

Tuerca hexagonal C 3/8" x 4 unidades
SM 16561



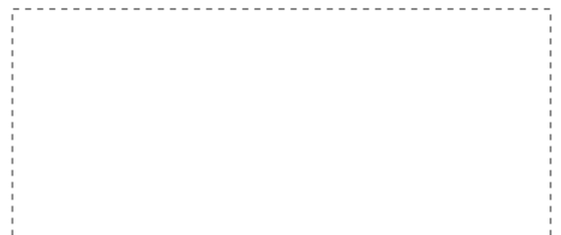
FICHA TÉCNICA

Color Plata	Color principal Plata
Despacho 24 horas Sí	Autoperforante No
Características Fabricado en acero de bajo carbono, con acabado galvanizado, pieza metálica en forma de prisma, perforada cilíndricamente que posee un tipo de rosca de hilo corriente en el interior para adaptarse a un tornillo de 3/8".	Garantía Por defecto de fabricación
Observaciones Ideal para la unión fija y/o desmontable de estructuras metálicas y de madera de forma solida y segura. Complemento de pernos. Consta de 4 tuercas.	Profundidad Del Producto 14 mm
Recomendaciones De Uso Tener en cuenta de usar la llave hexagonal adecuada, para evitar el desgaste y brindar un buen ajuste.	Altura Del Producto 8 mm
Material de acabado Galvanizado	Modelo Hexagonal C 3/8"
Tipo de Producto Tuerca	Ancho Del Producto 14 mm
Material Acero	Diámetro externo 14 mm
Diámetro interno 14 mm	Marca SM
Cantidad por empaque 4	Peso Del Producto 0.0010 kg

Despacho a Domicilio



Financiamiento



Tuerca hexagonal C 3/8" x 4 unidades

