



<b>GTIN:</b>	4013288196125	<b>Dimensión:</b>	122x83x15 mm
<b>N° de pieza:</b>	05078612001	<b>Peso:</b>	81 g
<b>N° de artículo:</b>	7770	<b>País de origen:</b>	TW
		<b>Partida arancelaria:</b>	82079099

- Herramienta cuadrada de inserción de 9x12 mm
- Para llaves dinamométricas de la serie Click-Torque X con toma de 9x12 mm
- Aplicación: cabezas de tornillos hexagonales o tuercas hexagonales
- Con bloqueo de perno
- Gracias a la construcción con material de acero cromo-vanadio, las herramientas de inserción se prestan para cargas más altas durante su utilización

Llave de boca de inserción, para cabezas de tornillos hexagonales o tuercas hexagonales; para llaves dinamométricas de la serie Click-Torque X con toma de 9x12 mm.

**Enlace web**

[https://products.wera.de/es/herramientas\\_dinamometricas\\_serie\\_de\\_llaves\\_dinamometricas\\_click-torque\\_serie\\_herramientas\\_de\\_insercion\\_7770.html](https://products.wera.de/es/herramientas_dinamometricas_serie_de_llaves_dinamometricas_click-torque_serie_herramientas_de_insercion_7770.html)

Wera - 7770  
05078612001 - 4013288196125

Wera Werkzeuge GmbH  
Korzter Straße 21-25  
D-42349 Wuppertal  
Tel: +49 (0)2 02 / 40 45-0  
E-Mail: [info@wera.de](mailto:info@wera.de)

Serie Herramientas de inserción

Arrastre de 9x12 mm

Acero cromo-vanadio

Con bloqueo de perno



Para llaves dinamométricas de la serie Click-Torque X con toma de 9x12 mm.



Gracias a la construcción con material de acero cromo-vanadio, las herramientas de inserción se prestan para cargas más altas durante su utilización.

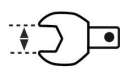


El bloqueo con perno de las herramientas de inserción permite un trabajo seguro y un cambio de herramienta sumamente rápido.

Más variantes de esta familia de productos:



mm



mm



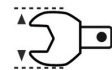
mm



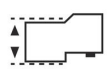
mm



mm



mm



mm

05078600001	9x12	7	17,5	39,0	22,0	22,0	5,0
05078601001	9x12	8	17,5	39,0	22,0	22,0	5,0
05078602001	9x12	9	17,5	39,0	22,0	22,0	5,0
05078603001	9x12	10	17,5	39,0	22,0	22,0	5,0
05078604001	9x12	11	17,5	39,0	22,0	22,0	5,0
05078605001	9x12	12	17,5	39,0	22,0	22,0	5,0
05078606001	9x12	13	17,5	41,0	24,0	30,0	7,0
05078607001	9x12	14	17,5	41,0	24,0	30	7,0
05078608001	9x12	15	17,5	41,0	24,0	30,0	7,0
05078609001	9x12	16	17,5	41,0	24,0	30,0	7,0
05078610001	9x12	17	17,5	41,0	24,0	30,0	7,0
05078611001	9x12	18	17,5	41,0	24,0	30,0	7,0
<b>05078612001</b>	<b>9x12</b>	<b>19</b>	<b>17,5</b>	<b>41,0</b>	<b>24,0</b>	<b>30</b>	<b>7,0</b>

Enlace web

[https://products.wera.de/es/herramientas\\_dinamometricas\\_serie\\_de\\_llaves\\_dinamometricas\\_click-torque\\_serie\\_herramientas\\_de\\_insercion\\_7770.html](https://products.wera.de/es/herramientas_dinamometricas_serie_de_llaves_dinamometricas_click-torque_serie_herramientas_de_insercion_7770.html)

Wera - 7770

05078612001 - 4013288196125

Wera Werkzeuge GmbH

Korzertter Straße 21-25

D-42349 Wuppertal

Tel: +49 (0)2 02 / 40 45-0

E-Mail: info@wera.de