

Destornillador para tornillos de cabeza plana, con mango de madera

Características: De acero especial de alta aleación. Varilla redonda continua con accionamiento hexagonal que permite aplicar una llave de boca fija o de estrella para aumentar la fuerza y recubrimiento especial para un mayor par de apriete y una mayor precisión de ajuste. Mango de madera dura de fresno y cápsula de cuero a modo de protección contra el astillado al golpear con un martillo.



Anchura de varilla mm	Grosor de varilla mm	Longitud de varilla mm	Hexágono mm	format	
				6260 €	Ref.
3,5	0,6	75	6	3,33	...0035
4,5	0,8	90	6	3,37	...0045
5,5	1	100	8	3,67	...0055
7	1,2	125	10	4,46	...0070
9	1,4	150	12	5,47	...0090
10	1,6	175	12	6,05	...0100
12	2	200	13	9,02	...0120
14	2,5	250	17	12,08	...0140

(W542)

Destornillador para tornillos de cabeza plana, con capuchón de golpe

Para atornillar, cincelar y escoplear.

Características: De acero especial de alta aleación con varilla hexagonal continua y accionamiento hexagonal que permite aplicar una llave de boca fija o de estrella para aumentar la fuerza.

Aplicación: Para la utilización bajo condiciones duras, para soltar y quitar abrazaderas por golpes y como cincel para abrir ranuras en muros.

6261 Varilla con recubrimiento especial para un mayor par de apriete y una mayor precisión de ajuste. Con mango Kraftkant®, ergonómico, con zonas blandas integradas, protección anti-giro y **capuchón de golpe**.



6264 **Destorcincel**
Varilla con recubrimiento Black Point para un mayor par de apriete, alta protección anticorrosión y una mayor precisión de ajuste. Con mango Kraftform de varios componentes, ergonómico, con zonas blandas integradas para un mejor agarre, protección anti-giro y **capuchón de golpe**.



Anchura de varilla mm	Grosor de varilla mm	Longitud de varilla mm	Hexágono mm	format		Wera		Ref.
				6261 €	6264 €	6261 €	6264 €	
3,5	0,6	80	4	6,68 *	9,98 *	-	-	...0035
4,5	0,8	90	5 + 8	8,32	11,17	-	-	...0045
5,5	1	100	6 + 10	9,24	14,66	-	-	...0055
7	1,2	125	6 + 10	10,00	17,99	-	-	...0070
9	1,6	150	8 + 13	-	23,80	-	-	...0090
10	1,6	175	8 + 13	-	30,20	-	-	...0100
12	2	200	10 + 16	-	38,25 **	-	-	...0120
14	2,5	250	10 + 16	-	50,36 **	-	-	...0140

(W542) (W543)

* Sin hoja continua, capuchón de golpe y soporte de llave.
** Con mango ergonómico de 1 componente.

Destornillador para tornillos de cabeza plana, con punta plana y capuchón de golpe

NEW

Características: De acero elástico de alta aleación, con varilla redonda continua.
Punta plana-paralela con esquinas achaflanadas para una óptima transmisión de fuerza y una reducida fuerza de expulsión (sin efecto cam-out). Con mango de 2 componentes con funda blanda, protección antigiro y **capuchón de golpe**.



Punta plana-paralela
- óptima transmisión de fuerza
- fuerza de expulsión reducida (sin efecto cam-out)
- protección la cabeza del tornillo



Anchura de varilla mm	Grosor de varilla mm	Longitud de varilla mm	Hexágono mm	SWISS TOOLS		Ref.
				6531 €	6531 €	
5,5	0,8	80	8	19,22	...	0055
6,5	1	100	10	20,99	...	0065
8	1,2	150	10	23,85	...	0080

(W540)