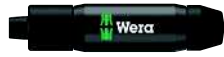




Destornilladores de Golpe y Mazas



Destornilladores
de Golpe

448



Mazas

450



Destornilladores de Golpe

Tiene que ser posible aflojar cualquier tornillo, aunque esté tremendamente agarrotado. Los destornilladores de golpe son la solución para aquellos casos en los cuales no alcanza la fuerza manual y no se tiene a disposición una máquina neumática.

El destornillador de golpe de Wera dispone de un grado de efectividad especialmente alto gracias a su construcción de doble curva: la fuerza del golpe es transformada en un movimiento de giro. Así se evita tener que utilizar máquinas de aire comprimido.



Aflojar y apretar tornillos agarrotados sin utilización de máquinas.



Un grado de efectividad especialmente alto por su construcción robusta de doble curva.



2090 Destornillador de Golpe 90 Nm

2090/17 Juego de Destornillador de Golpe



Aplicación: Para tornillos de M 4 a M 8

Arrastre: Hexagonal interior de $\frac{5}{16}$ "

	\hat{A} , mm	\hat{A} , "
05072014001	142,0	5 $\frac{19}{32}$ "



Juego de 17 piezas; en caja compacta de material textil para la protección de superficies, de gran robustez. Peso y volumen reducidos facilitan la movilidad.

1x 2090 Destornillador de Golpe 90 Nm, hexagonal interior de $\frac{5}{16}$ ";
1 adaptador hexagonal de $\frac{5}{16}$ " / cuadrado de $\frac{3}{8}$ ", 1 adaptador hexagonal de $\frac{5}{16}$ " / cuadrado de $\frac{1}{2}$ ", 14 puntas

05072017001	
	2090 90 Nm 1 x 142,0
⊕	851/2 Z PH 1 x PH 2x32; 1 x PH 3x32
⊕	851/2 PH 1 x PH 4x32
⊕	800/2 1 x 2,0x12,0x41
○	840/2 Z 1 x 5x30; 1 x 6x30; 1 x 8x30; 1 x 10x30
○	840/2 1 x 7,0x30
⊗	867/2 Z TORX® 1 x TX 30x35; 1 x TX 40x35; 1 x TX 45x35; 1 x TX 50x35; 1 x TX 55x35
○ ○	870/2 1 x 3/8"x5/16"; 1 x 1/2"x5/16"



Mazas de caras blandas

Un martilleo seguro y potente con una protección de las superficies.



Se ofrecen en las tres alternativas: versión blanda, versión semi-dura y versión dura; de esta forma queda cubierto un amplio espectro de aplicaciones que incluye desde la aplicación de todo-uso hasta los trabajos libre de astillas en piezas de bordes afilados.



El mango de la maza está construido de la mejor madera de fresno, y garantiza así un martilleo energético.



Sistema de orientación por colores:

- Amarillo = para trabajos de reparación y mantenimiento con martilleo energético
- Rojo = para el martilleo de materiales afilados; en la construcción de carrocerías, la construcción automovilística, y la construcción de máquinas
- Blanco = para trabajos en chapa y de desabollado, así como en la construcción de entoldados, pabellones y ferias de exposición



La construcción de doble cono crea una conexión inseparable y segura entre el mango y la cabeza de la maza.



La utilización es variable, gracias a las cabezas de plástico intercambiables y reequipables.





Serie Mazas de caras blandas

Para un martilleo potente con protección de la superficie.

100 Maza con cabeza de Cellidor (Acetato de Celulosa)



Aplicación: Para trabajos de reparación y mantenimiento de martilleo fuerte
Cabeza: Cellidor (acetato de celulosa), dura
Mango: Madera de fresno

■	■	⊞	⊞	⊞
	#	mm	mm	mm
0500005001	1	22	75	250,0
05000010001	2	27	90	265,0
05000015001	3	32	95	280,0
05000020001	4	35	105	290,0
05000025001	5	40	110	320,0
05000030001	6	50	115	340,0
05000035001	7	60	135	380,0

101 Maza con cabeza de Nilón



Aplicación: Para trabajos en chapa, de desabollado, en construcción de entoldados, naves industriales y pabellones de ferias

Cabeza: Nilón, extra-dura
Mango: Madera de fresno

■	■	⊞	⊞	⊞
	#	mm	mm	mm
05000305001	1	22	75	250,0
05000310001	2	27	90	265,0
05000315001	3	32	95	280,0
05000320001	4	35	105	290,0
05000325001	5	40	110	320,0
05000330001	6	50	115	340,0
05000335001	7	60	135	380,0

102 Maza con cabeza de Uretano



Aplicación: Para las áreas de carrocería, de construcción de automóviles y de máquinas

Cabeza: Uretano, semi-dura
Mango: Madera de fresno

■	■	⊞	⊞	⊞
	#	mm	mm	mm
05000505001	1	22	75	250,0
05000510001	2	27	90	265,0
05000515001	3	32	95	280,0
05000520001	4	35	105	290,0
05000525001	5	40	110	320,0
05000530001	6	50	115	340,0
05000535001	7	60	135	380,0

100 S Mango de recambio de madera de fresno para Maza 100, 101, 102



■	■	⊞
	#	mm
05000205001	1	250,0
05000210001	2	265,0
05000215001	3	280,0
05000220001	4	290,0
05000225001	5	320,0
05000230001	6	340,0
05000235001	7	380,0

100 L Cabezas de recambio de Cellidor (acetato de celulosa), para Maza 100



Aplicación: Trabajos de reparación y mantenimiento de martilleo fuerte

■	■ #	⊕
05000105001	1	22,0
05000110001	2	27,0
05000115001	3	32,0
05000120001	4	35,0
05000125001	5	40,0
05000130001	6	50,0
05000135001	7	60,0

101 L Cabezas de recambio de nilón para Maza 101



Aplicación: Para trabajos en chapa, de desabollado, en construcción de entoldados, naves industriales y pabellones de ferias

■	■ #	⊕
05000405001	1	22,0
05000410001	2	27,0
05000415001	3	32,0
05000420001	4	35,0
05000425001	5	40,0
05000430001	6	50,0
05000435001	7	60,0

102 L Cabezas de recambio de uretano para Maza 102



Aplicación: Construcción automovilística, de carrocerías y de máquinas

■	■ #	⊕
05000605001	1	22,0
05000610001	2	27,0
05000615001	3	32,0
05000620001	4	35,0
05000625001	5	40,0
05000630001	6	50,0
05000635001	7	60,0

