

TORNILLOS PUNTA MECHA CON ESTRÍA

Código	Descripción	Medida
244.684	TORNILLO HEXAGONAL 14x2" C/ESTRIA P/CHAP C/ARANDELA UNY-SELLO PTA MECHA 50mm	14-10 x 2" 50mm
58.001	TORNILLO HEXAGONAL 14x2" C/ESTRIA P/CHAP C/ARANDELA METAL-EPDM PTA MECHA 50mm	14-10 x 2" 50mm

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 perfil metálico de forma que la rosca superior sujete la chapa sin aplastarla.

Tipo de paso: metal.

Tipo de punta: mecha.

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

- Superficies recomendadas: metálicas.

USOS

Se utiliza para anclar chapa a perfiles metálicos de 1.6 a 4.75mm de espesor.

