

## Destornillador dinamométrico Safe-Torque Speed

NEW

**Características:** destornillador dinamométrico con ajuste rápido y sencillo del valor de par de apriete mediante **cinco pares de apriete libremente seleccionables** y una **posición fija** (Torque Lock) para pares de apriete y afloje ilimitados. Manejo sencillo con palanca corredera. **Clic audible y táctil** cuando se alcanza el par ajustado. Antideslizante, función de par de apriete seguro en sentido horario y antihorario y empalme hexagonal de 1/4". Con mango ergonómico de varios componentes. Suministro incl. certificado de fábrica.



**6314 0045** Especialmente adecuado para atornillar plaquitas de corte de metal duro. Apto para el sistema Wera2go. El suministro incluye bolsa de tela.

**6314 0050** Apto para insertos para llaves de vaso mediante adaptador, por lo que es ideal para su uso en bicicletas. Apto para el sistema Wera2go. El suministro incluye bolsa de tela.



6314 0050



6314 0045

Rango de la escala N•m	Graduación de la escala N•m	Longitud mm	Wera 6314 €	Ref.
1-3	1; 1,5; 2; 2,5; 3	147,5	80,33	...0035
2-6	2; 3; 4; 5; 6	147,5	80,33	...0040

Características	Contenido del juego	Wera 6314 €	Ref.
<b>14 piezas</b> 7510/14	1 destornillador dinamométrico Safe-Torque Speed 1-3 Nm (6314 0035) 3 puntas hexágono interior 2; 2,5; 3 mm (6429) 5 puntas TORX® interior T 7; 8; 9; 10; 15 (644A) 5 puntas TORX PLUS® interior IP 7; 8; 9; 10; 15	89,25	...0045

Características	Contenido del juego	Wera 6314 €	Ref.
<b>16 piezas</b> 7515/16	1 destornillador dinamométrico Safe-Torque Speed 2-6 Nm (6314 0040) 4 puntas hexágono interior, largas 3; 4; 5; 6 mm (6474) 1 punta de estrella PH 2 (6443) 5 puntas TORX® interior con orificio T 10; 15; 20; 25; 30 (6459) 5 puntas TORX PLUS® interior IP 10; 15; 20; 25; 30	141,05	...0050

## Destornillador dinamométrico MecaTorque

**Características:** con mango de 2 componentes y funda blanda. Ajuste continuo del par de apriete sin herramienta de ajuste mediante tapa giratoria en el extremo del mango. Escala analógica de fácil lectura gracias al efecto lupa. Conforme a DIN EN ISO 6789. Suministro incl. certificado de inspección y herramienta de recalibrado.



SWISS TOOLS

**Aplicación:** para el control de atornillados al par de apriete predeterminado.

**6321** Con portapuntas magnético. Para puntas de 1/4".

**6323** Para alojar varillas intercambiables.

**Nota:** puntas intercambiables compatibles véase 6622 desde 6/298.



6321



6323

Rango de la escala N•m	Exactitud de disparo %	SWISS TOOLS 6321 €	SWISS TOOLS 6323 €	Ref.
0,1-0,5	±6	172,03	-	...0001
0,4-2	±6	172,03	162,57	...0005
1 -5	±6	173,72	169,67	...0010

(W105) (W105)