



### Destornillador dinamométrico con indicador digital, asiento para puntas intercambiables, Par máximo: 250cNm



#### Datos de pedido

Número de pedido	659911 250
GTIN	7610733249626
Clase de artículo	63D

#### Descripción

##### Ejecución:

**Mango rígido** con superficie de Haptoprene agradable al contacto con la piel, que permite transmitir sin problemas el par de giro necesario, incluso con las **manos húmedas o aceitosas**. Al alcanzarse el valor de par de giro, el destornillador se dispara de forma audible y perceptible y vuelve a estar dispuesto para uso inmediatamente. El par de disparo es superior que el par de apriete (protección contra sobrecarga).

El par de giro deseado para los tam. 80, 250 y 500 se ajusta con un destornillador de 6 caras de ancho de llave SW3 o SW4 en el tam.1600. El valor del par ajustado se señaliza en la mirilla (**indicación digital en el extremo del mango**). Activación del indicador digital presionando con el dedo (sensor de presión). La desconexión automática al cabo de 20 segundos permite que la vida útil de la batería se prolongue 10años como mínimo. Sustitución de las baterías en fábrica o en el curso de un recalibrado. Indicador comutable entre Nm y lbf. ft.

Para el **asiento de varillas intercambiables** (8 mm n.º 659870 – 659884 y 6 mm n.º 659920 – 659928).

##### Aplicación:

Para el atornillado controlado con el par de giro preajustado.

##### Norma:

Comprobado según DIN EN ISO 6789.

##### Nota:

La precisión de medición garantizada del par de giro solo se alcanza a partir del intervalo de par calibrado según DIN EN ISO 6789.

#### Descripción técnica

## Hoja de datos

Par máximo	250 cNm
Varillas intercambiables adecuadas	6 mm
Ø	35 mm
Display	digital
Resolución	2 cNm
Precisión de medición par de giro	±6 %
Intervalo de par	40 - 250 cNm
Intervalo de par	0,4 - 2,5 Nm
N.º de artículo pilas/baterías incluidas	CR1225
Cantidad de pilas contenidas	1
Posibilidad de regulación valor de disparo	regulable
Forma de conexión	cuchilla intercambiable
Longitud total L	122 mm
Ajuste del valor de disparo	preajustado
Calibración	O1
Dirección de apriete	Apriete a la derecha
Certificado de prueba	Certificado de prueba del fabricante
Datos protocolables	no
Tipo de producto	atornillador dinamométrico

---

### Productos adecuados

<https://www.hoffmann-group.com/ES/es/hom/p/659911-250>

---