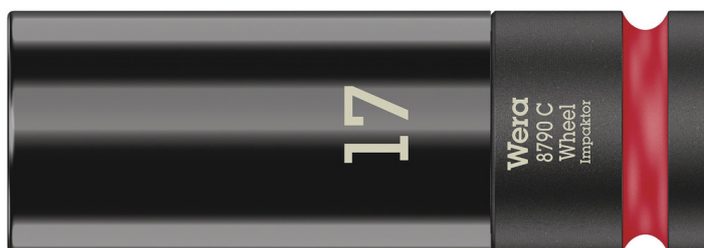


8790 C Wheel Impaktor Llave de vaso con arrastre de 1/2", 17 x 85 x 30 mm

Accesorios Zyklop, 1/2"



GTIN:	4013288210739	Dimensión:	155x45x33 mm
N° de pieza:	05004590001	Peso:	225 g
N° de artículo:	8790 C Wheel Impaktor	País de origen:	TW
		Partida arancelaria:	82042000

- Para la utilización con máquinas atornilladoras eléctricas o taladros neumáticos de golpe con un arrastre de 12,5 mm = 1/2"
- Una versión de tipo Impaktor muy robusta para resistir cargas extremadamente altas
- Lleva un manguito exterior de plástico de giro libre para proteger las llantas durante el cambio de las ruedas
- Con un inserto interior de plástico para proteger la superficie de los tornillos de la rueda
- El perfil hexagonal permite un trabajo de atornillar preciso, que cuida los perfiles, y que proporciona una alta transmisión de la fuerza
- Con el sistema de búsqueda de herramienta "Take it easy": con marcas de colores según el tamaño correspondiente

Llave de vaso Impaktor, de 1/2", para la utilización con taladros de golpe; con camisa de plástico giratoria y de marcha libre para lograr una mayor velocidad de trabajo, una mejor guía de la herramienta durante el trabajo en uniones atornilladas, y para proporcionar una protección adicional de la llanta.



Enlace web

https://products.wera.de/es/carracas_y_accesorios_las_carracas_zyklop_las_carracas_zyklop_1_2_accesorios_zyklop_1_2_8790_c_wheel_impaktor.html

Wera - 8790 C Wheel Impaktor
05004590001 - 4013288210739

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

Accesorios Zyklus, 1/2"

Resistentes contra la utilización en taladros de golpe

Manguito de plástico de giro libre

Mayor protección para los tornillos de la rueda

Una transmisión de la fuerza que cuida los perfiles



Gracias a la tecnología robusta tipo Impaktor, las llaves de vaso Wheel Impaktor son adecuadas para utilizarlas con máquinas atornilladoras eléctricas o taladros neumáticos de golpe.



El manguito de plástico es giratorio - de esta forma es posible conseguir una mejor guía de la herramienta durante el trabajo en uniones atornilladas. Además, de esta forma se protege la superficie de la llanta. Los manguitos de plástico son intercambiables.



El manguito insertable de plástico protege las superficies de los tornillos de la rueda.



El perfil hexagonal permite la transmisión de altas fuerzas y significa menos carga para los bordes de la tuerca del tornillo, o de la cabeza del tornillo, en comparación con el perfil bihexagonal. Además, gracias al ángulo de retorno mínimo de las carracas de dentado fino, ya no hace falta utilizar el perfil bihexagonal en situaciones de montaje muy estrechas.

Enlace web

https://products.wera.de/es/carracas_y_accesorios_las_carracas_zyklus_las_carracas_zyklus_1_2_accesorios_zyklus_1_2_8790_c_wheel_impaktor.html

Wera - 8790 C Wheel Impaktor
05004590001 - 4013288210739

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

Accesorios Zyklop, 1/2"

Sistema de búsqueda de herramientas Take it easy



Take it easy, el sistema de búsqueda de herramientas con marcas de colores según el tamaño del útil, para encontrar la herramienta precisa de forma cómoda y rápida. El sistema de búsqueda con marcas de colores para tornillos de hexágono interior (llaves acodadas, vasos de punta Zyklop), tornillos y tuercas de hexágono exterior (llave de boca Joker, vasos Zyklop y vasos Zyklop con función de retención) y tornillos TORX® (llaves acodadas, vasos de punta Zyklop).

Más variantes de esta familia de productos:

				
		mm	mm	mm
05004590001	rot_200C	17,0	85,0	30,0
05004591001	blau_307C	19,0	85,0	30,0
05004592001	gruen_363C	21,0	85,0	32,0

Enlace web

https://products.wera.de/es/carracas_y_accesorios_las_carracas_zyklop_las_carracas_zyklop_1_2_accesorios_zyklop_1_2_8790_c_wheel_impaktor.html

Wera - 8790 C Wheel Impaktor
05004590001 - 4013288210739

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