GRUPO TRUPER Ficha técnica



## Dados largos de impacto 6 puntas milimétricos, cuadro 1/2"

- Fabricado en acero al cromo molibdeno con acabado fosfatado resistente a la corrosión
- Sistema de sujeción Truper-Drive con puntas convexas que aseguran y aumentan el torque sin dañar tuercas ni cabezas de tornillos
- Medida marcada para fácil identificación
- Boca biselada para acoplamientos rápidos
- · Ideal para herramientas de impacto





## Certificaciones y garantías

• Exceden en promedio un 130% la norma en torque ASME B107.110

## País de origen

Fabricado en China bajo las estrictas especificaciones de GRUPO TRUPER