

Punta para destornillador de 1/4" para tornillos de cabeza con hembra hexagonal, con punta esférica

Características: De acero de vanadio GEDORE 31CrV3, puntas de acero especial de vanadio GEDORE, pavonadas. Con ranura de bola de retención y moleteado antideslizante. Ángulo de giro total aprox. 15-20°.

6,3 mm
1/4"



Entrecaras mm	Longitud nominal mm	GEDORE	
		6035 €	Ref.
4,0	30	11,32	...0040
5,0	30	11,32	...0050
6,0	30	11,32	...0060

(W522)



Punta para destornillador de 1/4" para tornillos de cabeza con hembra hexagonal, largo

Características: Con ranura de retención de bola y con moleteado antideslizante.

6,3 mm
1/4"

6044 De acero de cromo-vanadio, rectificado y cromado, puntas de acero de cromo-vanadio, pavonadas.

6045 De acero de vanadio GEDORE 31CrV3, rectificado y cromado, puntas de acero especial de vanadio GEDORE, fosfatada al manganeso.



6044 **format**
professional quality

Entrecaras mm	Longitud mm	format		GEDORE		Ref.
		6044 €	6045 €	6044 €	6045 €	
3,0	60	4,70	12,80	4,70	12,80	...0031
4,0	60	4,70	12,80	4,70	12,80	...0041
5,0	60	4,70	12,80	4,70	12,80	...0051
6,0	60	4,70	12,80	4,70	12,80	...0061
8,0	60	-	13,57	-	13,57	...0081

(W532) (W522)



6045 **GEDORE**

Punta para destornillador de 1/4" para tornillos de cabeza con hembra hexagonal, con función de sujeción

Características: De acero de cromo-vanadio. con ranura para bola de retención, cromado mate y con moleteado antideslizante. **Con función de bloqueo mecánica**, para situaciones en las cuales la sujeción magnética no es posible o no es deseada.

6,3 mm
1/4"



Entrecaras mm	Longitud mm	Wera	
		6032 €	Ref.
4,0	100	15,48	...0041
5,0	100	15,48	...0051
6,0	100	15,48	...0061

(W526)

Entrecaras mm	Longitud mm	Wera	
		6032 €	Ref.
7,0	100	15,48	...0071
8,0	100	15,48	...0081

(W526)