Herramientas de inserción adaptadores, 9x12-14x18, 14x18-9x12





GTIN: 4013288196545 **Dimensión:** 122x83x22 mm

 N° de pieza: 05078667001 Peso: 145 g N° de artículo: 7779/2 País de origen: TW

Partida arancelaria: 82079099

- Herramienta de cuadradillo de inserción de 14x18 mm
- Para llaves dinamométricas de la serie Click-Torque X con toma de 14x18 mm
- Para la aplicación de herramientas de inserción con cuadrado exterior de 9x12 mm en llaves dinamométricas con cuadrado interior de 14x18 mm.
- 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

Adaptador de inserción para el uso de herramientas de inserción con cuadrado exterior de 9x12 mm en llaves dinamométricas con cuadrado interior de 14x18 mm; para llaves dinamométricas de la serie Click-Torque X con toma de 14x18 mm.

Enlace web https://www.wera.de/es/05078667001

Herramientas de inserción adaptadores, 9x12-14x18, 14x18-9x12



Arrastre de 14x18 mm

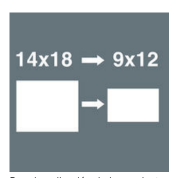
Adaptador de inserción

Con aseguramiento por perno

Acero cromo-vanadio



Para llaves dinamométricas de la serie Click-Torque X con toma de 14x18 mm



Para la aplicación de herramientas de inserción con cuadrado exterior de 9x12 mm en llaves dinamométricas con cuadrado interior de 14x18 mm.



El seguro por perno de las herramientas insertables permite un trabajo seguro y un cambio rápido de la herramienta.



Gracias a su fabricación de acero de cromo-vanadio, las herramientas de inserción son adecuadas para resistir altas cargas.

Más variantes de esta familia de productos:

				•	* • •	‡
	mm	mm	mm	mm	mm	mm
05078667001	14x18	9x12	52,0	27,0	28,0	21,0

Enlace web https://www.wera.de/es/05078667001