

## Knipex Llave dinamométricas aisladas 1/2 pulgada



Referencia: 98 43 50  
EAN-13: 4003773071778  
Marca: Knipex

Medida: 385 mm

- Mangos aislados VDE 1.000 V.
- Ajuste con bloqueo. Ajustable en pasos de 0,25 Nm
- Acople fácil y seguro de las llaves de vaso mediante tornillo de bloqueo
- Certificado de calibración incluido



### Descripción general

Cambiables para atornillar roscas a la izquierda  
Zona de escala 5 - 50 Nm transparente aislada  
Ajuste con bloqueo  
Ajustable en pasos de 0,25 Nm  
Acople fácil y seguro de las llaves de vaso mediante tornillo de bloqueo  
Certificado de calibración incluido

### Características

Medida	385 mm
Cuadradillo	1/2 in
Rango de par	5 - 50 Nm
Conforme a REACH	No contiene SVHC

### Certificaciones

Certificación	IEC 60900
---------------	-----------

### Dimensiones

Peso artículo (kg)	1,19
Largo artículo (cm)	38.5 cm
Ancho artículo (cm)	8.5 cm
Alto artículo (cm)	5.5 cm

### Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00
Producto empaquetado: peso (kg)	1,47
Producto empaquetado: largo (cm)	44,50
Producto empaquetado: ancho (cm)	13,00
Producto empaquetado: alto (cm)	9,00

## Clasificación

eClass 21-04-02-23

UNSPSC · Herramientas y Maquinaria General / Herramientas de mano / Llaves inglesas y guías / Llaves de torsión (27111715)

## Enlaces

pdf [Información de 98 43 50](#)