

Llave dinamométrica aislada 3/8", 10 - 50 Nm

Referencia: 118.3850

EAN: 4042146873267

Precio de venta recomendado: 703,16 € *

Descripción

- Aislamiento por inmersión según norma IEC 60900
- Para trabajos con tensión a 1000 V CA y 1500 V CC
- Precisión de salto: Tolerancia del
- Exactitud de repetición y precisión en al menos 5000 ciclos de carga
- Para el apriete controlado hacia la derecha
- Bloqueo del apriete hacia la izquierda - par de aflojamiento ilimitado sin función de par de apriete
- Escala en Nm para un ajuste preciso
- Amplia mirilla para optimizar la legibilidad
- Salto de apriete claramente audible y perceptible mediante salto de recorrido corto
- Con resistente mecanismo de carraca de 30 dientes
- Ajuste rápido y seguro del par de apriete con solo girar el mango
- Accionamiento cuadrado según DIN 3120 / ISO 1174 con bola de enclavamiento
- Número de serie individual para una identificación clara del producto
- Con declaración de conformidad de calibración según norma DIN EN ISO 6789:2017(E), conforme con las normas nacionales

Características

Contenido del paquete:	1
Cuadrado conductor en pulgadas:	3/8"
Material1:	Acero al cromo vanadio de la máxima calidad
No se admiten devoluciones:	Sí
Norma:	DIN 3120, ISO 1174, DIN EN ISO 6789-1:2017(E)
Peso en g:	970
Portaherramientas con par de apriete:	Carraca
Tipo de construcción:	Palanca de un brazo
Ámbito de aplicación en NM:	10-50