

HEXAGONALES PUNTA AGUJA - 17 CON ESTRIA Y ARANDELA

Código	Descripción	Medida
244.686	TORNILLO HEX 14x2" C/ESTRIA P/CHAPA y MADERA C/ARANDELA UNY-SELLO PUNTA AGUJA-17 50mm	14X2" 50mm
237.031	TORNILLO HEX 14x2" C/ESTRIA P/CHAPA y MADERA C/ARANDELA METAL-EPDM PUNTA AGUJA-17 50mm	14X2" 50mm
244.688	TORNILLO HEX 14x2 ½" C/ESTRIA P/CHAPA y MADERA C/ARANDELA UNY-SELLO PUNTA AGUJA-17 63mm	14-10 x 2 1/2" 63mm
237.021	TORNILLO HEX 14x2 ½" C/ESTRIA P/CHAPA y MADERA C/ARANDELA METAL-EPDM PUNTA AGUJA-17 63mm	14-10 x 2 1/2" 63mm

CARACTERÍSTICAS PARTICULARES

Tornillo hexagonal autoperforante, este tipo de cabeza da mayor fuerza y facilidad de torque. Permite ensamblajes directos sin perforaciones previas. La punta autoperforante, elimina la operación previa de perforado reduciendo costos y tiempo de montaje.

Su cabeza arandelada permite el uso de arandelas EPDM como también arandelas Metal EPDM.

La función de la estría es ser de tope al llegar a la madera de forma que la rosca superior sujete la chapa sin aplastarla.

Tipo de paso: madera.

Tipo de punta: aguja y aguja-17.

- Uso estructural en construcciones de Steel Frame, Balloon Frame, Industrializada, metalúrgica, cubiertas / fachadas metálicas o con estructura de madera.

- Superficies recomendadas: madera.

USOS

Se utiliza para anclar chapa a tirantes de madera.

