

## Llave de vaso de 1/2" para tornillos con TORX® exterior

**Características:** de acero de vanadio GEDORE 31CrV3, rectificado y cromado mate. Con ranura para bola de retención y con moleteado antideslizante.

Tamaño	Longitud mm	Ø exterior mm	Para tornillos	GEDORE	Ref.
				6122 €	
E 10	38	13,5	M8	13,18	...0010
E 11	38	14	–	13,18	...0011
E 12	38	15,5	M10	13,18	...0012
E 14	38	17	M12	13,87	...0014
E 16	38	19	M12	13,87	...0016
E 18	40	21	M14	14,55	...0018
E 20	40	23,5	M16	14,55	...0020
E 24	41,5	28,5	M18–M20	22,22	...0024

(W105)

12,5 mm  
1/2"

GEDORE



## Punta para destornillador de 1/2" para tornillos multi-torx XZN

**Características:** DIN 2324. De acero de vanadio GEDORE 31CrV3, rectificado y cromado, con moleteado en diagonal antideslizante, puntas de acero especial de vanadio GEDORE, fosfatada al manganeso.

6120 Modelo corto.

6135 Modelo largo.

Tamaño	Longitud mm		GEDORE	GEDORE	Ref.
	6120	6135	6120 €	6135 €	
M5	57	–	21,48	–	...0005
M6	55	100	21,48	23,65	...0006
M8	55	100	21,48	24,38	...0008
M10	55	100	22,22	29,70	...0010
M12	55	100	24,12	33,80	...0012
M14	57	100	25,12	35,12	...0014
M16	60	–	25,57 N	–	...0016
M18	60	–	25,85 N	–	...0018

(W105)

(W105)

12,5 mm  
1/2"

GEDORE



6120



6135

## Juego de puntas para destornillador de 1/2" planos, de estrella y hexagonales

NEW

**Características:** de acero de vanadio GEDORE 31CrV3, rectificado fino, cromado, con moleteado en diagonal antideslizante. Puntas de acero especial de vanadio GEDORE CrV4, fosfatadas al manganeso. Suministro en caja de chapa de acero azul GEDORIT.

12,5 mm  
1/2"

GEDORE



Características	Contenido del juego	GEDORE	Ref.
		6135 €	
9 piezas INX 19 PM 281 x 79 x 35 mm	2 puntas para destornillador de cabeza plana 12; 16 mm 2 puntas para destornillador de estrella (6136) PH 2; 3 5 puntas para destornillador para tornillos de dentado múltiple (6120) M5; 6; 8; 10; 12	190,82	...1005

(W105)

## Punta para destornillador de 1/2" para tornillos multi-torx XZN

**Características:** DIN 2324. De acero de aleación de cromo, cromado. Moleteado antideslizante.

Tamaño	Longitud mm	STAHLWILLE	Ref.
		6208 €	
M5	60	15,03	...0005
M6	60	14,73	...0006
M8	60	14,83	...0008
M10	60	16,78	...0010
M12	60	18,63	...0012
M14	60	19,77	...0014
M16	60	19,68	...0016

(W105)

12,5 mm  
1/2"

STAHLWILLE

