



LLAVE TORQUE M3/8'' 10 - 60NM

Código: 546.4550

Marca: ELORA

Descripción

Llave torque modelo 2179-60.

Llave torque, con escala vernier.

Para la aplicación de momento de torsión controlada 10-60N.M y 9-45 Ft .Lb.

Bloqueo seguro del valor de torque ajustado para la fijación de las agujas del reloj, con un robusto tubo de acero mate.

Mecanismo de tridente D. ELORA.

Señal muy visible y audible ("Click") calibración de precisión de T-3% del valor del par de pre-establecido, excede el requisito de la norma (+-4%) para su seguridad.

Clasificación de acuerdo con DIN en ISO 6789-2003. Tipo II clase A, con certificado de celebración tratable de fábrica.

* Imágenes referenciales

Especificaciones Técnicas

MARCA	: ELORA
MODELO	: 2179-60
PESO	: 820 GRS
TIPO	: Llave torque tipo click
MATERIAL	: Acero especial
LONGITUD TOTAL	: 360 MM
APLICACIÓN	: Pernos y Tuercas
CAPACIDAD	: 2 escalas 10-60NM - 9-45 FT.LB
MANDO	: 3/8 "



CÓDIGO: 546.4550

- Página 1 / 1 -

** Multimedia referenciales, algunas características pueden variar sin previo aviso, venta sujeta a stock disponible