (Servicio no suministrado por Overhaulin)
- Verifique que los rieles hincados tengan el slot en la parte superior y garantice su nivel y alineación con los demás rieles del sistema.
- La distancia entre los rieles hincados de 2.5m delanteros y 3.1m traseros "A" es de 3.40 metros
- La distancia entre rieles "B" es de 3,60 metros
- La distancia del ultimo riel "C" siempre será de 3.43 metros



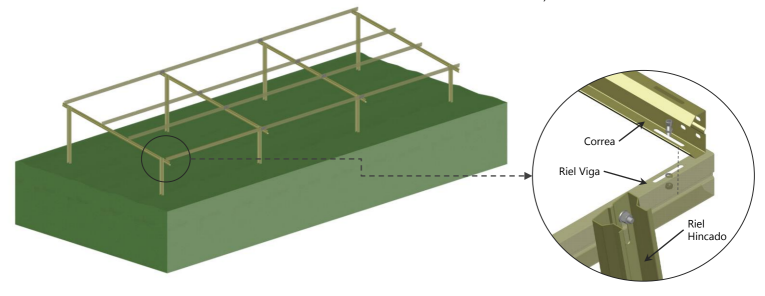
2 - MONTAJE RIEL VIGA



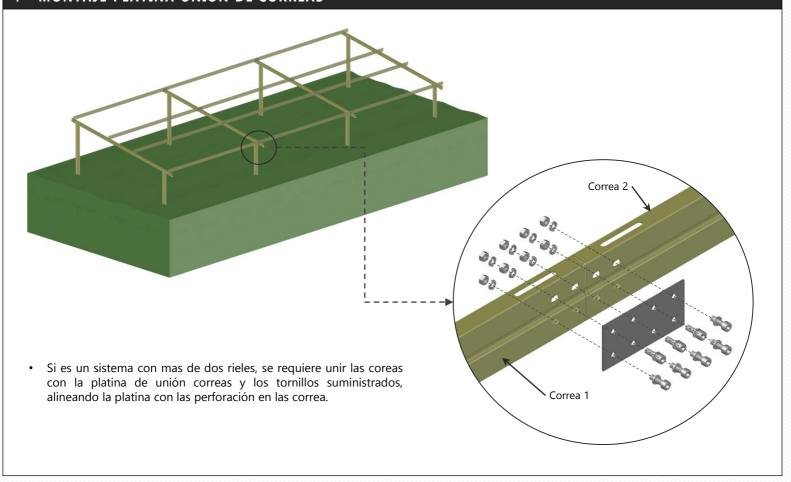


3 - INSTALACIÓN DE CORREAS

- Instale las correas sobre las vigas usando los tornillos M8 suministrados y haciendo coincidir la ranura inferior de la correa, con la ranura superior de la viga.
- Instale las correas con la perforaciones centrales hacia arriba (Peroraciones para Fijacion de panel)



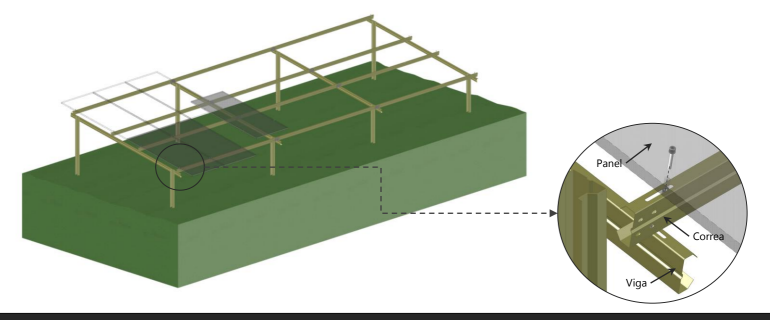
4 - MONTAJE PLATINA UNIÓN DE CORREAS





5 – MONTAJE PANELES

- Instale los paneles con los tornillos M8 X 50 suministrados en el kit, haciendo coincidir el agujero de instalación con el slot de la correa.
- Deje siempre una holgura entre los paneles de aprox. 5 mm para permitir la dilatación.



6 – MONTAJE PANELES

• Finalice la instalación de los paneles en todos los módulos de la estructura tendiendo en cuenta las recomendaciones del fabricante del panel solar.

