



Instalación automática de calibración y ajuste desde 1 hasta 400 N·m

7794-3

Núm. art. **96521094**
GTIN **4018754214907**
Modelo **7794 - 3**



Designación.

Dispositivo automático de calibración y ajuste de 1-400 N·m Rango de medición null N·m f.transductor 7728 (tño. 1-100)

Descripción.

- **calibración totalmente automática de las llaves electrónicas dinamométricas y medidoras del ángulo de apriete STAHLWILLE**
- diseño registrado
- protegidos por patentes nacionales e internacionales
- modelo igual al de perfectControl® núm. 7794-2, pero apto además para la calibración de llaves medidoras del ángulo de apriete
- con regulación motorizada de la altura para una adaptación óptima de la altura de trabajo
- calibraciones hasta 1000 N·m con ayuda de la prolongación de fácil montaje núm. 7791-1 y el juego de escuadras de soporte núm. 7791-4, código 52110491
- el suministro se realiza sin llave dinamométrica, captador de valores medidos ni portátil

el volumen de suministro incluye:

6 #ü;herramientas acoplables de cuadradillo de calibración núm. 734K (tño. 4, 5, 12, 20, 40, 100)

6 #ü;adaptadores de cuadradillo (núm. 409M, núm. 7787, núm. 7788, núm. 7789, núm. 7789-4, núm. 7789-5)

1 #ü;adaptador USB núm. 7757-1

1 #ü;software Torkmaster núm. 7731-1

1 #ü;cable con conector Jack núm. 7751

1 #ü;cable con espiral núm. 7752

1 #ü;cable con espiral con conector Jack y conector rápido de precisión con bloqueo automático núm. 7751-2

1 #ü;juego de cables de alimentación

1 #ü;destornillador acodado núm. 10760CV 2 mm

Ventajas.

calibra de forma automática las llaves electrónicas dinamométricas y medidoras del ángulo de apriete STAHLWILLE



Atributos técnicos.

Número de herramientas	19 pzs.
Anchura mm (b)	640 mm
Longitud funcional (LF) máx. mm	815 mm
para el transductor	7728 (tño. 1-100)
Altura mm (h)	884-1134 mm
Longitud mm (L)	1060 mm
Ancho del perfil	180 mm

Datos logísticos.

Longitud (empaquetada, mm)	190
Anchura (empaquetada, mm)	190
Altura en pulgadas	160
Volumen (envasado, dm3)	5.776 dm3
Núm. art.	96521094
Peso (bruto, kg)	1,00
GTIN	4018754214907
Arancel de aduanas núm.	90319000
Norma de embalaje	1
Peso	230000 g

Variantes.

Núm. art.	Núm. de modelo (ERP)	Designación	GTIN
96521094	7794 - 3	Dispositivo automático de calibración y ajuste de 1-400 N·m Rango de medición nullN·m f.transductor 7728 (tño. 1-100)	4018754214907

Código GTIN.



Accesorios.



52110061
Adaptador de interfaz