



## 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.

|                                 |                   |
|---------------------------------|-------------------|
| 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