

TRUPER



Dados 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 acoplamiento rápido
- 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