

SOLDADORES DESTORNILLADORES ALICATES

Weller[®]



**ESTACIÓN DE SOLDADURA
CON CONTROL DE TEMPERATURA**

- El rango de temperatura puede controlarse entre 200 y 450°C. La estación de soldadura WHS40 de Weller elimina el riesgo de los daños térmicos que pueden producirse con las puntas de soldadura convencionales.
- Las temperaturas deseadas pueden establecerse con precisión de forma que ya no será necesario preocuparse por sobrecalentar zonas delicadas.
- Está formada por una unidad de alimentación, un soldador con punta niquelada de 2,0 mm. y un soporte.



Referencia	Código Producto	Código EAN	W	Voltios	Hz	Peso gr	€
WSH40	CO56806699	4003019007608	40	230	50	1460	82,19

**ESTACIÓN DE SOLDADURA DIGITAL
CON CONTROL DE TEMPERATURA**

- La nueva estación de soldadura controlada electrónicamente WHS40D funciona con un rango de temperaturas entre 150 y 450°C.
- La precisa temperatura de la punta de soldadura se indica en el visor digital (valores prefijado y real).
- Esta estación de soldadura es adecuada para tareas de soldadura delicadas sobre componentes sensibles a la temperatura.
- El LED de supervisión del calentador está integrado en el visor.
- La temperatura se ajusta digitalmente.
- Está formada por una unidad de alimentación, un soldador con punta de gran duración (Longlife) de 2,0 mm. y un soporte.



Referencia	Código Producto	Código EAN	W	Voltios	Hz	Peso gr	€
WSH40D	CO56828699	4003019412945	40	230	50	1460	117,11

**PUNTAS RECTAS PARA LAS ESTACIONES
DE SOLDADURA WSH40 Y WSH40D**

Referencia	Código	Niquelada	Larga duración	ø mm	Punta mm	€
43113	CO54311399	X		3,5	2,0	1,68
S31	CO54321099		X	3,5	0,4	5,69
S32	CO54321199		X	3,5	2,0	5,43

**PIEZAS DE REPUESTO PARA ESTACIONES
DE SOLDADURA WHS40 Y WHS40D**

Tipo	Código	Descripción	€
WSH40	CO56810699	Soldador con punta "larga vida" 2,0 mm	28,32
	CO58743708	Esponja (2 unidades)	3,40
	CO58743709	Resorte con embudo	7,95

ESTACIONES DE SOLDADURA CON CONTROL DE TEMPERATURA, Y PIEZAS DE RECAMBIO

ESTACIÓN DE SOLDADURA ANALÓGICA 80W-230V CON SOLDADOR LR21, 50W

Referencia	Código Producto	Código EAN	W	Voltios	Hz	Peso gr	€
WHS50	CO56830699	4003019418442	80	230	50	2,85	252,10



- Electrónica controlada analógicamente, para herramientas de soldadura hasta 80W.
- Rango de temperaturas entre 150°C-450°C.
- Control de temperatura mediante rueda potenciómetro.
- Protección de Clase 1.
- Reconocimiento automático de herramienta.
- Dimensiones 166 x 115 x 101mm.

COMPUESTO POR:



MODELO	Descripción
P81	Unidad de control
LR21	Soldador 50W, 24V. Con punta ETB
KH20	Soporte

ESTACIÓN DE SOLDADURA ANALÓGICA 80W-230V CON SOLDADOR LR82, 80W

Referencia	Código Producto	Código EAN	W	Voltios	Hz	Peso gr	€
WHS80	CO56829699	4003019418374	80	230	50	3,00	273,10



- Electrónica controlada analógicamente, para herramientas de soldadura hasta 80W.
- Rango de temperaturas entre 150°C-450°C.
- Control de temperatura mediante rueda potenciómetro.
- Protección de Clase 1.
- Reconocimiento automático de herramienta.
- Dimensiones 166 x 115 x 101mm.

COMPUESTO POR:



MODELO	Descripción
P81	Unidad de control
LR82	Soldador 80W, 24V, con punta HT2
KH27	Soporte

PUNTAS RECTAS PARA LAS ESTACIONES DE SOLDADURA WHS50 y WHS80

Tipo estación	Referencia	Código Producto	Ancho	Largo	€
LR21	ETH	CO54100099	0,8	0,4	5,78
	ETB	CO54100299	2,4	0,8	5,78
	ETC	CO54100399	3,2	0,8	5,78
	ETE	CO54100599	5,6	1,2	5,78
	ETK	CO54100699	1,2	0,4	5,78
	ETM	CO54100899	3,2	1,2	5,78
LR82	SG83	CO54013400	7,4	1,2	26,26
	HT2	CO54426199	5,2	1,2	26,26
	HT3	CO54426299	7,0	1,2	26,26

PISTOLAS DE SOLDADURA PARA EXPERTOS, SERIE EXPERT

- Carcasa roja con iluminación integrada y punta de soldadura de cobre.
- Pistola de uso general ideal para la soldadura, el corte, el sellado y el pirograbado con calor instantáneo mediante puntas intercambiables.
- Accionada por un disparador de gatillo, esta pistola está lista para soldar en siete segundos.
- 8100 UCK/UCPK incluye la pistola soldadora Expert 8100, un rollo de soldadura multiuso, punta de corte, punta de acabado y una herramienta auxiliar de soldadura.
- UC: Embalaje con ventana de inspección y sin accesorios.
- UCK: Embalaje con ventana de inspección y con accesorios.
- UCPK: En caja de plástico, con accesorios.



Referencia	Código Producto	Código EAN	W	Voltios	Hz	Peso gr	€
8100UC	CO50200299	7501458887609	100	230	50	1300	34,21
8100UCK	CO50201299	7501458888606	100	230	50	1330	39,42
8100UCPK	CO50202299	7501458889405	100	230	50	1400	45,22

PISTOLAS DE SOLDADURA ESTÁNDAR

- Carcasa negra con punta de soldadura de cobre.
- Pistola soldadora universal con disparador de gatillo para calor instantáneo, lista para soldar en siete segundos.
- Ideal para maquetistas y reparaciones domésticas.
- La 9200 UCPK incluye la pistola soldadora 9200 Standard, rollo de soldadura multiuso, punta de corte, punta de acabado y herramienta auxiliar de soldadura.
- UC: Embalaje con ventana de inspección y sin accesorios.
- UCPK: En caja de plástico, con accesorios.



Referencia	Código Producto	Código EAN	W	Voltios	Hz	Peso gr	€
9200UC	CO50206399	7501458891002	100	230	50	1236	27,25
9200UCPK	CO53813199	7501458891576	100	230	50	1390	38,28

PISTOLAS DE SOLDADURA UC3 ESTÁNDAR

- Carcasa azul marino con punta de soldadura de cobre en embalaje triangular, sin accesorios.



Referencia	Código Producto	Código EAN	W	Voltios	Hz	Peso gr	€
9200UC3	CO50208499	7501458891118	100	230	50	1080	24,36

PISTOLAS ROBUSTAS DE SOLDADURA, SERIE ROBUST

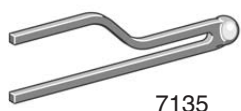
- Carcasa amarilla con iluminación integrada.
- Pistola profesional de altas prestaciones con punta de soldadura Longlife con recubrimiento de acero.



Referencia	Código Producto	Código EAN	W	Voltios	Hz	Peso gr	€
05C	CO50500299	7501458892603	250	230	50	1830	73,04

ACCESORIOS

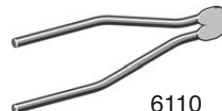
PUNTAS PARA PISTOLAS DE SOLDADURA, SERIE EXPERT 8100 Y ESTÁNDAR 9200



7135



6120



6110



RCT

Referencia	Código Producto	Descripción	€
7135	CO54000299	Punta de soldadura de cobre	3,04
6110	CO54000199	Punta de corte	6,47
6120	CO54000399	Punta de alisado	6,47
PL-1	CO54001299	Punta de sellado & cinta de teflón (para sellar plástico)	11,61
01101	CO54001499	Punta de sellado (para plástico)	8,84
RCT	CORCT	Punta para cortar cuerdas	8,51

Referencia	Código Producto	Descripción	€
*6150	54000599	Punta Longlife (con recubr. acero)	6,47

* Para pistola REF. 05C

SOLDADORES, SERIE MINI 2000



- Diseñados específicamente para la electrónica.
- Soldador ligero, perfectamente equilibrado y con mango de diseño ergonómico.
- Disponible con potencias de 12, 15 y 20 W.
- Tipo WM12L Y WM15L dotados con punta recubierta de acero Longlife, ancho 2,0 mm.
- WM20L dotado con punta recubierta de acero "Longlife", ancho 3,5 mm.



Referencia	Código Producto	Código EAN	W	Voltios	Hz	Peso gr	€
WM12L	CO56812199	5012535052022	12	230	50	215	22,87
WM15L	CO56813199	5012535052060	15	230	50	215	22,87
WM20L	CO56816199	5012535052107	20	230	50	220	22,87

PUNTAS DE SOLDADURA PARA SOLDADORES, SERIE MINI 2000

Para soldador	Referencia	Código Producto	Punta mm	Niquelado	Recub. hierro "Longlife"	€
WM12L, WM15L	MTL1	CO54301299	2,0		x	7,92
WM20L	S31	CO54321099	0,4		x	5,75
WM20L	S32	CO54321199	2,0		x	5,48
WM20L	MTL2	CO54301399	3,5		x	7,92

SOLDADORES, SERIE SP

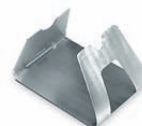
SOLDADOR PARA OPERACIONES DELICADAS, 15 VATIOS

- Para pequeñas reparaciones electrónicas y bricolaje.
- Dotado de punta recta, niquelada de 2,0 mm. (cod.54313199)
- Con luz indicadora de encendido.
- Presentación en blister individuales.



+
SOPORTE REF. AH1 DE REGALO

Referencia	Código EAN	W	Voltios	Hz	Peso gr	€
COSP15L	4003019114672	15	230	50	260	16,81



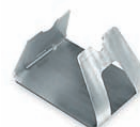
SOLDADOR PARA APLICACIONES GENERALES, 25 VATIOS

- Soldador universal para reparaciones eléctricas en general, domésticas o en talleres.
- Dotado de punta recta, niquelada de 0,8 mm. (cod.54313299)
- Con luz indicadora de encendido.
- Presentación en blister individuales.



+
SOPORTE REF. AH1 DE REGALO

Referencia	Código EAN	W	Voltios	Hz	Peso gr	€
COSP25L	4003019114733	25	230	50	305	16,24



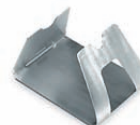
SOLDADOR PARA APLICACIONES INTERMEDIAS, 40 VATIOS

- Soldador de prestaciones intermedias para la mayoría de reparaciones con soldadura general, en las que se precisa un poco más de potencia.
- Dotado de punta recta, niquelada de 6,3 mm. (cod.54313699)
- Con luz indicadora de encendido.
- Presentación en blister individuales.



+
SOPORTE REF. AH1 DE REGALO

Referencia	Código EAN	W	Voltios	Hz	Peso gr	€
COSP40L	4003019114795	40	230	50	305	18,44



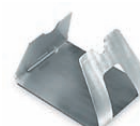
SOLDADOR DE ALTAS PRESTACIONES, 80 VATIOS

- Soldador de altas prestaciones para reparaciones en metales, como conexiones de baterías y operaciones de unión de metales.
- Dotado de punta recta, Longlife de 9,5 mm. (cod.54313799)
- Con luz indicadora de encendido.
- Presentación en blister individuales.



+
SOPORTE REF. AH1 DE REGALO

Referencia	Código EAN	W	Voltios	Hz	Peso gr	€
COSP80L	4003019114856	80	230	50	310	22,61



SOLDADORES, GAMA SPI

POSIBLEMENTE LOS MEJORES SOLDADORES DE LÁPIZ DEL MUNDO

NUEVO

SOLDADOR LÁPIZ 15W

- Elementos de resistencia más robustos, compuestos por un acero especial que lleva incrustadas partículas naturales de mica en su molde de cerámica. Todos estos materiales de primerísima calidad convierten a la Gama SPI en un soldador líder en tecnología, lo que proporciona larga duración en las condiciones más exigentes de trabajo. Dotado de punta recubierta con prevención de óxido "long life" larga duración de 1,2 mm.
- Incluye soporte. Alcanza la temperatura máxima (360°C) en 180 seg.



Referencia	Código Producto	Código EAN	W	Voltios	Hz	Peso gr	€
COSPI16	CO56400599	4003019003174	15	230	50	500	41,49

NUEVO

SOLDADOR LÁPIZ 25W

- Elementos de resistencia más robustos, compuestos por un acero especial que lleva incrustadas partículas naturales de mica en su molde de cerámica. Todos estos materiales de primerísima calidad convierten a la Gama SPI en un soldador líder en tecnología, lo que proporciona larga duración en las condiciones más exigentes de trabajo.
- Dotado de punta recubierta con prevención de óxido "long life" larga duración de 1,2 mm.
- Incluye soporte. Alcanza la temperatura máxima (410°C) en 180 seg.



Referencia	Código Producto	Código EAN	W	Voltios	Hz	Peso gr	€
COSPI27	CO56402199	4003019400508	25	230	50	400	41,49

NUEVO

SOLDADOR LÁPIZ 40W

- Elementos de resistencia más robustos, compuestos por un acero especial que lleva incrustadas partículas naturales de mica en su molde de cerámica. Todos estos materiales de primerísima calidad convierten a la Gama SPI en un soldador líder en tecnología, lo que proporciona larga duración en las condiciones más exigentes de trabajo. Dotado de punta recubierta con prevención de óxido "long life" larga duración de 2 mm.
- Incluye soporte. Alcanza la temperatura máxima (450°C) en 180 seg.



Referencia	Código Producto	Código EAN	W	Voltios	Hz	Peso gr	€
COSPI41	CO56403799	4003019400607	40	230	50	400	41,49

NUEVO

SOLDADOR LÁPIZ 80W

- Elementos de resistencia más robustos, compuestos por un acero especial que lleva incrustadas partículas naturales de mica en su molde de cerámica. Todos estos materiales de primerísima calidad convierten a la Gama SPI en un soldador líder en tecnología, lo que proporciona larga duración en las condiciones más exigentes de trabajo. Dotado de punta recubierta con prevención de óxido "long life" larga duración de 5 mm.
- Incluye soporte. Alcanza la temperatura máxima en 180 seg.



Referencia	Código Producto	Código EAN	W	Voltios	Hz	Peso gr	€
COSPI81	CO56405399	4003019003273	80	230	50	400	48,31

PUNTAS DE SOLDADURA SERIE SPI

Tipo estación	Referencia	Código Producto	Descripción	Punta	€
SPI16	4SPI15212	4SPI15212	Punta recub. Acero "longlife" recta	1,2	5,36
	4SPI26206	4SPI26206	Punta recub. Acero "longlife" recta	1,2	5,36
SPI27	S33	CO54320099	Punta recub. Acero "longlife" recta	2,0	5,5
	S34	CO54320199	Punta recub. Acero "longlife" recta	3,0	5,34
SPI41	S36	CO54322099	Punta recub. Acero "longlife" recta	5,0	5,39
	S37	CO54322299	Punta recub. Acero "longlife" curva	5,0	5,93
SPI81	S38	CO54323099	Punta recub. Acero "longlife" recta	7,0	7,86
	S39	CO54323299	Punta recub. Acero "longlife" curva	7,0	7,86
	MTG20	CO54313799	Punta recub. Acero "longlife" recta	9,5	7,86

SOLDADORES, SERIE SI - DE PRESTACIONES INDUSTRIALES DE 120, 175 Y 200 W

- Diseñado especialmente para usuarios profesionales y operarios industriales.
- Para tareas exigentes como el trabajo con chapa metálica.
- SI120 dotado de punta curva, niquelada, de 12,5 mm (tipo 43110)
- SI175 dotado de punta curva, niquelada, de 16,0 mm (tipo 43111)
- SI251 dotado de punta curva, niquelada, de 20,0 mm (tipo 43112)
- Presentación en cajas de cartón individuales.
- **Los tres modelos vienen dotados con termostato para trabajar ininterrumpidamente largos periodos de tiempo.**



Referencia	Código Producto	Código EAN	W	Voltios	Hz	Peso gr	€
SI120	CO56807699	4003019000807	120	230	50	930	50,68
SI175	CO56808699	4003019001002	175	230	50	1030	61,62
SI251	CO56809699	4003019001705	200	230	50	1190	73,77

PUNTAS DE SOLDADURA Y RESISTENCIA SERIE SP/SERIE SI

Para soldador	Referencia	Código Producto	Descripción	Punta mm	€
SP15L	S5	CO54313199	Punta niquelada recta (pack de 3 uds)	2,0	4,44
	S3	CO54003499	Punta niquelada recta (pack de 3 uds)	3,5	4,44
	S31	CO54321099	Punta recub. acero "Longlife", recta	0,4	5,75
	S32	CO54321199	Punta recub. acero "Longlife", recta	2,0	5,48
SP25L (con rosca)	MT1	CO54313299	Punta niquelada recta (pack de 3 uds)	0,8	4,41
	MT2	CO54313399	Punta niquelada recta (pack de 3 uds)	4,0	4,41
	MT6	CO54313499	Punta de acabado niquelada recta	4,8	2,10
	HK11	CO54313599	Punta cuchilla de corte	-	3,13
SP40L	MT10	CO54313699	Punta niquelada recta (pack de 3 uds)	6,3	5,49
	S4	CO54003299	Punta niquelada curva (pack de 2 uds)	6,3	5,49
	S36	CO54322099	Punta recub. acero "Longlife", recta	5,0	5,39
	S37	CO54322299	Punta recub. acero "Longlife", curva	5,0	5,93
SP80L	MTG20	CO54313799	Punta recub. acero "Longlife", recta	9,5	7,86
	S8	CO54003399	Punta niquelada curva	9,5	8,95
	S38	CO54323099	Punta recub. acero "Longlife", recta	7,0	7,86
	S39	CO54323299	Punta recub. acero "Longlife", curva	7,0	7,86
SI120	43110	CO54311000	Punta niquelada curva	12,5	7,81
SI120	43107	CO54310799	Punta niquelada recta	12,5	7,81
SI120	64256	CO56425699	Resistencia SI120		26,84
SI175	43111	CO54311199	Punta niquelada curva	16,0	10,58
SI175	64266	CO56426699	Resistencia SI175		32,05
SI251	43112	CO54311299	Punta niquelada curva	20,0	15,24
SI251	64276	CO56427699	Resistencia SI251		37,72

NOTA: los precios se entienden por unidad, excepto donde incluimos pack de 2 ó 3 unidades, en cuyo caso el precio indicado será para 2 ó 3 unidades.

SOLDADOR DE BUTANO WP2 PYROPEN JR.



- Mini soldador para estaño y bronce totalmente portátil con control de temperatura.
- Se recarga en segundos.
- Se trata de un lápiz de soldadura a butano de fácil manejo que no precisa cables ni baterías y es totalmente neutro eléctricamente (no sufre picos)
- Puntas de soldadura "Longlife" que permiten un tiempo de calentamiento rápido.
- Control de la temperatura del soldador: 200-450°C. Función de aire caliente: 430°C máx. Todas las temperaturas son aproximadas.
- Formado por un soldador WP2 Pyropen Jr., esponja de limpieza, punta de aguja "Longlife" de 0,5 mm (71-01-01) y recarga de gas.



Referencia	Código Producto	Código EAN	Descripción	Peso gr	€
WP2	CO51606599	4003019000227	Pyropen Jr.	245	90,30

PUNTAS DE SOLDADURA Y AIRE CALIENTE PARA WP2 PYROPEN JR.



- Puntas de soldadura "Longlife" con catalizador.

Referencia	Código Producto	Descripción	Punta mm	€
71-01-01	CO51616599	Cónica aguja	0,5	11,48
71-01-02	CO51616699	Punta plana	3,0	11,48
71-01-03	CO51616799	Punta espada	3,0	11,48
71-01-04	CO51616199	Punta cincel	5,0	11,48
71-01-50	CO51616899	Boquilla para aire caliente	1,5	14,09
71-01-52	CO51616999	Boquilla para aire caliente	4,9	11,48

ACCESORIOS PARA SOLDADORES DE GAS



Referencia	Código Producto	Descripción	€
RB-TS	CO51616099	Recarga de gas 75 ml	5,87

SOLDADOR DE BUTANO WP1 CON ENCENDIDO PIEZO ELÉCTRICO



- Soldador de butano con control de temperatura infinito.
- Se recarga en segundos.
- Fácil de manejar, no precisa cables ni baterías y es totalmente neutro eléctricamente (no sufre picos)
- Puntas de soldadura "Longlife" de calentamiento rápido.
- También puede usarse como unidad de aire caliente para retractilar plástico.
- Formado por un soldador de gas WP1 con punta de soldadura 91-01-01, boquilla para aire caliente 91-01-52 y tapón de cierre.



Referencia	Código Producto	Código EAN	Descripción	Peso gr	€
WP1	CO51608599	4003019003907	Soldador de gas	139	62,48

PUNTAS DE SOLDADURA Y BOQUILLAS PARA AIRE CALIENTE PARA WP1

- Todas las puntas y boquillas con catalizador.
- Presentación en blister.

Referencia	Código Producto	Descripción	Punta mm.	€
91-01-01	CO51638599	Punta de aguja	1,0	12,28
91-01-50	CO51638999	Boquilla para aire caliente	1,5	14,76
91-01-52	CO51639099	Boquilla para aire caliente	4,7	11,74



SOLDADOR DE BUTANO WELLER / PORTASOL WC1

- Funciona con gas butano.
- Recargable para poder usarlo en cualquier sitio.
- Formado por un soldador de gas con punta C2 y tapón de cierre con encendedor de chispa integrado.

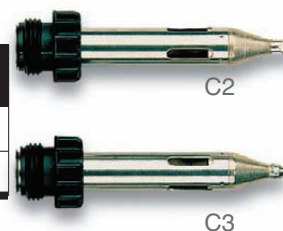


Referencia	Código Producto	Código EAN	Descripción	Peso gr	€
WC1	CO51608099	4003019003204	Soldador de gas	85	23,05

PUNTAS DE SOLDADURA PARA WC1

- Todas las puntas con catalizador.
- Presentación en blister.

Referencia	Código Producto	Descripción	Punta mm	€
C2	CO51630099	Punta destornillador	3,0	8,90
C3	CO51630199	Punta fina	0,4	8,90



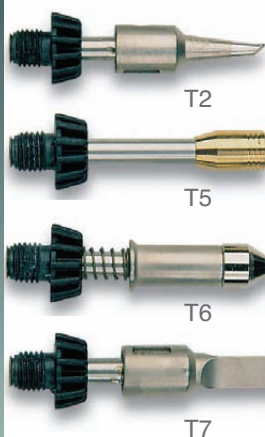
KIT DE SOLDADOR DE BUTANO WELLER/PORTASOL P1K

- Este kit de soldador de gas tiene cuatro herramientas en una: punta soldadora, boquilla de llama, boquilla de aire caliente y cuchilla de corte en caliente.
- Accionado con gas butano.
- Recargable para poder usarlo en cualquier sitio.
- Temperatura aproximada de las puntas de soldadura, la boquilla de aire caliente y la cuchilla de corte: hasta 450°C, boquilla de llama: hasta 1300°C.
- Formado por un soldador con punta T2, boquilla de llama T5, boquilla de aire caliente T6, cuchilla de corte T7, esponja limpiadora y apoyo de seguridad, en una robusta caja de almacenamiento.



Referencia	Código Producto	Código EAN	Descripción	Peso gr	€
P1K	CO51608499	4003019007103	Kit de soldador de gas	355	65,43

PUNTAS DE SOLDADURA, BOQUILLAS Y CUCHILLA DE CORTE PARA P1K



- Todas las puntas y boquillas con catalizador.
- Presentación en blister.

Referencia	Código Producto	Descripción	Punta mm	€
T2	CO51630499	Punta cincel	2,4	11,79
T5	CO51630799	Boquilla de llama		11,79
T6	CO51630899	Boquilla para aire caliente		13,60
T7	CO51630999	Cuchilla de corte		12,64

SOLDADOR DE BUTANO WP4 CON ENCENDIDO PIEZO ELÉCTRICO



- Este soldador, que funciona con gas butano, tiene control de la temperatura infinitamente variable.
- Se recarga en segundos. Capacidad del depósito de gas 63 ml.
- Fácil de manejar, no necesita cables ni baterías y es totalmente neutro electrónicamente (no sufre picos)
- Temperatura aproximada de la punta de soldadura: 300-530°C, boquillas de aire caliente: 700°C.
- Formado por un soldador de gas con autoencendido y punta 72-01-07, boquilla de aire caliente 72-01-52, accesorio retractilador 72-01-55, llave para tuercas y llave abierta.

Referencia	Código Producto	Código EAN	Descripción	Peso gr	€
WP4 Piezo	CO51607499	4003019002085	Soldador de gas	400	163,22

PUNTAS DE SOLDADURA Y BOQUILLAS DE AIRE CALIENTE PARA WP4 PIEZO



Punta forma de aguja

- Todas las puntas y boquillas con catalizador.
- Presentación en blister.



Punta cincel

Referencia	Código Producto	Descripción	Punta mm	€
72-01-05	CO51628899	Punta de aguja	1,5	24,48
72-01-07	CO51629099	Punta cincel	1,5	24,48
72-01-52	CO51629399	Boquilla para aire caliente	6,6	24,48



Boquilla de aire caliente

HK1 PARA PIROGRABADO, 25 VATIOS

- Diseñado especialmente para quemado de madera, corcho y cuero.
- Formado por soldador, puntas MT5/MT9, soporte para herramienta e instrucciones.



Referencia	Código EAN	W	Voltios	Hz	Peso gr	€
COHK1	4003019114917	25	230	50	452	23,08

PUNTAS PARA HK 1 (CON ROSCA)

Referencia	Código Producto	Descripción	Punta mm	€	Motivos
MT5/MT9	CO54313899	Punta niquelada recta/biselada 50°	0,8/4,0	4,17	
BS10SP	COBS10SP	5 Puntas diseño		10,76	
BS11SP	COBS11SP	5 Puntas diseño		14,03	
BS12SP	COBS12SP	5 Puntas diseño		13,92	



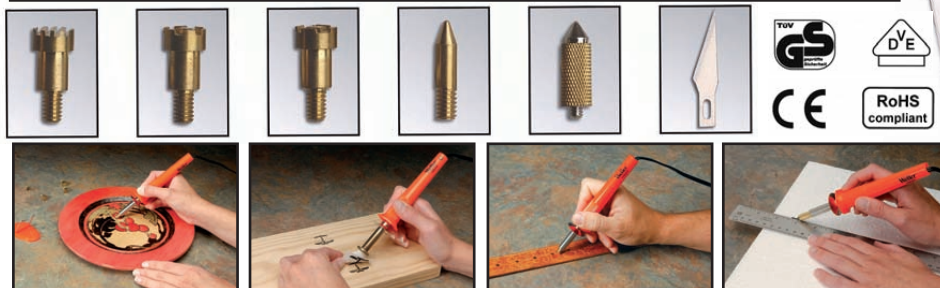
El kit contiene:

- Soldador para termograbado de 30 W, cilindro corto.
- Punta para copia de motivos y dibujos.
- Apoyo para soldador.
- Estuche plástico reutilizable.
- Punta para termocorte, con mandril de hoja.
- Tres puntas para grabado de marcas distintivas.
- Cuaderno completo de ejemplos e instrucciones.



SOLDADOR WHK30

Referencia	DESCRIPCIÓN		€
COWHK30	Hobby Kit para termograbado	6	21,43



Código EAN: 4003019115976

SOLDADOR PARA TRABAJOS EN VIDRIO HK2, 80 VATIOS

- Un soldador seguro diseñado para trabajos de vidrio decorativo (Tiffany) doméstico, como pantallas de lámparas o dibujos con vidrio.
- Formado por un soldador con punta SG10, soporte para la herramienta e instrucciones.



Referencia	Código EAN	W	Voltios	Hz	Peso gr	€
COHK2	4003019114979	80	230	50	452	29,92

PUNTAS DE SOLDADURA PARA HK2

Referencia	Código Producto	Descripción	Punta mm	€
SG10	CO54327099	Punta Longlife, recubierta de acero, biselada a 45°	7,0	8,84
SG11	CO54327299	Punta Longlife, recubierta de acero, recta	5,0	8,84
WHA30	CO54005399	Punta Longlife, recubierta de acero, recta	10,0	8,84



WHA30

SOLDADORES PARA TRABAJOS EN VIDRIO

SOLDADOR PARA TRABAJOS EN VIDRIO CON TEMPERATURA CONTROLADA, 100 VATIOS

- Soldador para trabajos en vidrio con temperatura controlada, fabricado según los más exigentes estándares profesionales.
- La temperatura se controla mediante el principio Magnastat de Weller®.
- Los soldadores Weller® con control automático de la temperatura, garantizan un extraordinario suministro de calor y restringen el consumo de energía si



- la herramienta no trabaja.
- Temperatura de trabajo: aprox. 340°C
 - Temperatura en reposo: aprox. 370°C
 - Formado por soldador para trabajos en vidrio



Referencia	Código Producto	Código EAN	W	Voltios	Hz	Peso gr	€
Profikit 100	CO56208699	4003019001255	100	230	50	445	96,21

PUNTAS DE SOLDADURA PARA PROFIKIT 100



SG40



SG41



SG43

Referencia	Código Producto	Descripción	Punta mm	€
SG40	CO54005799	Punta Longlife, recubierta de acero, biselada a	7,0	15,96
SG41	CO54005899	45°	7,0	15,96
SG43	CO54006099	Punta Longlife, recubierta de acero, recta, plana	7,0	15,96

SOLDADOR PARA TRABAJOS EN VIDRIO CON TEMPERATURA CONTROLADA, 200 VATIOS

- Soldador para trabajos en vidrio con temperatura controlada, fabricado según los más exigentes estándares profesionales.
- La temperatura se controla mediante el principio Magnastat de Weller®.
- Los soldadores Weller® con control automático de la temperatura, garantizan un extraordinario suministro de calor y restringen el consumo de energía si la herramienta no trabaja.
- Temperatura de trabajo: aprox. 290°C
- Temperatura en reposo: aprox. 335°C
- Formado por soldador para trabajos en vidrio con punta soldadora de martillo SG50, soporte para el soldador e instrucciones de funcionamiento.



Referencia	Código Producto	Código EAN	W	Voltios	Hz	Peso gr	€
Profikit 200	CO56209699	4003019001309	200	230	50	976	148,66

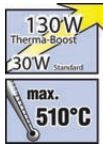
PUNTAS DE SOLDADURA PARA PROFIKIT 200



Referencia	Código Producto	Descripción	€
SG50	CO54006199	Punta Longlife, recubierta de acero, en forma de martillo, ø 16 mm.	53,59

SOLDADOR MULTIUSO

SOLDADOR THERMA-BOOST CON VARIADOR DE POTENCIA



- | Corta cuerdas.
- | Corta espuma
- | Soldador
- | Acabado
- | Moldeado

Cuando el Thermo-Boost está activado el mayor rendimiento 30W / 130W / 230V de la pistola de soldar alcanza su máxima temperatura en 45 seg.

La temperatura máxima de trabajo es alcanzada rápidamente mediante el uso del interruptor Thermo-Boost. En el modo operativo standard, trabaja con potencia de 30W, ideal para cortar o trabajar materiales sintéticos, espumas y espumas de poliuretano así como para la soldadura. Cuando el interruptor Thermo-Boost está pulsado, se enciende el led rojo y se consiguen elevados picos de calor gracias a su nueva potencia de 130W. El Thermo-Boost trabaja intermitentemente después de su activación y puede ser utilizado cada 8 segundos.



Referencia	Descripción	€
COTB100	Soldador con variador de potencia	23,63
COTB5TK	Kit de 5 puntas para COTB100	10,72

SOLDADOR A PILAS

SOLDADOR A PILAS BP860CEU CON AJUSTE DE TEMPERATURA DUAL

El nuevo soldador Dual-Power BP860CEU de Weller® le permite trabajar con 8 W en el nivel I (450°) o con 11 W en el nivel II (510°C). El soldador BP860CEU alcanza la temperatura de trabajo en menos de 15 segundos. La carga de las pilas permite soldar más de 180 puntos. Este soldador sin cable se puede utilizar en aquellos lugares donde no existe una toma de corriente, ya sea en espacios interiores o exteriores. Y lo mejor de todo es que es un producto de Weller®, el fabricante de soldadores líder del mercado que cuenta con más de 50 años de experiencia.

- Para numerosas aplicaciones: microelectrónica, bricolaje, pequeñas reparaciones, etc.
- Alcanza la temperatura de trabajo en menos de 15 segundos.
- Incluye una punta de soldar cónica de 0,8 mm (para puntos de difícil acceso) y una punta de soldar con forma de cincel de 1,8 mm.
- No precisa ningún cable garantizando una movilidad ilimitada.
- Ajuste de temperatura dual (450°C/nivel I ó 510°C/nivel II) para numerosas aplicaciones.
- Protector de seguridad con función automática de "Stop".
- El kit incluye: soldador, 2 puntas de soldar (una cónica de 0,8 mm, una con forma de cincel de 1,8 mm), 4 pilas Duracell® AA, estaño sin plomo, cambiador de puntas y estuche.
- Puntas de repuesto disponibles.



Referencia	Descripción		€
COBP860	Soldador a pilas sin cable 8/11, 6V	6	32,25
COBP10	Punta de soldar de repuesto, cónica 0,8 mm	6	6,35
COBP11	Punta de soldar de repuesto, cincel 1,8 mm	6	6,35



reddot design award
winner 2008

SOLDADOR A PILAS BP645

Este nuevo soldador funciona con pilas y es una herramienta idónea para realizar cualquier tipo de soldadura convencional, tanto en el hogar como al aire libre, gracias al soldador WELLER BP645 podrá soldar en cualquier lugar, incluso donde no haya un enchufe de corriente cerca.

- Potente soldador de 6W / 4,5V. necesita menos de 15 seg. para alcanzar la temperatura de servicio.
- 120 puntos de soldadura por cada batería de pilas (3 pilas alcalinas; AA ; 1,5 V)
- Pilas, estaño sin plomo y cambiador de puntas incluidas.
- Numerosas aplicaciones, microelectrónica, bricolaje, pequeñas reparaciones y muchas más aplicaciones.
- Puntas de repuesto disponibles (ref. BP1)

Referencia	Descripción	€
COBP645	Soldador a batería	21,48
COBP1	Punta Cónica 0,4mm	6,51



SOPORTES KH15 / KH30 / AH2 / ESF120



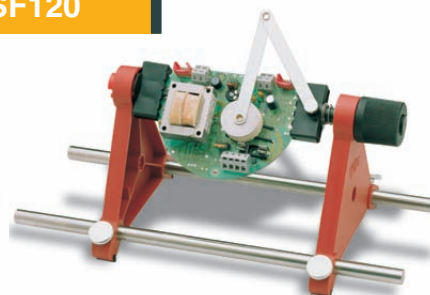
REF. KH15



REF. KH30



REF. AH2



REF. ESF120

Referencia	Código Producto	Descripción	Peso gr	€
KH15	CO51502199	Para soldadores Serie Mini 2000	425	22,89
KH30	CO51504099	Para soldadores hasta 100W, HK1 y HK2	620	41,51
AH2	CO58718701	Para soldadores hasta 100W	69	4,57
ESF120	CO51502599	Euro-Solder-Fix, soporte para circuitos eléctricos	460	56,56

ALAMBRES DESOLDADORES



Espirales desoldadores

Referencia	Descripción	€
CO51301099	Espiral desoldador 1,6 x 1,5 mm de ancho	4,51
CO51301199	Espiral desoldador 1,6 x 2 mm de ancho	4,51
CO51301299	Espiral desoldador 1,6 x 2,5 mm de ancho	4,51

BOLÍGRAFOS ACTIVADORES LIMPIADORES

REF. CO51383099



REF. CO51383799

Referencia	Descripción	€
CO51383099	Fino para aplicación exacta 9,5 ml	20,48
CO51383799	Tipo brocha 25 ml	14,71

BOMBAS DESOLDADORAS - BOLÍGRAFO ASPIRADOR



REF. DSP11



REF. SA21A



REF. WLSK200

Referencia	Código Producto	Código EAN	Descripción	€
DSP11	CO540011099	4003019005802	Bomba desoldadora	13,18
SA21A	COSA21A	4003019098767	Bomba desoldadora	18,69
WLSK200	WLSK200	037103139634	Bolígrafo aspirador	82,98

ROLLOS DE SOLDADURA



Soldadura "sin plomo",
s-sn99Cu1, DIN EN 29453



Estaño para grifería

Referencia	Código Producto	Código EAN	Descripción	€
EL99/1-25	CO54025099	4003019296361	Estaño sin plomo 25gr, ø1mm	4,14
EL99/1-100	CO54025199	4003019296378	Estaño sin plomo 100gr, ø1mm	8,77
EL99/1-250	CO54025299	4003019296385	Estaño sin plomo 250gr, ø1mm	15,12
FL97/3	CO54001099	4003019000401	Estaño para grifería N°3, 100gr, ø3mm	5,31

ACCESORIOS ACTIVADORES Y LIMPIEZA DE PUNTAS



REF.



REF.



REF. WPB1

Referencia	Código Producto	Código EAN	Descripción	€
CO51303199	CO51303199	4003019012473	Activador de puntas. Alarga la vida de las puntas	9,45
CO51382799	CO51382799	4003019418350	Para limpiar las puntas en condiciones de calor	13,65
COWPB1	COWPB1	0037103590602	Para limpiar las puntas a temperatura ambiente	10,40

GRASA, LÍQUIDO Y PIEDRA PARA LIMPIEZA



LF25

· Grasa soldadora para limpieza y preparación de superficies oxidadas antes de soldar.



LW25

· Líquido soldador para limpieza y preparación de superficies óxidas antes de soldar.



LS25

· *65 x 45 x 20 mm 70gr Piedra Salmiak para limpieza de las puntas de los soldadores.

Referencia	Código Producto	Descripción	€
LF25	CO54002699	Grasa de soldadura, 20 gr DIN8511	1,81
LW25	CO54002799	Líquido soldador, 25 ml DIN8511	1,81
LS25	CO54002899	Piedra salmiak, cloruro de amoniaco	1,51

DESTORNILLADORES AISLADOS SERIE 1000V

- Aislado según la norma 1000V 06 IEC 60900 (herramientas aisladas utilizadas para trabajos en tensiones de hasta 1000V. en corriente alterna o 1500V. en corriente continua).
- Mangos ergonomicos para un mayor confort y mejor agarre.
- Varillas fabricadas en acero 8660 y recubiertas con material aislante.
- Certificados de todos los destornilladores.



BOCA PLANA



Referencia	mm	mm	mm	Peso (gr)		€
COSL25	2,5	0,4	80	32	12	3,47
COSL40	4,0	0,8	100	58	12	3,97
COSL65	6,5	1,2	150	117	12	5,24



BOCA PHILLIPS



Referencia		mm	Peso (gr)		€
COPH080	PH0	80	32	12	3,47
COPH110	PH1	100	85	12	3,97
COPH210	PH2	100	95	12	4,65
COPH315	PH3	150	180	12	6,68



Presentación con colgador individual.



BOCA POZIDRIVE



Referencia		mm	Peso (gr)		€
COPZ080	PZ0	80	32	12	3,47
COPZ110	PZ1	100	85	12	4,20
COPZ210	PZ2	100	95	12	4,65
COPZ315	PZ3	150	180	12	6,69



Referencia	Descripción		€
COSD8SET	692	6	27,53

ALICATES AISLADOS SERIE 1000V

- Aislado según la norma 1000V 06 IEC 60900 (Herramientas aisladas utilizadas para trabajos en tensiones de hasta 1000V en corriente alterna ó 1500V. en corriente continua).
- Mangos ergonómicos para un mayor confort y mejor agarre.
- Certificados de todos los alicates



Alicates Universales Aislados

Referencia	Longitud (mm)	Peso (gr)		€
COCP180	180	301	6	16,38



Alicates Universales Aislados con mayor efecto palanca

Referencia	Longitud (mm)	Peso (gr)		€
COHLCP180	180	325	6	19,47



Alicates Corte Diagonal Aislados

Referencia	Longitud (mm)	Peso (gr)		€
CODCN160	160	243	6	15,74



Alicates Corte Diagonal Aislados con mayor efecto palanca

Referencia	Longitud (mm)	Peso (gr)		€
COHLDCN160	160	256	6	18,54



Presentación con colgador individual.

Alicates Puntas Semirebarba con corte aislados

Referencia	Longitud (mm)	Peso (gr)		€
COLNP200	200	241	6	17,06



Alicates Pelacables Aislados

Referencia	Longitud (mm)	Peso (gr)		€
COWS160	160	224	6	15,74



Alicates Pico de Loro Aislados

Referencia	Longitud (mm)	Peso (gr)		€
COTGP250	250	428	6	17,44



SOLDADORES DESTORNILLADORES ALICATES

Weller[®]



FABRICADOS
EN ALEMANIA,
EXCELENTE
CALIDAD

CORTADORES LATERALES



Referencia	CÓDIGO EAN	Corte máx.	Longitud (mm)	Peso (gr)	€
COEROP355	4003019061044	1mm	110	61	29,41

· Cortador lateral · Corte semi-alineado · Seguridad ESD · Pulido



Referencia	CÓDIGO EAN	Corte máx.	Longitud (mm)	Peso (gr)	€
COEROP155	4003019411085	1mm	110	72	26,26

· Cortador lateral · Corte semi-alineado · Seguridad ESD · Pulido



Referencia	CÓDIGO EAN	Corte máx.	Longitud (mm)	Peso (gr)	€
COEROP419	4003019411092	2mm	130	110	31,51

· Cortador lateral · Corte semi-alineado · Seguridad ESD · Pulido



Referencia	CÓDIGO EAN	Corte máx.	Longitud (mm)	Peso (gr)	€
COEROP357	4003019411115	0,6mm	110	61	29,41

· Cortador lateral · Corte semi-alineado · Seguridad ESD · Pulido

CORTADORES RECTOS



Referencia	CÓDIGO EAN	Corte máx.	Longitud (mm)	Peso (gr)	€
COEROP331	4003019411122	1,5mm	120	81	36,76

· Corte recto y alineado · Seguridad ESD · Pulido



Referencia	CÓDIGO EAN	Corte máx.	Longitud (mm)	Peso (gr)	€
COEROP330	4003019411139	1mm	130	84	36,76

· Corte recto y alineado · Seguridad ESD · Pulido

ALICATES

FABRICADOS
EN ALEMANIA,
EXCELENTE
CALIDAD

Referencia	CÓDIGO EAN	Longitud (mm)	Peso (gr)	€
COEROP172	4003019411061	125	63	23,11

· Alicate puntas redondas · Seguridad ESD · Pulido



Referencia	CÓDIGO EAN	Longitud (mm)	Peso (gr)	€
COEROP174	4003019411023	120	66	23,11

· Alicate puntas semi-redondas · Seguridad ESD · Pulido



Referencia	CÓDIGO EAN	Longitud (mm)	Peso (gr)	€
COEROP277	4003019061068	140	90	23,11

· Alicate puntas semi-redondas · Seguridad ESD · Pulido



Referencia	CÓDIGO EAN	Longitud (mm)	Peso (gr)	€
COEROP280	4003019411078	170	113	36,61

· Alicate puntas semi-redondas · Seguridad ESD · Pulido



Referencia	CÓDIGO EAN	Longitud (mm)	Peso (gr)	€
COEROP170	4003019411047	120	63	23,11

· Alicate bocas planas · Seguridad ESD · Pulido



Referencia	CÓDIGO EAN	Longitud (mm)	Peso (gr)	€
COEROP171	4003019411054	120	67	23,11

· Alicate bocas planas · Seguridad ESD · Pulido



CORTADORAS, PELA CABLES Y PINZAS

CORTADOR - APLICACIONES GENERALES



Referencia	CÓDIGO EAN	Descripción	L mm	€
CO170M	0037103029959	Cortador hasta 0,8mm	127	8,19
CO175M	0037103030023	Cortador hasta 0,8mm + Clip cierre de seguridad	127	9,67

TIJERA - HOJAS METÁLICAS



Referencia	CÓDIGO EAN	Descripción	L mm	€
CO86NCG	0037103225665	Tijera especial hojas metálicas para electrónica	165	30,46

PINZAS CMS



Referencia	CÓDIGO EAN	Descripción	L mm	€
COSMD20SA	4003019021475	Pinza a 30° de ángulo para chips pequeños	115	23,11

PINZAS CMS



Referencia	CÓDIGO EAN	Descripción	L mm	€
COSMD21SA	4003019023677	Pinza a 20° de ángulo para componentes SOT	115	23,11

SOLDADORES DESTORNILLADORES ALICATES

Weller[®]



CORTADORAS, PELA CABLES Y PINZAS

CORTADOR - APLICACIONES GENERALES



Referencia	CÓDIGO EAN	Descripción	L mm	€
CO170M	0037103029959	Cortador hasta 0,8mm	127	8,19
CO175M	0037103030023	Cortador hasta 0,8mm + Clip cierre de seguridad	127	9,67

TIJERA - HOJAS METÁLICAS



Referencia	CÓDIGO EAN	Descripción	L mm	€
CO86NCG	0037103225665	Tijera especial hojas metálicas para electrónica	165	30,46

PINZAS CMS



Referencia	CÓDIGO EAN	Descripción	L mm	€
COSMD20SA	4003019021475	Pinza a 30° de ángulo para chips pequeños	115	23,11

PINZAS CMS



Referencia	CÓDIGO EAN	Descripción	L mm	€
COSMD21SA	4003019023677	Pinza a 20° de ángulo para componentes SOT	115	23,11

PINZAS DE PRECISIÓN PARA ELECTRÓNICA

Referencia	CÓDIGO EAN	Longitud (mm)	Peso (gr)	€
CO3CSASL	4003019070343	110	11	9,98

· Especial acero inoxidable · No magnética · Con puntas más finas



Referencia	CÓDIGO EAN	Longitud (mm)	Peso (gr)	€
CO1SASL	4003019070022	120	14	10,40

· Especial acero inoxidable · No magnética · Con puntas más gruesas



Referencia	CÓDIGO EAN	Longitud (mm)	Peso (gr)	€
COOOSASL	4003019072736	120	14	11,55

· Pinzas de precisión · Especial acero inoxidable · No magnética · Puntas con interior plano · Muy resistentes



Referencia	CÓDIGO EAN	Longitud (mm)	Peso (gr)	€
COAAZ	4003019079322	120	16	7,88

· Niquelada plateada



Referencia	CÓDIGO EAN	Longitud (mm)	Peso (gr)	€
COAASASL	4003019072569	125	16	9,35

· Especial acero inoxidable · No magnética



Referencia	CÓDIGO EAN	Longitud (mm)	Peso (gr)	€
CO29SA	4003019070985	150	26	20,90

· Pinzas de precisión con acción reversa · Con mangos de fibra especiales para acero inoxidable · No magnética



Referencia	CÓDIGO EAN	Longitud (mm)	Peso (gr)	€
CO5SASL	4003019070466	115	12	10,50

· Pinzas de precisión con puntas superfinas · Especial acero inoxidable · Doble · No magnética



Referencia	CÓDIGO EAN	Longitud (mm)	Peso (gr)	€
CO5ASASL	4003019070466	115	12	11,55

· Pinzas de precisión con puntas finas · Oblicuas 15° · Especial acero inoxidable · No magnética



Referencia	CÓDIGO EAN	Longitud (mm)	Peso (gr)	€
CO7SASL	4003019070589	120	15	11,55

· Pinzas de precisión con puntas finas, curvadas · Especial acero inoxidable · No magnética · Con relieve



Referencia	CÓDIGO EAN	Longitud (mm)	Peso (gr)	€
CO2ASASL	4003019070176	120	15	8,83

· Especial acero inoxidable · No magnética · Con puntas semi redondas de 2mm



SOLDADORES DESTORNILLADORES ALICATES


Weller[®]



TIJERAS MULTIAPLICACIÓN




- Cuchillas de corte fabricadas en acero inoxidable especial
- Recomendadas para: chapas finas de metal, papel, tela, plástico, alambre, cuero y trabajos de jardinería

Referencia	CÓDIGO EAN	Presentación		Corta Chapa Metálica hasta	L mm	Peso gr	€
COG21	4003019006946	Con colgador	6	0,50mm	190	135	13,25

TIJERA REFORZADA PARA ELECTRICISTA




- Tijera con muelle de apertura automática para reducir fatiga.
- Hojas de acero inoxidable para mayor resistencia a la corrosión
- Con ranura para cables
- Cierre de seguridad
- Mango ergonómico bimaterial, no aislado
- Ideal para trabajos de taller, jardinería, electricidad, etc.

Referencia	CÓDIGO EAN	Presentación		L mm	Peso gr	€
COWEZSNIP	4003019299812	Con colgador	4	216	150	8,30

TIJERAS PELA CABLES




- Cuchillas de corte fabricados en acero inoxidable especial
- Para cables blandos hasta 10mm

Referencia	CÓDIGO EAN	Presentación		L mm	Peso gr	€
COG22	4003019005901	Con colgador	6	160	128	13,54

TIJERA DE HOJAS DESMONTABLES DE FÁCIL LIMPIEZA




- Hojas de corte fabricadas en acero inoxidable resistentes a la corrosión
- Mango ergonómico de polipropileno, aptos para lavavajillas
- Filo dentado para un mejor corte en materiales irregulares
- Ranura semi-circular en la hoja inferior para facilitar cortes redondos en todo tipo de materiales
- Ideal para papel, tela, cartón, materiales artesanales y otros

Referencia	CÓDIGO EAN	Presentación		L mm	Peso gr	€
COW8TA	0037103211293	Con colgador	4	200	109	7,73

TIJERAS ROBUSTAS PARA TRABAJOS PESADOS

- Fabricación en acero especial para facilitar el corte
- Ideal para cartón, papel, películas plásticas, cuero, etc.




Referencia	CÓDIGO EAN	Presentación		L mm	Peso gr	€
COH20	4003019006953	Individual	6	200	218	12,28
COH21	4003019006960	Individual	6	280	382	16,21

TIJERAS INDUSTRIALES EXTRA GRANDES PARA TRABAJOS DUROS Y PESADOS

- Fabricación en acero de corte de la calidad más fina
- Mango negro
- Hojas pulidas prensadas en caliente
- Pivote patentado SET-EASY®



Referencia	CÓDIGO EAN	Presentación		L mm	L de corte mm	Peso gr	€
CO20N	0037103223258	Individual	6	260	121	450	50,20
CO22N	0037103223227	Individual	6	311	155	550	60,64

TIJERAS INDUSTRIALES EXTRA GRANDES PARA TAPICERÍA, MOQUETAS, TEXTILES Y TELAS

- Fabricado en acero de corte de la calidad más fina
- Hojas de corte gruesas capaces de cortar múltiples capas de materiales fuertes
- Hojas pulidas prensadas en caliente
- Pivote patentado SET-EASY®




Referencia	CÓDIGO EAN	Presentación		L mm	L de corte mm	Peso gr	€
CO20W	0037103223432	Individual	6	260	121	500	61,01
CO22W	0037103223401	Individual	6	311	155	600	72,75

TIJERAS CON FILO INFERIOR DENTADO Y RANURA SEMI-CIRCULAR PARA CORTES MÁS RÁPIDOS Y SEGUROS EN CUERDAS

- Empuñadura cómoda de alta precisión para uso con ambas manos
- Cuchillas fabricadas en acero inoxidable resistentes a la corrosión
- Filo dentado para mejores cortes y más lisos
- Pivote ajustable para posicionar las hojas correctamente
- Ranura semi-circular en hoja inferior
- Ideal para cartón, cuerdas, goma, etc.




Referencia	CÓDIGO EAN	Presentación		L mm	Peso gr	€
COW912	0037103211279	Individual	4	250	150	7,81

TIJERAS DE COSTURA CLÁSICAS




- Tijera completamente niquelada
- Ideal para cartón, papel, tela, etc.

Referencia	CÓDIGO EAN	Presentación		L mm	Peso gr	€
COH15	4003019005949	Con colgador	6	150	75	7,73

TIJERAS PARA PAPEL




- Tijera completamente niquelada
- Hojas extra largas
- Ideal para cartón, papel, tela, etc.

Referencia	CÓDIGO EAN	Presentación		L mm	Peso gr	€
COH32	4003019005932	Con colgador	6	250	237	12,81

TIJERAS PARA COLEGIOS



- Cuchillas fabricadas en acero inoxidable especial
- Ideal para papel, cartón, películas plásticas, cuero, etc.

Referencia	CÓDIGO EAN	Presentación		L mm	Peso gr	€
COH26	4003019005925	Con colgador	6	230	123	13,95

**TENACILLAS DE CORTE INDUSTRIALES
DE ACERO INOXIDABLE**

- Hojas de acero inoxidable temple subcero
- El temple subcero mejora la resistencia al desgaste
- Hojas micropulidas para corte más fino y preciso
- 50% más livianas que tenacillas forjadas
- Fáciles de reafilarse



Referencia	CÓDIGO EAN	Presentación		L mm	L de corte mm	Peso gr	€
COTC1	0037103580153	Individual	12	114	32	567	14,76

**CORTADORES RÁPIDOS DE BAJO PESO
QUICK-CLIP®**

- Hojas reemplazables de acero inoxidable
- Con muelle para apertura de hojas
- Ref. 1570 BWI con puntas agudas
- Ref. 1571 BWI con puntas recortadas
- Mango plástico de PVC industrial



Referencia	CÓDIGO EAN	Presentación		L mm	L de corte mm	Peso gr	€
CO1570B	0037103581266	Individual	6	121	26	284	12,28
CO1571B	0037103581273	Individual	6	121	26	284	12,28

TIJERAS DE USO DOMÉSTICO

- Empuñadura confort con anillo inferior grande
- Hojas de acero inoxidable para resistencia a la corrosión
- Pivote ajustable para posicionar las hojas correctamente
- Hojas rectas fácilmente reafilables
- Ideal para papel, tela, cartón, materiales artesanales y otros
- **Juego compuesto por 2 tijeras de 130 y 200mm**



Referencia	CÓDIGO EAN	Presentación		L mm	Peso gr	€
COWHCS2	0037103211316	En blister	4	130+200	200	7,78