

LLAVE TORQUE 3/8" 10-50NM (9.2~38.7 FT-LB) STMT73588-840 STANLEY



Descripción del producto

CARACTERISTICAS

- En acero de Cromo Vanadio los Torquímetros STANLEY® ofrecen los más altos niveles de precisión, con características fáciles de usar
- ISO 6789, ASME B107.14
- Precisión: +/- 4%
- Indicación visual y audible
- Sistema Reversible, Dos Sentidos, (Sentido Horario/Sentido Antihorario)
- Botón de liberación rápida
- Mecanismo de Bloqueo con Anillo
- Mango de aleación de aluminio con tratamiento anódico

- Resorte de Si-Cr-Mo
- Cabeza de Cr-Mo
- Encastre de Cr-Mo
- 48 dientes de engranaje
- Incluye un certificado de calibración individual.
- Incluye también una maleta de plástico moldeada que facilita el transporte y asegura su protección.

ESPECIFICACIONES

- Encastre: 3/8"
- Rango de torque (pies-libras): 9.2 - 38.7
- Rango (Nm): 10Nm - 50Nm
- Longitud: 409 mm
- Tamaño de la cabeza: 31 mm
- Material: Acero

GARANTIA

- 1 AÑO DE GARANTIA, SOLAMENTE CONTRA DEFECTOS DE FABRICA