

TORNILLO SOCKET BAJO PERFIL ACERO INOXIDABLE TIPO 8.8. M6, 20 MM LARGO, 1 MM PASO DE ROSCA



\$1.14

Codigo Myers

05010010

Marca

Generico

Modelo Proveedor

99999

No disponible por el momento

Descripción

Tornillo de socket bajo perfil de acero inoxidable grado 8.8. Tornillo resistente a la corrosión, endurecibles por tratamiento termico y por lo tanto se puede desarrollar altos niveles de resistencia mecanica y dureza. Debido al alto contenido de carbono y a la naturaleza de su dureza es de pobre soldabilidad.

- ▶Tamaño rosca 6-1.00.
- ▶Longitud rosca de 20 mm.
- ▶Tornillo de bajo perfil.
- ▶Material de acero inoxidable.

Especificaciones

Peso

6 Gramo

Altura

1 Metro lineal

Anchura

1 Metro lineal

Largo

2.8 Metro lineal