

WESTON
TOOLS



CATÁLOGO
2025

FERRETERÍA
Y PINTURA



G[®]

Clamptek

- Fabricados en acero
- Manijas recubiertas de plástico resistente al aceite
- Alta calidad y gran fuerza de sujeción

Especificaciones aplican a todos los clamps de la marca Clamptek[®].



ESCANEA PARA
VER VIDEO



WESTON

Clamp Acción Vertical Manija Recta Serie 101-A

Base tipo pestaña
Manija recta
Equivalente DSTC: 201



Código	Capacidad	Barra	Ángulo apertura	
			Barra	Manija
CH-101-A	50 kg	"U"	100°	56°

Clamp Acción Vertical Manija Recta Serie 101-J

Base tipo pestaña
Manija recta
Equivalente DSTC: 267-U



Código	Capacidad	Barra	Ángulo apertura	
			Barra	Manija
CH-101-J	550 kg	"U"	100°-140°	48°-60°

Clamp Acción Vertical Manija Recta Serie 10247

Base tipo pestaña
Manija recta
Equivalente DSTC: 247-U



Código	Capacidad	Barra	Ángulo apertura	
			Barra	Manija
CH-10247	450 kg	"U"	100°-115°	62°-68°

Clamp Acción Vertical Manija Recta Serie 12050

Base tipo pestaña
Manija recta
Equivalente DSTC: 202



Código	Capacidad	Barra	Ángulo apertura	
			Barra	Manija
CH-12050	91 kg	Sólida	100°	60°
CH-12050-U		"U"		
CH-12050-UL		"U" larga		

Clamp Acción Vertical Manija Recta Serie 12130

Manija recta
Equivalente DSTC: 207



Código	Capacidad	Barra	Base	Ángulo apertura		
			Tipo	Barra	Manija	
CH-12130	227 kg	"U" corta	pestaña	100°	60°	
CH-12132		"U" larga	pestaña	100°	60°	
CH-12140		Sólida	Recta			
CH-12145		Sólida	Recta			

Clamp Acción Vertical Manija Recta Serie 12205

Base tipo pestaña
Manija recta
Equivalente DSTC: -



Código	Capacidad	Barra	Ángulo apertura	
			Barra	Manija
CH-12205	182 kg	"U"	101°	57°

Clamp Acción Vertical Manija Recta Serie 12265

Base tipo pestaña
Manija recta
Equivalente DSTC:
210-U, 210-S



Código	Capacidad	Barra	Ángulo apertura	
			Barra	Manija
CH-12265	340 kg	"U"	105°	58°
CH-12275		Sólida		

Clamp Acción Vertical Manija Recta Serie 11002-B

Base tipo pestaña
Manija recta
Equivalente DSTC: -



Código	Capacidad	Barra	Ángulo apertura	
			Barra	Manija
CH-11002-B	75 kg	"U"	96°	66°

Clamp Acción Vertical Serie 12285

Base tipo pestaña
Manija T
Equivalente DSTC: -



Código	Capacidad	Barra	Ángulo apertura	
			Barra	Manija
CH-12285	340 kg	"U"	105°	58°

Clamp Acción Vertical Manija T Serie 13005

Barra "U"
Base tipo pestaña
Manija T
Equivalente DSTC: 205



Código	Capacidad	Barra	Ángulo apertura	
			Barra	Manija
CH-13005	68 kg			
CH-13005-T	68 kg	"U"	90°	170°
CH-13007	150 kg			

Clamp Acción Horizontal Serie 201

Base tipo pestaña
Husillo de nailon
Equivalente DSTC: 205



Código	Capacidad	Barra	Ángulo apertura	
			Barra	Manija
CH-201		"U"		
CH-201-A	27 kg	Sólida	90°	80°

Clamp Acción Horizontal Serie 201-B

Base tipo pestaña
Equivalente DSTC: 215-U



Código	Capacidad	Barra	Ángulo apertura		Material
			Barra	Manija	
CH-201-B					Acero
CH-201-BSS	90 kg	"U"	85°	60°	Acero inoxidable

Clamp Acción Horizontal Serie 225-D

Base tipo pestaña
Equivalente DSTC: 225-U



Código	Capacidad	Barra	Ángulo apertura		Material
			Barra	Manija	
CH-225-D					Acero
CH-225-DSS	227kg	"U"	90°	65°	Acero inoxidable

Clamp Acción Horizontal Serie 20235

Base tipo pestaña
Equivalente DSTC: 235-U



Código	Capacidad	Barra	Ángulo apertura	
			Barra	Manija
CH-20235	340 kg	"U"	85°	50°

Clamp Acción Horizontal Serie 20752-B

Base tipo pestaña
Equivalente DSTC: 213-U



Código	Capacidad	Barra	Ángulo apertura	
			Barra	Manija
CH-20752-B	75 kg	"U"		
CH-21502-B	150 kg		94°	76°
CH-22502-B	250 kg	-		

Clamp Acción Horizontal Serie 20820

Montaje vertical/horizontal
Base tipo pestaña
Equivalente DSTC: 317-U



Código	Capacidad	Barra	Ángulo apertura	
			Barra	Manija
CH-20820		"U"		
CH-20820-S	100 kg	Sólida	185°	60°

Clamp Acción Horizontal Serie 22165

Base tipo pestaña
Equivalente DSTC: -



Código	Capacidad	Barra	Ángulo apertura	
			Barra	Manija
CH-22165	250 kg	"U" larga	96°	88°

Clamp Acción Lineal Serie 301-A

Husillo de nailon
Equivalente DSTC: 601-M



Código	Capacidad	Carrera de émbolo	Ángulo apertura
			de manija
CH-301-A	45 kg	16.7 mm	190°

Clamp Acción Lineal Serie 302-F

Equivalente DSTC: 605-M



Código	Capacidad	Carrera de émbolo	Ángulo apertura
			de manija
CH-302-F	136 kg	32 mm	180°

Clamp Acción Lineal Serie 304

Base de hierro dúctil para un mecanizado ajustado, resistencia y durabilidad
Ejes rectificadas para encajar en orificio escariado; émbolo puede utilizarse para ubicación y sujeción
Equivalente DSTC: 608



Código	Capacidad	Carrera de émbolo	Ángulo apertura
			de manija
CH-304-C	227 kg	32 mm	
CH-304-E	386 kg	42 mm	180°
CH-304-H	680 kg	62 mm	

Clamp Acción Lineal Serie 36003

Base forjada de acero aleado
Equivalente DSTC: 603



Código	Capacidad	Carrera de émbolo	Ángulo apertura
			de manija
CH-36003	272 kg	31.8 mm	180°





Clamp Acción Lineal Serie 30607

Base forjada de acero aleado
Equivalente DSTC: 607



Código	Capacidad	Carrera de émbolo	Ángulo apertura de manija
CH-30607	318 kg	41.3 mm	180°



Clamp Acción Lineal Serie 36010 y 36012

Equivalente DSTC: 610



Código	Capacidad	Base	Carrera de émbolo	Ángulo apertura de manija
CH-36010	364 kg	Tipo pestaña	40.8 mm	180°
CH-36012M		Recta		



Clamp Acción Lineal Serie 36092

Equivalente DSTC: 609



Código	Capacidad	Carrera de émbolo	Ángulo apertura de manija
CH-36092	180 kg	32 mm	180°



Clamp Acción Lineal Serie 36202

Émbolo con collar roscado para el montaje a través de paneles o placas



Código	Capacidad	Carrera de émbolo	Ángulo apertura de manija	Equivalente DSTC
CH-36202	91 kg	20 mm		602
CH-36204	136 kg	39 mm	180°	604
CH-36224	318 kg	65.5 mm		624



Clamp Acción Lineal Serie 36330

Base forjada de acero aleado
Equivalente DSTC: 630



Código	Capacidad	Carrera de émbolo	Ángulo apertura de manija
CH-36330	1,136 kg	50 mm	180°



Clamp Acción Lineal Serie 32500HL

Equivalente DSTC: -



Código	Capacidad	Carrera de émbolo	Ángulo apertura de manija
CH-32500HL	2,500 kg	75 mm	185°



Clamp Acción Lineal Serie 35000HL

Equivalente DSTC: -



Código	Capacidad	Carrera de émbolo	Ángulo apertura de manija
CH-35000HL	5,000 kg	100 mm	185°



Clamp Acción Lineal Serie 36020



Código	Capacidad	Carrera de émbolo	Ángulo apertura de manija
CH-36020	180 kg	29.7 mm	144.5°



Clamp Acción Jalar Serie 431



Código	Capacidad	Equivalente DSTC	Material
CH-40323	163 kg	323-M	Acero
CH-40323-SS	163 kg	323-MSS	Acero inoxidable
CH-431	318 kg	331	Acero
CH-431-SS	318 kg	-	Acero inoxidable
CH-40341	900 kg	341	Acero
SA-105-0110	990 kg	-	Acero



Clamp Acción Jalar Serie 451

Base tipo pestaña
Diseño de gancho sencillo ajustable



Código	Capacidad	Material	Equivalente DSTC
CH-40371	340 kg		371
CH-43810	450 kg	Acero	381
CH-451	170 kg		351
CH-451-SS	170 kg	Acero inoxidable	351-SS



Clamp Acción Jalar Serie 40324



Código	Capacidad	Equivalente DSTC
CH-40324	225 kg	324
CH-40334	450 kg	334
CH-40344	900 kg	344



Clamp Acción Jalar Serie 40370

Base y manija forjadas de acero aleado



Código	Capacidad	Equivalente DSTC
CH-40370	1,818 kg	375



Clamp Acción Jalar Serie 40380

Base y manija forjadas de acero aleado



Código	Capacidad	Equivalente DSTC
CH-40380	3,400 kg	385



Pinza de Acción Serie 50350

Fabricado en acero forjado
Equivalente DSTC: 424



Código	Capacidad
CH-50350	80 kg



Pinza de Acción Serie 50380

Fabricado en acero forjado
Equivalente DSTC: 462



Código	Capacidad
CH-50380	318 kg



Pinza de Acción Serie 50450

Fabricado en acero forjado
Equivalente DSTC: 463



Código	Capacidad
CH-50450	318 kg



Clamp Acción Vertical Neumático Serie 12050-A

Fabricado en acero al carbón/aluminio
Tamaño del puerto: G1/8"
Equivalente DSTC: -



Código	Cap.	Barra	Ángulo apertura de barra	Ø Int.	Área	Máx. presión
CH-12050-A	91 kg	Sólida	100° ±2°	32 mm	7.07 cm²	140 PSI



Clamp Acción Vertical Neumático Serie 12130-A

Fabricado en acero al carbón/aluminio
Tamaño del puerto: G1/8"
Equivalente DSTC: -



Código	Cap.	Barra	Ángulo apertura de barra	Ø Int.	Área	Máx. presión
CH-12130-A	227 kg "U"	"U"	100° ±2°	32 mm	7.07cm²	140 PSI



Clamp Acción Vertical Neumático Serie 12265-A

Fabricado en acero al carbón/aluminio
Tamaño del puerto: G1/8"
Equivalente DSTC: -



Código	Cap.	Barra	Ángulo apertura de barra	Ø Int.	Área	Máx. presión
CH-12265-A	340 kg "U"	"U"	99° ±2°	40 mm	12.56 cm²	140 PSI



¡ Candados: Nivel de Seguridad y Resistencia a la Corrosión

Encuentre estos distintivos en la esquina superior derecha o en tabla de toda nuestra línea de candados.



Candado de Hierro

Cilindro de hierro
Acabado de pintura plateada
Gancho corto



Incluye 3 llaves de acero

DISPONIBLE
Llave en blanco
Ver pág. 283

Código	Medida (A)	Nivel de seguridad	Resistencia a corrosión	Dimensiones (mm)				Llave disponible	MIN	INNER
				B	C	D	Ø			
BL-0100	20 mm			20	11.5	10.3	3.2	BL-0500	12	240
BL-0105	25 mm	①		24	14	13	4.3	BL-0500	12	240
BL-0110	32 mm	②	①	28	16.5	16	5	BL-0505	12	120
BL-0115	38 mm	③		33	21	19	6	BL-0510	12	120
BL-0120	50 mm	⑤		40	24.5	26	8	BL-0515	6	60
BL-0125	63 mm	⑥	②	49	32	31	10	BL-0515	6	36



Candado Redondo de Acero

Cilindro de latón
Acabado cromado



Incluye 3 llaves de acero

DISPONIBLE
Llave en blanco
Ver pág. 283

Código	Gancho	Medida (A)	Dimensiones (mm)			Llave disponible
			B	C	D	
BL-0130	Corto	65 mm	55.6	30	24	BL-0530
BL-0135	Largo			51		

Blister
MIN: 6 / INNER: 24



Candado Redondo de Acero

Cuerpo de acero sólido con tratamiento anticorrosivo para mayor resistencia y durabilidad. Bloqueo con doble rodamiento para máxima resistencia contra intrusiones y martillazos. Sin resortes ni pequeñas partes que se puedan atascar para alta seguridad y larga vida útil. Cilindro de 5 pines para ayudar a evitar robos. Venta MIN: 1 caja con 6 piezas

Gancho de aleación de boro endurecido para mayor resistencia al corte

Cilindro de latón extraíble, permite recodificar el candado

Incluye práctico exhibidor rígido, ideal para mostrador

Acabado pulido con arena

3 Llaves de latón niqueladas incluidas

Blister MIN: 1 / INNER: 6 / MASTER: 24

Código	Gancho	Medida (A)	Dimensiones (mm)			
			B	C	D	Ø
BL-0325	Corto	65 mm	53	29	22	11
BL-0330	Largo		51			

Candado Cuadrado de Acero

Cuerpo de acero sólido con tratamiento anticorrosivo para mayor resistencia y durabilidad. Bloqueo con doble rodamiento para máxima resistencia contra cortes y palancas. Sin resortes ni pequeñas partes que se puedan atascar para alta seguridad y larga vida útil.

Gancho de aleación de boro endurecido para mayor resistencia al corte

2 Llaves tubulares de latón niqueladas incluidas

Acabado niquelado satinado

Blister MIN: 1 / INNER: 6 / MASTER: 24

Código	Gancho	Medida (A)	Dimensiones (mm)			
			B	C	D	Ø
BL-0335	Corto	57 mm	57	28	23	11
BL-0340	Largo		51			

Candado con Gancho Protegido

Cuerpo de hierro con acabado niquelado. Cilindro de magnolio. Gancho corto.

DISPONIBLE
Llave en blanco
Ver pág. 283

Incluye 4 llaves de acero antigangnaza

Código	Medida (A)	Nivel de seguridad	Resistencia a corrosión	Dimensiones (mm)				Llave disponible
				B	C	D	Ø	
BL-0140	40 mm	6	3	53	22.5	16	7.2	BL-0520
BL-0145	50 mm	7		63	28.5	22	9.8	

Candado con Gancho Protegido Recubierto de Plástico

Cuerpo de hierro. Cubierta de plástico. Cilindro de magnolio. Gancho corto.

DISPONIBLE
Llave en blanco
Ver pág. 283

Incluye 4 llaves de acero antigangnaza

Código	Medida (A)	Dimensiones (mm)				Llave disponible
		B	C	D	Ø	
BL-0150	50 mm	60	18	17.5	8.5	BL-0530

Candado Recubierto de PVC

Cuerpo de hierro. Cubierta de PVC. Cilindro de latón.

DISPONIBLE
Llave en blanco
Ver pág. 283

Incluye 3 llaves de acero

Código	Gancho	Medida (A)	Nivel de seguridad	Resistencia a corrosión	Dimensiones (mm)				Llave disponible	MASTER
					B	C	D			
BL-0160	45 mm	5			42	25	18.1	BL-0530	96	
BL-0165	Corto	50 mm	6		42	25	18.1	BL-0530	48	
BL-0170		55 mm	7	6	53.2	28.5	24.4	BL-0535	48	
BL-0175		45 mm	5		42.2	55	18.1	BL-0530	96	
BL-0180	Largo	50 mm	6		49.2	62.8	22.4	BL-0530	48	

Candado de Latón Sólido

Cuerpo de latón con acabado pulido con arena. Cilindro de latón.

DISPONIBLE
Llave en blanco
Ver pág. 283

Incluye 3 llaves de acero

Código	Gancho	Medida (A)	Nivel de seguridad	Resistencia a corrosión	Dimensiones (mm)				Llave disponible	MIN
					B	C	D	Ø		
BL-0185		20 mm	1		19	13.5	10.3	3.2	BL-0540	12
BL-0190		25 mm	1	2	24	14.5	12.7	4.3	BL-0545	12
BL-0195	Corto	30 mm	4		27	18	15	5	BL-0550	12
BL-0200		40 mm	5		33	25.5	21.5	6.3	BL-0550	12
BL-0205		50 mm	6	3	40	28	26	8	BL-0550	6
BL-0210		60 mm	7		49	32	31	10	BL-0555	6
BL-0215		40 mm	5		33	63.5	21.5	6.3	BL-0550	12
BL-0220	Largo	50 mm	6		40	65	26	8	BL-0555	6

Candado Antipalanca de Latón

Cuerpo de latón sólido con acabado pulido con arena. Cilindro de latón.

DISPONIBLE
Llave en blanco
Ver pág. 283

Incluye 3 llaves de acero

Código	Medida (A)	Dimensiones (mm)				Llave disponible
		B	C	D	Ø	
BL-0225	70 mm	33	24	17.5	11.8	BL-0560
BL-0230	80 mm	35	30	19.5		

Candado Antipalanca de Hierro

Cuerpo de hierro con acabado de pintura plateada. Cilindro de latón.

DISPONIBLE
Llave en blanco
Ver pág. 283

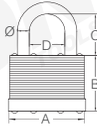
Incluye 3 llaves de acero

Código	Medida (A)	Dimensiones (mm)				Llave disponible
		B	C	D	E	
BL-0235	70 mm	55	22	19	12	BL-0555
BL-0240	80 mm					



Candado Laminado

Cuerpo de acero con acabado niquelado
Cilindro de latón
Gancho corto



DISPONIBLE
Llave en blanco
Ver página actual



Incluye 2 llaves de acero

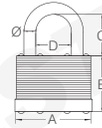


Blister

Código	Medida (A)	Nivel de seguridad	Resistencia a corrosión	Dimensiones (mm)				Llave disponible	MIN	INNER
				B	C	D	Ø			
BL-0255	30 mm	3	3	26	17	14	5	BL-0565	12	60
BL-0260	40 mm	4	5	33	24	20	6	BL-0570	6	60
BL-0265	50 mm	6	5	37	27	24	8.8	BL-0570	6	36

Juego de Candados Laminados

Sistema de una misma llave
Acabado niquelado
Cilindro de latón
Gancho corto



DISPONIBLE
Llave en blanco
Ver página actual



Incluye 2 llaves de acero por candado

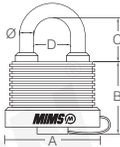


Blister

Código	Medida (A)	Cont.	Nivel de seguridad	Resistencia a corrosión	Dimensiones (mm)				Llave disponible	MIN	INNER
					B	C	D	Ø			
BL-0270	30 mm	2 piezas	3	3	26	17	14	5	BL-0565	6	48
BL-0275	40 mm	2 piezas	4	3	33	24	20	6	BL-0570	6	48
BL-0280	50 mm	2 piezas	6	3	37	27	24	8.8	BL-0570	6	24
BL-0285	30 mm	4 piezas	3	3	26	17	14	5	BL-0570	3	24
BL-0290	40 mm	4 piezas	4	3	33	24	20	6	BL-0570	3	12
BL-0295	50 mm	4 piezas	6	3	37	27	24	8.8	BL-0570	3	12

Candado Laminado A Prueba de Agua

Cuerpo de acero laminado
Cubierta de plástico
Cilindro de latón
Gancho corto



DISPONIBLE
Llave en blanco
Ver pag.



Incluye 2 llaves de acero



Blister

Código	Medida (A)	Nivel de seguridad	Resistencia a corrosión	Dimensiones (mm)				Llave disponible
				B	C	D	Ø	
BL-0300	40 mm	4	5	33	14	13	6	BL-0570
BL-0305	50 mm	6	5	40	20	20	7.5	BL-0570

Juego de Candados Laminados A Prueba de Agua

Sistema de una misma llave
Cuerpo de acero laminado
Cubierta de plástico
Cilindro de latón
Gancho corto



DISPONIBLE
Llave en blanco
Ver página actual



Incluye 2 llaves de acero por candado

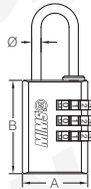


Blister

Código	Medida (A)	Contenido	Nivel de seguridad	Resistencia a corrosión	Dimensiones (mm)				Llave disponible	MIN	INNER
					B	C	D	Ø			
BL-0310	40 mm	2 piezas	4	3	30	14	13	6	BL-0570	6	24
BL-0315	40 mm	4 piezas	5	3	30	14	13	6	BL-0570	3	12

Candado de Combinación de Latón

Cuerpo de latón con acabado pulido con arena
Gancho corto
Con 3 dígitos



3 dígitos



Incluye 2 llaves de acero

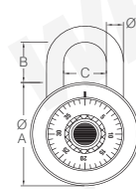


Blister

Código	Medida (A)	Nivel de seguridad	Resistencia a corrosión	Dimensiones (mm)		
				B	Ø	MIN
BL-0245	21 mm	1	3	30	3	12
BL-0250	28 mm	2	3	42	5	60

Candado de Combinación de Aleación de Zinc

Mecanismo de combinación giratoria
Fabricado en aleación de zinc
Gancho corto



Incluye 2 llaves de acero por candado



Blister

Código	Medida (A)	Dimensiones (mm)		
		B	C	Ø
BL-0320	50 mm	19.5	19.6	7.8

Llave en Blanco para Candado



Acero

Acero antiganzúa



MIN: 1
INNER: 500
MASTER: 1000

Código	Material	Candado compatible	Código	Material	Candado compatible
BL-0500	Acero	BL-0100, BL-0105	BL-0560	Acero	BL-0225, BL-0230
BL-0505	antiganzúa	BL-0110	BL-0565	Acero	BL-0255, BL-0270, BL-0285
BL-0510	Acero	BL-0115	BL-0570	Acero	BL-0260, BL-0265, BL-0275, BL-0280, BL-0285, BL-0290, BL-0295
BL-0515	Acero	BL-0120, BL-0125	BL-0575	Acero	BL-0300, BL-0305, BL-0310, BL-0315
BL-0520	Acero	BL-0140, BL-0145	BL-0540	Acero	BL-0190
BL-0525	Acero	BL-0150	BL-0545	Acero	BL-0195, BL-0200, BL-0215
BL-0530	Acero	BL-0130, BL-0135	BL-0550	Acero	BL-0205, BL-0210, BL-0220
BL-0530	Acero	BL-0160, BL-0165, BL-0175, BL-0180	BL-0555	Acero	BL-0235, BL-0240
BL-0535	Acero	BL-0170	BL-0555	Acero	BL-0225, BL-0230
BL-0540	Acero	BL-0185	BL-0560	Acero	BL-0255, BL-0270, BL-0285
BL-0545	Acero	BL-0190	BL-0565	Acero	BL-0260, BL-0265, BL-0275, BL-0280, BL-0285, BL-0290, BL-0295
BL-0550	Acero	BL-0195, BL-0200, BL-0215	BL-0570	Acero	BL-0300, BL-0305, BL-0310, BL-0315
BL-0555	Acero	BL-0205, BL-0210, BL-0220	BL-0570	Acero	
BL-0555	Acero	BL-0235, BL-0240	BL-0570	Acero	

MUESTRARIO

Candados de seguridad

- Medidas: 27.9 x 43 cm
- Impresión en ambos lados
- Enmicado
- Con arillo metálico

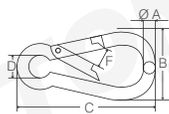


Solicítalo a tu asesor de ventas.



Gancho Rápido de Aluminio Tipo Pera

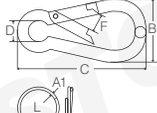
De aluminio
No utilizarse para escalar
Colores variados
Seguro de resorte



Código	Ø	Dimensiones (mm)					Venta MIN bolsita con	INNER
		A	B	C	D	F		
C-00915	1/4"	5.2	30	61	10	12	2 piezas	1500
C-00920	5/16"	7.2	38	80	12.5	17	1 pieza	800

Gancho Rápido de Aluminio con Argolla Tipo Pera

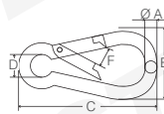
De aluminio
Colores variados
Con argolla tipo llavero y seguro
No se use para escalar



Código	Ø	A1	L	Dimensiones (mm)					Venta MIN bolsita con	INNER
				A	B	C	D	F		
C-00945	11/64"	4.4	25	50	7.5	11				1500
C-00950	1/4"	1.5	25	5.2	30	61	10	12	2 piezas	1000
C-00955	9/32"			6.2	35	70	12	15		1000
C-00960	5/16"			7.2	38	80	12.5	17	1 pieza	500

Gancho Rápido con Seguro

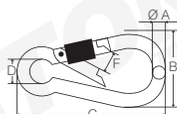
De acero zincado



Código	Ø	Carga de trabajo	Dimensiones (mm)					Venta MIN bolsita con	INNER
			A	B	C	D	F		
C-01010	1/4"	63.50 kg	6	30	60	9	8		200
C-01015	9/32"	90.71 kg	7	35	70	10	8	2 piezas	200
C-01020	5/16"	113.39 kg	8	40	80	12	9		100
C-01025	23/64"	127 kg	9	45	90	12	10		100
C-01030	3/8"	181.43 kg	10	50	100	15	11		80
C-01035	7/16"	226.79 kg	11	57	120	18	16	1 pieza	60
C-01040	31/64"	272.15 kg	12	67	140	20	19		50

Gancho Rápido con Tuerca

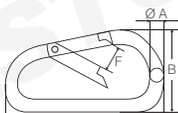
De acero zincado



Código	Ø	Carga de trabajo	Dimensiones (mm)					Venta MIN bolsita con	INNER
			A	B	C	D	F		
C-01045	1/4"	63.50 kg	6	30	60	9	8	2 piezas	200
C-01050	5/16"	113.39 kg	8	40	80	12	9		100
C-01055	3/8"	113.39 kg	10	50	100	15	11	1 pieza	80
C-01060	31/64"	272.15 kg	12	67	140	20	19		50

Gancho Rápido de Aluminio Tipo D

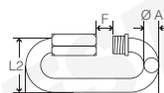
Fabricado en aluminio
Seguro de resorte
Colores variados



Código	Ø	A	B	C	D	F	Venta MIN bolsita con	INNER
C-00965	1/4"	5.2	30	58	14		2 piezas	1500
C-00970	5/16"	7.2	42	77	19		1 pieza	800

Es labón Rápido

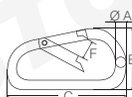
De acero zincado
Con seguro roscado



Código	Ø	Carga de trabajo	Dimensiones (mm)					Venta MIN bolsita con	INNER
			A	L1	L2	F			
C-00975	1/8"	79 kg	3.5	36.5	17	5		200	
C-00980	5/32"	227 kg	4	40	19.5	5.5		200	
C-00985	3/16"	295 kg	5	49	23	6.5	2 piezas	200	
C-00990	1/4"	397 kg	6	58	26.5	7.5		120	
C-00995	5/16"	692 kg	8	75	33.5	10.5		100	
C-01000	3/8"	1,043 kg	10	90	40.5	12.5	1 pieza	80	
C-01005	1/2"	1,134 kg	12	107	47.5	14.5		50	

Gancho Rápido de Aluminio con Brújula Tipo D

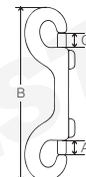
Seguro de resorte
Argolla tipo llavero



Código	Ø	A	B	C	F	Venta MIN bolsita con	INNER
C-00925	11/64"	4.4	26	48	13		1500
C-00930	1/4"	5.2	30	58	14	2 piezas	1000
C-00935	9/32"	6.2	35	67	17		1000
C-00940	5/16"	7.2	42	77	19	1 pieza	500

Gancho Doble de Latón

Fabricado en latón



Código	Medida	Carga de trabajo	Dimensiones (mm)			Venta MIN bolsita con	INNER
			A	B	C		
C-00895	3/8"	100 kg	9.52	75	10		200
C-00900	1/2"	120 kg	12.7	88	12	2 piezas	200
C-00905	5/8"	150 kg	15.87	100	16		200
C-00910	3/4"	180 kg	19.05	118	20	1 pieza	100

Bandola con Gatillo Niquelado

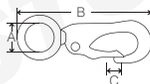
Resistente a la corrosión
Giratoria



Código	Medida	Carga de trabajo	Dimensiones (mm)		Venta MIN bolsita con
			A	B	
C-00890	1/2"	80 kg	12.7	63	2 piezas

Bandola con Gancho de Latón y Ojo Fijo

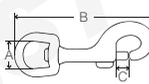
De latón
Resistente a la corrosión
Ojo fijo



Código	Medida	Carga de trabajo	Dimensiones (mm)			Venta MIN bolsita con	INNER
			A	B	C		
C-00886	3/8"	80 kg	9.52	54	7		200
C-00887	5/8"	100 kg	15.87	69	7	2 piezas	200
C-00888	11/16"	120 kg	17.46	80	12		200
C-00889	3/4"	180 kg	19.05	95	16	1 pieza	100

Bandola con Gancho de Latón

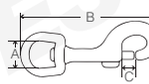
De latón
Resistente a la corrosión
Giratoria



Código	Medida	Carga de trabajo	Dimensiones (mm)			Venta MIN bolsita con	INNER
			A	B	C		
C-00875	1/2"	150 kg	12.7	76	7		200
C-00876	5/8"	150 kg	15.87	81	12	2 piezas	
C-00880	3/4"	150 kg	19.05	81	12	1 pieza	
C-00885	1"	180 kg	25.4	90	12		

Bandola con Gancho Niquelado

Niquelada
Resistente a la corrosión
Giratoria



Código	Medida	Carga de trabajo	Dimensiones (mm)			Venta MIN bolsita con	INNER
			A	B	C		
C-00855	3/8"	70 kg	9.52	75	11		200
C-00860	1/2"	100 kg	12.7	76	11	2 piezas	
C-00865	3/4"	150 kg	19.05	80	11	1 pieza	
C-00870	1"	150 kg	25.4	82	11		



Destorcedor de Latón

Fabricado en latón



MIN: 1 / INNER: 200

Código	Medida	Carga de trabajo	Dimensiones (mm)		Venta MIN bolsita con
			A	B	
C-00785	1/2"	100 kg	12.7	52	2 piezas
C-00790	3/4"	180 kg	19.05	70	1 pieza
C-00795	1"	180 kg	25.4	78	

Destorcedor Niquelado

Resistente a la corrosión



MIN: 1 / INNER: 200

Código	Medida	Carga de trabajo	Dimensiones (mm)		Venta MIN bolsita con
			A	B	
C-00770	1/2"	100 kg	12.7	52	2 piezas
C-00775	3/4"	180 kg	19.05	70	1 pieza
C-00780	1"	180 kg	25.4	78	

WESTON

WESTON

Conector para Cadena Bola

Para conectar o alargar tramos de cadena de bola
Acabado niquelado
Venta MIN bolsa con 100 piezas



Uso

Presentación

Código	Para bola con diámetro de	Material	MIN	INNER
D-590	2.4 mm (#3)	Acero	1	30
D-595	3.2 mm (#6)		1	30
D-600	4.5 mm (#10)		1	20
D-605	2.4 mm (#3)	Cobre	1	30
D-610	3.2 mm (#6)		1	30
D-615	4.5 mm (#10)		1	20

Cadena Bola

Acabado niquelado
Rollo de 100 m



Presentación

Código	Ø Bola	Material	Bolas promedio por metro	Aplicaciones	MIN	INNER
D-560	2.4 mm (#3)	Acero	296	Collares, placas de identificación, joyería, llaveros, para retener bolígrafos en un lugar, cortinas y persianas, ventiladores, tapones para tina	1	10
D-565	3.2 mm (#6)		223	Collares, placas de identificación, lámparas, ventiladores, para retener bolígrafos o tapones de gasolina en un lugar, tanques de inodoros	1	10
D-570	4.5 mm (#10)		153	Plomería, persianas, muestrarios de alfombras, azulejos, madera	1	10
D-575	2.4 mm (#3)	Cobre	296	Collares, placas de identificación, joyería, llaveros, para retener bolígrafos en un lugar, cortinas y persianas, ventiladores, tapones para tina	1	9
D-580	3.2 mm (#6)		223	Collares, placas de identificación, lámparas, ventiladores, para retener bolígrafos o tapones de gasolina en un lugar, tanques de inodoros	1	9
D-585	4.5 mm (#10)		153	Plomería, persianas, muestrarios de alfombras, azulejos, madera	1	5

Cincho de Plástico

Seguro automático
Fabricados en nailon 6/6
Rango de temperatura -25°C a 85°C
Ideales para utilizarse en bolsas de basura, equipaje, almacén, jardinería, mecánica, etc.
Venta MIN bolsita con 100 piezas



Caballete

Blanco	Negro	Ancho	Largo	Tensión de rotura
Z-51200	Z-51235	2.5 mm	80 mm (3")	8 kg
Z-51202	Z-51237		100 mm (4")	
Z-51203	Z-51239		150 mm (6")	
Z-51205	Z-51240	3.6 mm	100 mm (4")	18 kg
Z-51207	Z-51241		150 mm (6")	
Z-51208	Z-51242		200 mm (8")	
Z-51210	Z-51245	4.8 mm	300 mm (12")	22 kg
Z-51215			200 mm (8")	
Z-51220	Z-51250		380 mm (15")	
Z-51225	Z-51255	9.0 mm	450 mm (18")	79.4 kg
Z-51230	Z-51260		600 mm (24")	
Z-51232			760 mm (30")	
Z-51234			1000 mm (40")	

Cacahuete para Empaque

Material de relleno de huecos para empaque
Garantiza que el producto no se moverá al trasladarse
Protege productos frágiles y delicados al rodearlos suavemente
Para envío seguro de piezas delicadas por su adaptabilidad y ligereza



Código	Tipo	Material	Venta MIN
EM-0045	Unicel	Resina de polietileno	Bolsa de 3 kg

Poliburbuja

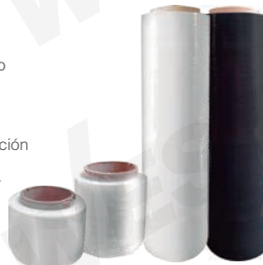
Fabricada de aire encapsulado en 2 láminas de plástico de polietileno
Absorbe impactos al transportar un producto o material; se aplica hacia adentro
Excelente opción para envolver y empacar productos, especialmente en industria, comercio y mudanzas
Además de la burbuja, el plástico en sí protege al producto de agentes externos como polvo, líquidos y otros contaminantes
Ventajas: dúctil, ligera, reciclable, impermeable, resistente, transparente, ideal para productos frágiles



Código	Burbuja	Ancho	Ø	Largo	M ²
EM-0030	3/16"	122 cm	75 cm	123 m	150

Película Manual

Fabricada con polietileno 100% virgen
Contiene propiedades de estirado y adhesivo
Alta resistencia y elongación
Se utiliza principalmente para envolver y contener productos para poder transportarlos o almacenarlos de manera segura



Código	Ancho	Calibre gauge	Largo	Color
EM-0007	18"		800'	
EM-0010	18"		1,000'	Transparente
EM-0015	5"	60 ga	1,000'	
EM-0020	3"		1,000'	
EM-0025	18"		800'	Negro

Dispensador de Película Manual

Base de aluminio
Mango recubierto de espuma



Código	Núcleo de película	Ancho de película
TPT-1060	3"	12 a 20"

Fleje de Plástico

Alta resistencia, elongación y rendimiento
Fabricado con polipropileno (PP) reciclado de alta calidad
Diseñado especialmente para flejadoras manuales y semi-automáticas con equipos para sellado de PP
Tipos de carga que se pueden flejar: cajas de cartón, bloques de madera, duelas, polines y triplay, pacas de ropa y algodón, rollos de papel, paquetes de folletos, paquetería y envíos, muebles, etc.



Tensión: 245 kgf
Peso: 6 kg

Código	Ancho	Espesor	Largo de rollo	Enlogación	Alma
				Ø	Altura
EM-0035	1/2"	0.8 mm	980 m	15 a 40 %	3" 16" 3"



Sello para Fleje

Para fleje de 1/2"
Abierto (CPG)
Sello metálico galvanizado
Venta MIN bolsa con 1000 piezas



Código	Medida	Calibre	Milésimas	Largo
EM-0050	1/2"	26	0.1792 ±	1,000 mm

WESTON

HECHO EN MÉXICO

Porta Rollo para Fleje de 1/2"

Fabricado en metal
Apto para rollos de núcleo de 16" x 3"
Facilita el manejo del fleje para realizar el flejado



Charola para sellos



MIN: 1 / INNER: 24

Código	ØLlanta	Charola para sellos	Medidas de porta rollo
TPT-2000	5"	9.5" x 9.5" x 1-1/2"	13" x 29" x 32"

WESTON

HECHO EN MÉXICO

Flejadora para Fleje de Acero

Para fleje con grosor de 0.035"
Acabado niquelado
Perilla plástica
Con disco y base dentados que sujetan el fleje al tensar
Botón de freno que evita atascos
Diseño ergonómico que facilita su manejo

Disco y base dentados



MIN: 1 / INNER: 12

Código	Medida de fleje
TPT-1020	3/8" - 3/4"

Selladora para Fleje de Acero

Sellador para flejado metálico
Perillas plásticas
Tratada térmicamente haciéndola resistente y durable
Para usarse con sellos metálicos abiertos y cerrados



MIN: 1 / INNER: 10

Código	Medida de fleje
TPT-1030	1/2"

WESTON

Flejadora para Fleje Plástico

Para usar en fleje de PP y PET con ancho de: 1/2" (12,7 mm), 5/8" (15,8 mm) y 3/4" (19,05 mm)
Se adapta a grosor de 0.5 mm hasta 1 mm
Fabricada de acero forjado
Con fácil liberación del fleje
Gran poder de sujeción
Vida útil prolongada



MIN: 1 / INNER: 20

Código	Medida de fleje
TPT-1000	1/2" - 3/4"

WESTON

Selladora para Fleje de Plástico

Sellador para flejado plástico
Tratada térmicamente haciéndola resistente y durable
Para usarse con sellos metálicos



Mangos ergonómicos forrados en plástico ABS

TPT-1010

Código	Medida de fleje
TPT-1010	1/2" - 3/4"

WESTON

Tensor para Banda Metálica

Fabricado de acero forjado
Tensiones de hasta 2,400 lb (1,088 kg)
Con cortador incorporado para bandas de acero inoxidable
Partes esenciales tratadas térmicamente para mayor resistencia y durabilidad
Acabado con recubrimiento resistente a elementos corrosivos

Palanca de agarre con resorte que mejora la facilidad de uso



MIN: 1 / INNER: 15

Código	Medida de banda	Grosor de banda	Longitud
TPT-1040	1/4" - 1"	0.2 - 0.8 mm	10"

WESTON

Aplicador de Cinta de Señalización

Aplicador de cinta para marcar el piso
Aplica cinta adhesiva en línea recta al caminar
Mango con forro plástico para mayor comodidad
Soporte superior para almacenar otros rollos de cinta



Código	Para cintas de
TPT-1050	Núcleo de 3" y ancho de hasta 4"

WESTON

Cinta de Empaque Leyenda Frágil

Cinta de polipropileno adhesiva
Usada para sellar cajas de contenido delicado



Código	Ancho	Largo
TP-1085	48 mm	150 mm

Presentación MIN: 6 / INNER: 36

WESTON

Dispensador de Cinta con Freno Ajustable

Con freno ajustable
Cuerpo de plástico con refuerzos de metal



MIN: 1 / INNER: 10

Código	Para cintas de
TPT-1055	Núcleo de 3" y ancho de hasta 2"

WESTON

Cinta Autoadhesiva para Empaque de Papel Kraft

Eco amigable
Alta adherencia
Maleable
Fácil de cortar
Usos: sellado de cajas de cartón, reforzado, etiquetado, uso general de empaques, empalme de sustratos y manualidades



Código	Ancho	Largo
TP-1090	48 mm	50 m
TP-1095	75 mm	50 m

Presentación MIN: 48



Cinta de Empaque

Con adhesivo acrílico base agua
Fabricada en polipropileno
Espesor: 0.045 mm
Ideal para el sellado de cajas tanto para almacenaje como para envíos; también puede usarse en máquina de auto-empaque



Canela	Transparente	Medida
TP-1035	TP-1050	48 mm x 150 m
TP-1040	TP-1055	48 mm x 100 m
TP-1045	TP-1060	48 mm x 50 m



Presentación MIN: 36

Cinta para Ducto

Cinta de polietileno reforzada con malla de algodón
Resistente a altas temperaturas (hasta 60°C) y la abrasión
Impermeable, anticorrosiva y antifugas
Ideal para sellado de ductos, impermeabilización, sujeción, protección y unión
Apto para uso exterior
Uso industrial



Código	Ancho	Largo	Espesor	MIN
TP-1065		10 m		48
TP-1070	50 mm	30 m	0.17 mm	36
TP-1075		50 m		24



Presentación

Cinta Masking Tape Uso General Profesional

3 días para remoción limpia
Uso interior y exterior
Ideal para el pintor profesional
Resistencia a la exposición solar, humedad, solventes y sustancias químicas comunes
Se adhiere firmemente, se remueve fácilmente
Usado para enmascarado industrial, residencial, construcción y en procesos de repintado automotriz
Temperatura máxima de resistencia por 1 hora: 60°C (140°F)
Composición: papel crepado con adhesivo de goma natural
Elongación: 6-12%



ESCANEA PARA VER VIDEO



Presentación

Código	Ancho	Largo	Espesor	Adhesión para pelado	Fuerza tensil	MIN
TP-1100	12 mm				144	
TP-1105	19 mm				96	
TP-1110	24 mm				72	
TP-1115	38 mm	50 m	130 ± 5 µm	≥ 6.5 N/pulg	≥ 65	48
TP-1120	48 mm				48	
TP-1125	72 mm				48	

Cinta Masking Tape Automotriz Azul

7 días para remoción limpia
Uso interior y exterior
Resistente a los rayos UV
Se adhiere firmemente a las superficies y permanece intacta, hasta la remoción
Se remueve fácilmente y sin romper
Ideal para enmascarar sobre varias superficies; paredes pintadas, maderas, vidrio y metal
Temperatura máxima de resistencia por 1 hora: 60°C (140°F)
Composición: papel crepado plano con adhesivo de emulsión acrílica
Elongación: 6-12%



ESCANEA PARA VER VIDEO



Presentación

Código	Ancho	Largo	Espesor	Adhesión para pelado	Fuerza tensil	MIN
TP-1130	19 mm				96	
TP-1135	24 mm				72	
TP-1140	38 mm	50 m	130 ± 10 µm	≥ 4 N/pulg	≥ 60	48
TP-1145	48 mm				48	

Cinta de Filamento

Tejido cruzado de filamentos de fibra de vidrio sobre respaldo de polipropileno con adhesivo
Ideal para combinar y sellar paquetes o asegurar partes sueltas durante el envío ya que funciona como fleje



Código	Ancho	Largo	MIN
TP-1080	50 mm	24 mm	36

Cinta Sella Roscas

Ideal para sellar roscas de cobre, latón, acero galvanizado, acero inoxidable, aluminio, PPR, CPVC, PVC, ABS y plásticos en general
100% PTFE (politetrafluoroetileno)
Espesor: 0.075 mm, elongación: ≥ 25%, resistencia a la tensión: 0.80 kg/mm², densidad: 0.35 g/cm³



Código	Ancho	Largo
WW-92000	1/2"	6.6 m
WW-92010	1/2"	13.2 m
WW-92020	3/4"	6.6 m
WW-92030	3/4"	13.2 m
WW-92040	1"	6.6 m
WW-92050	1"	13.2 m

Presentación MIN: 10 INNER: 250 MASTER: 1000

Cinta para Aislar

Calidad industrial
Cinta de PVC de alta calidad, recubierta con un fuerte adhesivo a base de caucho
Diseñada como aislante eléctrico para envolver cables y alambres eléctricos
Funciona como cubierta protectora para reparaciones y uniones de cables de alta tensión
Retardante de flama
Perfecta para uso en interiores y exteriores, garantizando versatilidad y durabilidad



Cinta Delimitadora

Largo 305 m (±10%)
Ancho 7.5 cm
Calibre 110
Fabricada en polietileno virgen, con pigmentos y aditivos
Para delimitar áreas peligrosas o de riesgo



Ejemplo de uso

Código	Leyenda
ST-6-500-550	Peligro
ST-6-500-552	Precaución
ST-6-500-554	Prohibido el paso



Presentación MIN: 5

Propiedades Generales			
Propiedades	Valor típico	Unidad	Método de prueba
Temperatura máxima	80	°C	-
Resistencia dieléctrica	600	V	-
Espesor	0.180 ± 0.02	mm	EN1942
Resistencia a la tracción	≥ 18	N/cm	ISO29864
Elongación	≥ 180	%	ISO29864
Adhesión			ISO29862
Al acero	≥ 1.5	N/cm	-
Para respaldar	≥ 1.5	N/cm	-
Inflamabilidad	Autoextinguible	-	ASTM D1000
Rigidez dieléctrica	≥ 40	kV/mm	IEC60454

Nota: Los valores indicados son típicos y no pretenden servir como especificaciones del producto.

Código	Ancho	Largo	Color
WW-91000			Negro
WW-91010			Verde
WW-91020	19 mm	18 m	Amarillo
WW-91030			Azul
WW-91040			Blanco
WW-91050			Rojo



Presentación MIN: 10

Cinta de Señalización

Ancho de 2"
Cinta de PVC con adhesivo acrílico que facilita su montaje
PRECAUCIÓN: para marcar áreas con peligros físicos, escaleras, esquinas y postes
PELIGRO: para señalar ubicación de equipos contra incendios y obstrucción



Ejemplo de uso



Presentación MIN: 48

Código	Color	Espesor	Largo	Indica
TP-1015	Negro/Amarillo	0.15 mm	18 m	Precaución
TP-1016	Negro/Amarillo	0.15 mm	33 m	Precaución
TP-1020	Blanco/Rojo	0.105 mm	18 m	Peligro
TP-1021	Blanco/Rojo	0.15 mm	33 m	Peligro

MUESTRARIO

Cintas de Seguridad

Medidas:
45 x 58 cm

Con ojillos
de aluminio



Solicítalo a tu asesor de ventas.



Cinta de Señalización Uso Exterior

Ancho de 2"
Espesor: 0.15 mm
Cinta de PVC con
adhesivo para
señalización de pisos
Resistente a solventes
y a humedad



Código	Color	Largo	Indica
TP-1025	Amarillo	18 m	Precaución
TP-1026	Amarillo	33 m	Precaución
TP-1027	Azul	33 m	Delimitación
TP-1028	Verde	33 m	Delimitación
TP-1030	Rojo	18 m	Peligro

WESTON

NUEVO

Cinta Antiderrapante

Largo de 5 m
Grano 46 de abrasión
Adhesivo al reverso
que facilita su montaje
Previene resbalones,
caídas y deslizamientos



Adhesivo al reverso

Código	Color	Ancho	Grano de abrasión	MIN
TP-1000	Negro	1"	46	48
TP-1005	Negro	2"	46	36
TP-1010	Negro/Amarillo	2"	60	36

WESTON

**CERTIFICACIÓN
DOT-C2**

Cinta Reflejante

Ancho de 2"
Fabricada en Polimetilmetacrilato
(PMMA) de Alta Intensidad
Prismática (HIP) con adhesivo
sensitivo a la presión
Patrón Rojo 11" (279.4 mm)
- Blanco 7" (177.8 mm)
Rápido y fácil de aplicar en acero
pintado, fibra de vidrio y aluminio
Ideal para tráileres y camiones



Código	Largo
ST-6-500-600	16' (5 m)
ST-6-500-605	30' (9 m)
ST-6-500-610	150' (45.7 m)

WESTON

WESTON

Cinta de Aluminio

Aluminio de alta
adherencia
Ancho de 2"
Temperatura máxima:
80°C (176°F)
Uso interior y exterior
Ideal para reparaciones
de superficies
metálicas y conductos
de calefacción y
refrigeración
Adhesivo solvente
acrílico



Código	Largo	Espesor	Temperatura (°C) de Aplicación	Servicio	Alargamiento
TP-1150	50 yd	0.145 mm (+/- 0.01)	+10 a 40	-30 a +120	3%

Cinta Magnética

Adhesivo de un lado,
magnético del otro lado
Ideal para crear
imanes propios o un
tablero magnético



Código	Medida	MIN	CAJA	MASTER
SA-305-0200	25 mm x 3 m	1	12	48
SA-305-0210	50 mm x 3 m	1	20	40

WESTON



Cúter de Plástico

Fabricado en plástico ABS
Seguro de cuchilla manual
Con tapa ranurada
para cortar cuchilla



DISPONIBLES
Cuchillas
ST-6-300-100
ST-6-300-105
Ver página
actual

Código	Cuchilla	Venta MIN
ST-6-300-075	18 mm	1 pieza (Blister)
ST-6-300-110	9 mm	Bote con 50 piezas
ST-6-300-115	18 mm	Bote con 28 piezas

WESTON

Cúter de Plástico Reforzado

Fabricado en
plástico ABS
Con guía metálica
Seguro de cuchilla
automático
Con tapa trasera
para cortar cuchilla



DISPONIBLE
Cuchilla
ST-6-300-100
Ver página
actual

Código	Cuchilla	MIN: 12 / INNER: 144
ST-6-300-085	18 mm	

Cúter de Aluminio

Fabricado en
aluminio
Con guía metálica
Seguro de cuchilla
automático
Con tapa ranurada
para cortar cuchilla



DISPONIBLE
Cuchilla
ST-6-300-100
Ver página
actual

Código	Cuchilla	MIN: 12 / INNER: 144
ST-6-300-090	18 mm	

WESTON

Cúter de Aluminio con Grip

Fabricado en aluminio
Con guía metálica
Seguro de cuchilla automático
Seguro adicional posterior
Con tapa ranurada para
cortar cuchilla
Mango con grip de TPR



DISPONIBLE
Cuchilla
ST-6-300-070
Ver página
actual

Código	Cuchilla	MIN: 12 / INNER: 96
ST-6-300-060	25 x 125 mm	

WESTON

Cuchilla de Repuesto para Cúter

Fabricada en acero al carbón
Resistente al desgaste
Cada cuchilla cuenta
con 10 puntas
Venta MIN estuche
plástico con 10 piezas



Código	Ancho	Largo	Grosor	MIN	INNER
ST-6-300-105	9 mm	80 mm	0.4 mm	1	25
ST-6-300-100	18 mm	100 mm	0.5 mm	1	25
ST-6-300-070	25 mm	150 mm	0.7 mm	1	10

ESCANEA PARA VER VIDEO...

Material de empaque

Los básicos para tu almacén: extensa línea de productos para empaque con excelente calidad.



Navaja de Plástico

Fabricada en plástico ABS
Utiliza cuchilla de acero
Ligera y práctica
Seguro de cuchilla manual

DISPONIBLES

Cuchilla
ST-6-300-098
ST-6-300-099
Ver página actual



Código Cuchilla
ST-6-300-080 19 mm



Navaja de Aluminio

Ligera y práctica
Utiliza cuchilla de acero
Seguro de cuchilla automático

DISPONIBLES

Cuchillas
ST-6-300-098
ST-6-300-099
Ver página actual



Código Cuchilla
ST-6-300-095 19 mm

Blister
MIN: 12 / INNER: 144

Navaja Autoretráctil Multiusos

Cuerpo plástico
Bloqueo automático
Doble función retráctil: para corte rápido o continuo
Diseño ergonómico
Cuenta con un cortador de cuerdas
Incluye 2 cuchillas extras

Compartimento para almacenar cuchillas de repuesto



DISPONIBLES

Cuchillas
ST-6-300-098
ST-6-300-099
Ver página actual

Código Cuchilla
ST-6-300-065 19 x 61 mm

Blister
MIN: 12 / INNER: 72



Cuchillas de Repuesto para Navaja

Uso rudo
Grosor de 0.025" (0.635 mm)
Venta MIN cajita con 100 piezas

COMPATIBLES

Navajas Weston Tools®
Ver página actual



ST-6-300-099



Código Cuchilla Descripción
ST-6-300-098 19 mm 20 paquetes de 5 piezas
ST-6-300-099 Con dispensador y porta navaja

Imagen ilustrativa, navaja no incluida



Raspador

Cuerpo de acero al carbón
Para usarse con navaja de 1 filo
Ideal para recortar, cortar, raspar quitar etiquetas, cinta, o pintura de superficies como ventanas, espejos y mosaicos

DISPONIBLES

Navajas
ST-6-300-035,
ST-6-300-036
Ver página actual



Código Descripción
ST-6-300-040 Multiusos

Incluye 5 navajas

Raspador de Pared

Mango plástico



Incluye 5 navajas

Código Ancho Largo
W-95040 4" 25 cm



Navaja de 1 Filo

Fabricadas en acero al carbono 1095
Espesor de 0.0009"
Compatible con

COMPATIBLES

Porta navaja y raspador
Ver página actual



Código Respaldo Venta MIN
ST-6-300-035 Acero Caja de cartón con 100 piezas
ST-6-300-036 Blister con 100 piezas



Porta Navaja de 1 Filo

Navajas de repuesto disponibles

DISPONIBLES

Navajas
ST-6-300-035,
ST-6-300-036
Ver página actual



Código Largo
ST-6-300-001 4"

Presentación

Destapacaños con Manija Plástica

Para tuberías con diámetro de hasta 3/4"
Elimina rápidamente las obstrucciones y limpia los desagües con facilidad
Elimina obstrucciones como pelo, heces, vegetales, insectos, barro y otros materiales blandos



Resorte de acero al carbón

Código	Largo de alambre	Ø	Espesor	INNER	MASTER
Z-52100	3 m	6 mm	1.3 mm	18	36
Z-52105	5 m	6 mm	1.3 mm	18	36
Z-52110	5 m	9 mm	1.7 mm	10	20
Z-52115	10 m	9 mm	1.8 mm	4	8



Destapacaños Tipo Barreno con Manivela

Para tuberías con diámetro de hasta 3/4"
Elimina rápidamente las obstrucciones y limpia los desagües con facilidad
Elimina obstrucciones como pelo, heces, vegetales, insectos, barro y otros materiales blandos



Resorte de acero al carbón

Código	Largo de alambre	Ø	Espesor	Manivela de acero
Z-52120	5 m	5 mm	1.3 mm	
Z-52125	10 m	6 mm	1.5 mm	

Blister
MIN: 1 / INNER: 15 / MASTER: 30



Destapacaños Manual

Para tuberías con diámetro de hasta 3/4"
Para desagües domésticos pequeños o medianos
Elimina obstrucciones de manera eficiente
Carcasa de plástico con autoalmacenamiento



Gira fácilmente con un mango de agarre firme

Alambre de resorte de acero al carbono de alto grado, no se retuerce y resiste a la oxidación

Código	Largo de alambre	Ø	Espesor	Presentación
Z-52135	4 m	6 mm	1.3 mm	MIN: 1/ INNER: 6



Cople Galvanizado

Código	Medida	INNER	Código	Medida	INNER
W-10550	1/2"	500	W-10565	1-1/4"	130
W-10555	3/4"	300	W-10570	1-1/2"	100
W-10560	1"	200	W-10575	2"	40



Adaptador de Acero

Código	Medida	INNER	Código	Medida	INNER
W-10500	1/2"	350	W-10525	2"	36
W-10505	3/4"	250	W-10530	2-1/2"	24
W-10510	1"	150	W-10535	3"	16
W-10515	1-1/4"	80	W-10540	4"	16
W-10520	1-1/2"	60	W-10545	6"	-



Cople de Conexión Rápida Tipo A

Cuerpo de aluminio
Con candado / camlock
Rosca NPT hembra



Código	Medida	INNER	Código	Medida	INNER
ZH-01000	1"	-	ZH-01020	3"	45
ZH-01005	1-1/4"	-	ZH-01025	4"	30
ZH-01010	1-1/2"	100	ZH-01030	6"	13
ZH-01015	2"	80			



Cople de Conexión Rápida Tipo B

Cuerpo de aluminio
Con candado / camlock
Rosca NPT macho



Código	Medida	INNER	Código	Medida	INNER
ZH-01035	1"	100	ZH-01055	3"	36
ZH-01040	1-1/4"	75	ZH-01060	4"	20
ZH-01045	1-1/2"	50	ZH-01065	6"	8
ZH-01050	2"	60			



Cople de Conexión Rápida Tipo C

Cuerpo de aluminio
Con candado / camlock



Código	Medida	INNER	Código	Medida	INNER
ZH-01070	1"	80	ZH-01090	3"	24
ZH-01075	1-1/4"	60	ZH-01095	4"	12
ZH-01080	1-1/2"	50	ZH-01100	6"	4
ZH-01085	2"	50			



Cople de Conexión Rápida Tipo D

Cuerpo de aluminio
Con candado / camlock
Rosca NPT hembra



Código	Medida	INNER	Código	Medida	INNER
ZH-01105	1"	100	ZH-01125	3"	27
ZH-01110	1-1/4"	75	ZH-01130	4"	20
ZH-01115	1-1/2"	50	ZH-01135	6"	8
ZH-01120	2"	60			



Cople de Conexión Rápida Tipo DC

Cuerpo de aluminio
Con candado / camlock



Código	Medida	INNER	Código	Medida	INNER
ZH-01210	1"	100	ZH-01230	3"	36
ZH-01215	1-1/4"	75	ZH-01235	4"	24
ZH-01220	1-1/2"	50	ZH-01240	6"	8
ZH-01225	2"	40			



Cople de Conexión Rápida Tipo E

Cuerpo de aluminio
Cuenta con un sellado de seguridad para fluidos y/o polvos
Se puede utilizar normalmente con acopladores de tipo C, pero se puede usar con acopladores de tipo B, D o DC de la misma medida



Código	Medida	INNER	Código	Medida	INNER
ZH-01140	1"	140	ZH-01160	3"	30
ZH-01145	1-1/4"	100	ZH-01165	4"	18
ZH-01150	1-1/2"	70	ZH-01170	6"	4
ZH-01155	2"	70			



Cople de Conexión Rápida Tipo F

Cuerpo de aluminio
Con candado / camlock
Rosca NPT macho



Código	Medida	INNER	Código	Medida	INNER
ZH-01175	1"	200	ZH-01195	3"	36
ZH-01180	1-1/4"	120	ZH-01200	4"	18
ZH-01185	1-1/2"	75	ZH-01205	6"	10
ZH-01190	2"	90			



Orejas para Cople

Acero inoxidable



Código	Medida
ZH-01245	1"
ZH-01250	1-1/4" - 2-1/2"
ZH-01255	3" - 5"
ZH-01260	6"

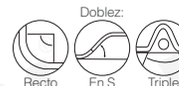


Dobladora de Tubos Conduit

Diseño robusto
Fundida en hierro dúctil
Recubrimiento de pintura esmaltada
Realiza dobleces angulares de 30° a 90°



ESCANEA PARA VER VIDEO



Código	Pared delgada	Ø Tubo	Pared gruesa
WD-1400	1/2"	-	-
WD-1405	3/4"	1/2"	-
WD-1410	1"	3/4"	-



Presentación MIN: 1/ INNER: 6





Abrazadera Sin Fin

Anchos de 13 mm y *8 mm

Aplicaciones: plomería, automotriz, industriales, acuáticas, subterráneas e industrias químicas



Abrazadera Sin Fin de Acero Inoxidable

100% acero inoxidable

Anchos de 13 mm y *8 mm

Aplicaciones: plomería, automotriz, industriales, acuáticas, subterráneas e industrias químicas



Código	#	Apertura		MIN: 10
		Minima	Máxima	
*ZH-00300	4	1/4" (6 mm)	5/8" (16 mm)	500
*ZH-00305	5	5/16" (8 mm)	7/8" (23 mm)	500
ZH-00307	6	1/2" (11 mm)	3/4" (20 mm)	500
ZH-00309	8	1/2" (11 mm)	7/8" (23 mm)	500
ZH-00310	10	5/8" (17 mm)	1" (27 mm)	500
ZH-00315	12	5/8" (17 mm)	1-1/4" (32 mm)	500
ZH-00320	16	3/4" (19 mm)	1-1/2" (38 mm)	500
ZH-00325	20	53/64" (21 mm)	1-3/4" (44 mm)	500
ZH-00327	24	1" (27 mm)	2" (51 mm)	500
ZH-00330	28	1-1/4" (33 mm)	2-1/4" (57 mm)	500
ZH-00335	32	1-1/2" (40 mm)	2-33/64" (64 mm)	500
ZH-00340	36	1-3/4" (46 mm)	2-3/4" (70 mm)	500
ZH-00342	40	2" (52 mm)	3" (76 mm)	500
ZH-00345	44	2-1/4" (59 mm)	3-1/4" (83 mm)	200
ZH-00347	48	2-9/16" (65 mm)	3-1/2" (89 mm)	200
ZH-00350	52	2-3/4" (71 mm)	3-3/4" (95 mm)	200
ZH-00352	56	3-5/64" (78 mm)	4-1/64" (102 mm)	200
ZH-00355	60	3-1/4" (84 mm)	4-1/4" (108 mm)	200
ZH-00357	64	3-35/64" (90 mm)	4-31/64" (114 mm)	200
ZH-00360	72	4-1/16" (103 mm)	5" (127 mm)	200
ZH-00380	80	4-9/16" (116 mm)	5-1/2" (140 mm)	100
ZH-00365	88	5-5/64" (129 mm)	5-63/64" (152 mm)	100
ZH-00370	96	5-35/64" (141 mm)	6-1/2" (165 mm)	100
ZH-00375	104	6-1/16" (154 mm)	7-1/64" (178 mm)	100

Código	#	Apertura		MIN: 10
		Minima	Máxima	
*ZH-00400	4 MINI	1/4" (6 mm)	5/8" (16 mm)	500
ZH-00405	6	7/16" (11 mm)	25/32" (20 mm)	500
ZH-00410	8	7/16" (11 mm)	7/8" (23 mm)	500
ZH-00415	10	9/16" (14 mm)	1-1/16" (27 mm)	500
ZH-00420	12	1/8" (17 mm)	1-1/4" (32 mm)	500
ZH-00425	16	3/4" (19 mm)	1-1/2" (38 mm)	500
ZH-00430	20	13/16" (21 mm)	1-3/4" (44 mm)	500
ZH-00435	24	1-1/16" (27 mm)	2" (51 mm)	500
ZH-00440	28	1-5/16" (33 mm)	2-1/4" (57 mm)	500
ZH-00445	32	1-9/16" (40 mm)	2-1/2" (64 mm)	500
ZH-00450	36	1-13/16" (46 mm)	2-3/4" (70 mm)	500
ZH-00455	40	2-5/64" (52 mm)	3" (76 mm)	500
ZH-00460	44	2-5/16" (59 mm)	3-1/4" (82 mm)	200
ZH-00465	48	2-9/16" (65 mm)	3-1/2" (89 mm)	200
ZH-00470	52	2-13/16" (72 mm)	3-3/4" (95 mm)	200
ZH-00475	56	3-1/16" (78 mm)	4" (102 mm)	200
ZH-00480	60	3-5/16" (84 mm)	4-1/4" (108 mm)	200
ZH-00485	64	3-9/16" (91 mm)	4-1/2" (114 mm)	200
ZH-00490	72	4-1/8" (105 mm)	5" (127 mm)	200
ZH-00495	80	4-5/8" (118 mm)	5-1/2" (140 mm)	200
ZH-00500	88	5-1/8" (130 mm)	6" (152 mm)	100
ZH-00505	96	5-9/16" (141 mm)	6-1/2" (165 mm)	100
ZH-00510	104	6" (154 mm)	7" (178 mm)	100



Válvula de Control de Gas

Cuerpo de latón

Presión de trabajo 200 PSI

Temperatura de trabajo -10°C a 100°C

Para uso con gas natural y L.P.



Código	Conexión Macho	Conexión Hembra
GV-10005	5/16"	1/2"
GV-10010	3/8"	1/2"

Presentación MIN: 10 / INNER: 200



Válvula de Esfera Paso Reducido

Cuerpo de latón con acabado niquelado para máxima duración

Para uso en agua y aceite



Código	Conexión	Presión máxima	MIN	INNER
WV-20010	1/2" NPT		14	140
WV-20015	3/4" NPT	200 PSI	12	120
WV-20020	1" NPT		8	80
WV-40000	1/4" NPT		20	200
WV-40005	3/8" NPT		20	200
WV-40010	1/2" NPT		12	120
WV-40015	3/4" NPT		8	80
WV-40020	1" NPT		6	60
WV-40025	1-1/4" NPT	400 PSI	4	32
WV-40030	1-1/2" NPT		2	24
WV-40035	2" NPT		2	16
WV-40040	2-1/2" NPT		2	8
WV-40045	3" NPT		2	6
WV-40050	4" NPT		2	4

Presentación

Llave para Manguera

Cuerpo de latón para máxima duración

Cierre de compresión

Cuenta con empaque de goma para evitar fugas

Útil para usarse en jardín, patios, centros de lavado, entre otros lugares



Código	Entrada	Salida	MIN	INNER
HB-80000	1/2" NPT		16	160
HB-80005	3/4" NPT	3/4" NPT	12	120



TAMBIÉN CONTAMOS CON...

Llaves pericas y pinzas de presión

Ver páginas 329 y 333





Resortes

Perfectos para talleres, fábricas, hogares, etc.



Tipo puerta mosquitera

*No incluidos en el exhibidor de resortes W-750

Código	#	Tipo	Calibre de alambre	Ø	Largo total	Código	#	Tipo	Calibre de alambre	Ø	Largo total
W-750-001	1	Extensión	0.02"	5/32"	1 - 7/8"	W-750-052	52	Extensión	0.047"	7/16"	5"
W-750-002	2	Extensión	0.035"	1/4"	2 - 1/2"	W-750-053	53	Extensión	0.072"	9/16"	3 - 15/16"
W-750-003	3	Extensión	0.032"	1/4"	2 - 1/4"	W-750-054	54	Compresión	0.041"	15/32"	5 - 1/4"
W-750-004	4	Extensión	0.041"	5/16"	2 - 11/16"	W-750-055	55	Compresión	0.062"	13/16"	3 - 1/4"
W-750-005	5	Extensión	0.062"	1/2"	2 - 5/16"	W-750-056	56	Compresión	0.12"	1 - 1/32"	5 - 3/8"
W-750-006	6	Extensión	0.035"	3/8"	2"	W-750-057	57	Compresión	0.105"	3/4"	3"
W-750-007	7	Compresión	0.041"	13/32" x 11/16"	1"	W-750-058	58	Compresión	0.12"	1 - 1/4"	4 - 5/8"
W-750-008	8	Extensión	0.054"	15/32"	2 - 7/16"	W-750-059	59	Compresión	0.135"	1"	3 - 3/4"
W-750-009	9	Extensión	0.062"	7/16"	2 - 15/16"	W-750-060	60	Compresión	0.072"	11/16"	9 - 1/2"
W-750-010	10	Extensión	0.041"	12/32"	2 - 3/4"	W-750-061	61	Compresión	0.12"	15/16"	9 - 7/8"
W-750-011	11	Extensión	0.047"	3/8"	2 - 11/16"	W-750-062	62	Extensión	0.062"	0.5	9 - 3/4"
W-750-012	12	Compresión	0.047"	7/16" x 11/16"	2"	W-750-063	63	Extensión	0.091"	3/4"	10 - 1/4"
W-750-013	13	Compresión	0.054"	1/2"	1 - 3/4"	W-750-064	64	Extensión	0.105"	3/4"	8"
W-750-014	14	Compresión	0.091"	5/8"	1 - 3/4"	W-750-065	65	Compresión	0.041"	5/8"	2 - 11/16"
W-750-015	15	Torsión	0.072"	1/2"	2"	W-750-066	66	Extensión	0.062"	3/8"	2 - 3/16"
W-750-016	16	Compresión	0.072"	5/8"	2"	W-750-067	67	Compresión	0.028"	21/64"	1 - 1/8"
W-750-017	17	Compresión	0.041"	5/16"	1 - 3/8"	W-750-068	68	Extensión	0.041"	5/16"	2 - 3/16"
W-750-018	18	Compresión	0.02"	5/16"	1 - 1/2"	W-750-069	69	Compresión	0.02"	1/4"	2"
W-750-019	19	Compresión	0.032"	13/64"	2 - 1/4"	W-750-070	70	Extensión	0.032"	5/16"	2 - 1/8"
W-750-020	20	Compresión	0.015"	7/32"	1 - 5/8"	W-750-071	71	Compresión	0.02"	3/16"	1 - 1/2"
W-750-021	21	Compresión	0.022"	3/16"	1 - 5/16"	W-750-072	72	Compresión	0.022"	1/4"	1 - 7/8"
W-750-022	22	Compresión	0.032"	7/32"	1 - 1/4"	W-750-073	73	Extensión	0.054"	7/16"	1 - 15/16"
W-750-023	23	Compresión	0.026"	5/16"	1 - 7/8"	W-750-074	74	Compresión	0.025"	5/16"	1 - 7/16"
W-750-024	24	Compresión	0.041"	5/16"	2 - 7/8"	W-750-075	75	Extensión	0.028"	15/64"	1 - 1/2"
W-750-025	25	Compresión	0.023"	5/16"	2"	W-750-076	76	Compresión	0.041"	5/16"	2"
W-750-026	26	Compresión	0.047"	7/16"	3"	W-750-077	77	Compresión	0.035"	3/8"	1 - 7/16"
W-750-027	27	Extensión	0.062"	1/2"	3 - 5/8"	W-750-078	78	Extensión	0.041"	5/16"	1 - 11/16"
W-750-028	28	Extensión	0.105"	3/4"	2 - 5/16"	W-750-079	79	Compresión	0.041"	3/8"	1 - 15/16"
W-750-029	29	Extensión	0.047"	7/16"	3 - 11/16"	W-750-080	80	Compresión	0.062"	1/2"	1 - 7/16"
W-750-030	30	Extensión	0.041"	1/2"	3 - 13/16"	W-750-081	81	Extensión	0.028"	3/16"	1 - 11/16"
W-750-031	31	Extensión	0.105"	3/4"	1 - 15/16"	W-750-082	82	Compresión	0.047"	1/2"	1 - 3/4"
W-750-032	32	Compresión	0.062"	7/16"	3 - 1/4"	W-750-083	83	Extensión	0.032"	7/32"	2"
W-750-033	33	Compresión	0.047"	21/64"	3 - 5/16"	W-750-084	84	Compresión	0.041"	7/16"	1 - 7/16"
W-750-034	34	Extensión	0.105"	3/4"	1 - 3/4"	W-750-085	85	Compresión	0.054"	5/8"	1 - 9/16"
W-750-035	35	Compresión	0.08"	15/32"	2 - 3/8"	W-750-086	86	Extensión	0.035"	3/16"	2"
W-750-036	36	Extensión	0.041"	5/16"	3 - 7/16"	W-750-087	87	Compresión	0.032"	15/64"	1 - 3/4"
W-750-037	37	Compresión	0.047"	15/32"	1 - 1/8"	W-750-088	88	Extensión	0.041"	3/8"	2"
W-750-038	38	Extensión	0.041"	9/32"	6 - 1/2"	W-750-089	89	Compresión	0.062"	5/8"	2"
W-750-039	39	Compresión	0.08"	11/16"	1 - 1/2"	W-750-090	90	Compresión	0.035"	5/16"	1 - 1/2"
W-750-040	40	Extensión	0.062"	5/8"	5 - 3/8"	W-750-091	91	Extensión	0.035"	9/32"	2 - 7/16"
W-750-041	41	Compresión	0.062"	1/2"	2 - 13/16"	W-750-092	92	Compresión	0.032"	5/16"	1 - 11/16"
W-750-042	42	Extensión	0.08"	1/2"	6"	W-750-093	93	Extensión	0.02"	1/4"	2 - 5/16"
W-750-043	43	Compresión	0.062"	11/16"	3"	W-750-094	94	Compresión	0.025"	1/4"	2"
W-750-044	44	Extensión	0.08"	5/8"	5 - 7/8"	W-750-095	95	Compresión	0.047"	5/16"	1 - 1/2"
W-750-045	45	Compresión	0.047"	3/4"	3 - 3/8"	W-750-096	96	Compresión	0.047"	3/8"	1 - 1/2"
W-750-046	46	Extensión	0.041"	21/32"	4 - 7/8"	W-750-097	97	Extensión	0.047"	3/8"	2 - 3/16"
W-750-047	47	Compresión	0.08"	7/8"	3 - 7/16"	W-750-098	98	Compresión	0.032"	1/4"	1 - 7/16"
W-750-048	48	Compresión	0.08"	7/16"	5"	W-750-099	99	Compresión	0.025"	3/8"	1 - 7/8"
W-750-049	49	Compresión	0.105"	31/32"	3 - 3/4"	W-750-100	100	Extensión	0.041"	15/32"	2 - 1/4"
W-750-050	50	Extensión	0.047"	15/32"	6 - 3/4"	*W-750-101	-	Puerta	0.065"	3/8"	16 - 3/8"
W-750-051	51	Extensión	0.035"	11/32"	4"	*W-750-102	-	mosquitera	0.0472"	5/16"	15 - 3/6"

Juego de Resortes

Medidas incluidas:

- Extensión
 - 13/64" x 13/16"
 - 5/16" x 1-1/8"
 - 7/32" x 1"
 - 1/4" x 7/8"
 - 5/16" x 1-1/4"
 - 11/32" x 1-27/32"
 - 9/32" x 2"
 - 3/16" x 1-3/4"
 - 9/32" x 1-1/2"
 - 11/32" x 1-7/16"
- Compresión
 - 9/32" x 1/2"
 - 3/8" x 5/8"
 - 1/4" x 13/32"
 - 3/8" x 3/4"
 - 7/32" x 11/16"
 - 5/16" x 1-3/4"
 - 5/32" x 3-1/8"
 - 23/64" x 1-3/8"
 - 7/32" x 1-1/2"
 - 9/32" x 3/4"



MIN: 1 / INNER: 25

Código	Contenido
A-16420	200 piezas



DISPONIBLE CON WESTCOINS

Exhibidor de Resortes

Material: metal
Acabado gris esmaltado
Incluye números de identificación de los resortes
Medidas: 50 x 60 cm
Exhibidor exclusivo para artículos Weston Tools



Código	Descripción
W-750	Exhibidor de resortes; exhibidor armado con una pieza de cada resorte



Pila para Calibrador Óxido de Plata 357

Para uso en dispositivos tales como relojes, calculadoras, mandos a distancia, calibradores y dispositivos médicos
Fórmula sin mercurio
Incluye 3 pilas



Pila Alcalina para Calibrador

Usos recomendados: juguetes, control de coche, alarma, relojes, accesorios
Incluye 2 pilas



Pila para Calibrador Litio 2032

Proporcionan energía duradera para las llaves, controles remotos, dispositivos médicos, calibradores, rastreadores de fitness, básculas de baño y más
Incluye 1 pila



Código	Descripción
STW-P303-357E	1.5 V

Código	Descripción
STW-PLR44E	1.5 V

Código	Descripción
STW-P2032E	3 V

ARGOS

Innovación sin límites



Marca líder dedicada a proveer al mercado una amplia gama de productos del sector eléctrico y ferretero con calidad certificada.

- Contactos
- Apagadores
- Receptáculos
- Clavijas
- Cables de Uso Rudo

NOM

ARGOS

Contacto Sencillo Aterrizado Marfil

Dispositivo de entrada recta de la más alta calidad para usos residenciales y comerciales



NOM



Contacto Cara de Chino Sencillo Aterrizado

Dispositivo de entrada recta de la más alta calidad para usos residenciales y comerciales



NOM



ARGOS

Contacto Doble Aterrizado

Dispositivo de entrada recta de la más alta calidad para usos residenciales y comerciales



NOM



Código	Color	Amperaje	Voltaje	Código Argos
EL-0110	Marfil	15	127	8810050

Código	Color	Amperaje	Voltaje	Código Argos
EL-0070	Marfil	15	127	8810100

Código	Color	Amperaje	Voltaje	Código Argos
EL-0080	Blanco	15	127	8810154
EL-0085	Marfil	15	127	8810150

ARGOS

Contacto Doble Aterrizado Tierra Aislada

Dispositivo de entrada recta de la más alta calidad para usos residenciales y comerciales
Tierra aislada



NOM



Apagador con Contacto Polarizado Marfil

Dispositivo de entrada recta de la más alta calidad para usos residenciales y comerciales



NOM



ARGOS

Apagador Doble Marfil

Permite encender y apagar dos fuentes de luz, controlando por separado la energía



NOM



Código	Amperaje	Voltaje	Código Argos
EL-0090	15	127	8810255

Código	Color	Amperaje	Voltaje	Código Argos
EL-0000	Marfil	15	127	8840100

Código	Color	Amperaje	Voltaje	Código Argos
EL-0005	Marfil	15	127	8840050

ARGOS

Receptáculo con Seguro de Media Vuelta 2 Polos 2 Hilos

Uso rudo
Sello de neopreno en el orificio de salida del cable
Al ensamblar se sujeta automáticamente al cable por el sistema de las abrazaderas, reduciendo el tiempo de cableado



NOM



Receptáculo con Seguro de Media Vuelta 2 Polos 3 Hilos

Uso rudo
Sello de neopreno en el orificio de salida del cable
Al ensamblar se sujeta automáticamente al cable por el sistema de las abrazaderas, reduciendo el tiempo de cableado
Construcción total de nailon, que evita posibles fracturas



NOM



ARGOS

Receptáculo con Seguro de Media Vuelta 2 Polos 3 Hilos

Uso rudo
Sello de neopreno en el orificio de salida del cable
Al ensamblar se sujeta automáticamente al cable por el sistema de las abrazaderas, reduciendo el tiempo de cableado



NOM



Código	Amperaje	Voltaje	Nema	Código Argos
EL-0115	20	250	L2-20	8810525

Código	Amperaje	Voltaje	Nema	Código Argos
EL-0120	15	125	L5-15	8810530

Código	Amperaje	Voltaje	Nema	Código Argos
EL-0125	15	250	L6-15	8810535



Receptáculo con Seguro de Media Vuelta 2 Polos 3 Hilos

Uso rudo
Sello de neopreno en el orificio de salida del cable
Al ensamblar se sujeta automáticamente al cable por el sistema de las abrazaderas, reduciendo el tiempo de cableado



ARGOS

NOM



Código Amperaje Voltaje Nema Código Argos
EL-0130 15 277 L7-15 8810540

Receptáculo con Seguro de Media Vuelta 3 Polos 3 Hilos

Uso rudo
Sello de neopreno en el orificio de salida del cable
Al ensamblar se sujeta automáticamente al cable por el sistema de las abrazaderas, reduciendo el tiempo de cableado



ARGOS

NOM



Código Amperaje Voltaje Nema Código Argos
EL-0135 20 125/250 No 8810550

Contacto Blindado Aterrizado con Abrazadera

Aplicaciones: ideal para la conexión de neveras y otros aparatos de potencia media
Cuenta con abrazadera para mayor estabilidad



ARGOS

NOM



Código Amperaje Voltaje Código Argos
EL-0065 15 127 8810300

Contacto Blindado Aterrizado Cara de Chino con Abrazadera

Ideal para la conexión de neveras y otros aparatos de potencia media



ARGOS

NOM



Código Amperaje Voltaje Código Argos
EL-0060 15 127 8810350

Contacto Plástico Aterrizado con Abrazadera

Contacto que establece una conexión eléctrica
Cuenta con una abrazadera para una mayor estabilidad



ARGOS

NOM



Código Amperaje Voltaje Código Argos
EL-0100 15 127 8810310

Contacto Plástico Polarizado con Abrazadera

Contacto polarizado que establece una conexión eléctrica



ARGOS

NOM



Código Amperaje Voltaje Código Argos
EL-0105 15 127 8810320

Contacto Plástico Aterrizado Cara de Chino con Abrazadera

Contacto que establece una conexión eléctrica
Cuenta con una abrazadera para una mayor estabilidad



ARGOS

NOM



Código Amperaje Voltaje Código Argos
EL-0095 15 127 8810360

Contacto de Hule Redondo Aterrizado con Abrazadera

Contacto de hule establece una conexión eléctrica
Cuenta con una abrazadera para mayor estabilidad



ARGOS

NOM



Código Amperaje Voltaje Código Argos
EL-0075 15 127 8810110

Clavija Blindada Aterrizada con Abrazadera

Fabricada con un enchufe de 3 polos
Cuenta con una abrazadera para mayor estabilidad del cable que se le ha conectado
Cuerpo de metal resistente que evita descargas al momento de utilizarlo



ARGOS

NOM



COMPATIBLES
Variedad de inversores bi-voltaje (127 V)
Ver sección de Soldadura

Código Amperaje Voltaje Código Argos
EL-0015 15 127 8830300

Clavija Blindada Aterrizada Cara de Chino con Abrazadera

Fabricada con un enchufe de 3 polos
Cuenta con abrazadera para mayor estabilidad del cable que se le ha conectado
Cuerpo de metal resistente que evita descargas al momento de utilizarlo



ARGOS

NOM



Código Amperaje Voltaje Código Argos
EL-0010 15 127 8830350

Clavija Plástica Aterrizada Cara de Chino con Abrazadera

Fabricada con un enchufe de 3 polos
Cuenta con una abrazadera para mayor estabilidad del cable que se le ha conectado



ARGOS

NOM



Código Amperaje Voltaje Código Argos
EL-0045 15 127 8830360

Clavija Plástica Polarizada con Abrazadera

Fabricada con enchufe de 2 polos



ARGOS

NOM



Código Amperaje Voltaje Código Argos
EL-0055 15 127 8830320

ARGOS

Clavija de Hule Redonda Aterrizada con Abrazadera

Uso rudo
Cuerpo fabricado en ABS y PVC
Terminales fabricadas en aleación de cobre
Retardante a la flama ocasionada por cortos circuitos



NOM

Clavija con Seguro de Media Vuelta 2 Polos 2 Hilos

Incluye abrazadera automática interna para un ensamble rápido
Diseño para cableado posterior de rápida instalación
Orificio de salida del cable
Al ensamblar se sujeta automáticamente al cable por el sistema de las abrazaderas, reduciendo el tiempo de cableado



NOM

Clavija con Seguro de Media Vuelta 3 Polos 3 Hilos

Incluye abrazadera automática interna para un ensamble rápido
Diseño para cableado posterior de rápida instalación
Orificio de salida del cable
Al ensamblar se sujeta automáticamente al cable por el sistema de las abrazaderas, reduciendo el tiempo de cableado



NOM

Código	Amperaje	Voltaje	Código Argos
EL-0030	15	127	8830100

Código	Amperaje	Voltaje	Nema	Código Argos
EL-0035	20	250	L2-20	8830500

Código	Amperaje	Voltaje	Nema	Código Argos
EL-0040	20	125/250	No	8830510

ARGOS

Clavija Colgante con Seguro de Media Vuelta 2 Polos 3 Hilos

Uso rudo
Fabricado de nailon para un desempeño duradero en aplicaciones pesadas
Sello de neopreno en el orificio de salida del cable
Al ensamblar se sujeta automáticamente al cable por el sistema de las abrazaderas, reduciendo el tiempo de cableado



NOM

Cable Uso Rudo

Conductor multiconductor formado por 2 o más conductores de cobre suave en construcción flexible, aislados individualmente con policloruro de vinilo (PVC) e identificados según código de colores y cubierta protectora exterior lisa o estriada de PVC color negra
Gran flexibilidad y resistencia mecánica
Resistencia a la abrasión, humedad, ácidos y aceites
Superficie estriada proporciona una mayor resistencia mecánica al aplastamiento
Se utiliza en alimentación de herramientas y equipo eléctrico portátil o semiportátil, en industrias ligeras y pesadas
Tensión máxima de operación: 600 V
Temperatura máxima del conductor: 60°C
Longitud de 100 m
Antiflama
Cumple con NOM-063-SCFI y NMX-J-436



ARGOS

NOM

COMPATIBLES

Variedad de inversores 220 V o bi-voltaje
Ver sección de Soldadura



Código	Amperaje	Voltaje	Nema	Código Argos
EL-0020	15	250	L6-16	8830505

ARGOS

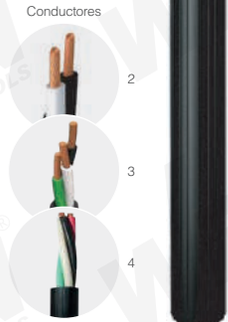
Clavija Convertidora de Hule 3 a 2

Diseñada para aparatos electrodomésticos y enchufes que cotidianamente se encuentran en el hogar
De 3 convierte a 2



NOM

Código	Calibre (AWG/kCM)	# Conductores	Espesor nominal del aislamiento	Ø Exterior aproximado (mm)	Peso (kg/km)	Capacidad de corriente (amperes)
Z-63905	18	2	0.76	7.32	90	10
Z-63910	16		0.76	7.60	110	13
Z-63915	14	2	1.14	13	200	18
Z-63920	12		1.14	14.8	270	25
Z-63925	10	2	1.14	16.7	360	30
Z-63926	8		1.52	20.2	520	40
Z-63927	6	2	1.52	23.8	771	55
Z-63930	18		0.76	9.3	110	7
Z-63935	16	3	0.76	9.64	130	10
Z-63940	14		1.14	13.7	240	15
Z-63945	12	3	1.14	15.6	320	20
Z-63950	10		1.14	17.6	440	25
Z-63955	8	3	1.52	22.1	680	35
Z-63960	6		1.52	25.3	1070	45
Z-63965	18	4	0.76	10	130	7
Z-63970	16		0.76	10.9	160	10
Z-63975	14	4	1.14	14.8	280	15
Z-63980	12		1.14	16.9	420	20
Z-63985	10	4	1.14	19.1	550	25
Z-63990	8		1.52	24.8	900	35
Z-63995	6	4	1.52	28.3	1300	45



NOTA: Estos son datos aproximados y están sujetos a tolerancias de manufactura

Código	Amperaje	Voltaje	Código Argos
EL-0025	15	127	8820250

WESTON

Extensión Eléctrica con Luz Indicadora Uso General

Uso general: interior/exterior
Luz indicadora de encendido que permite saber cuando la extensión cuenta con corriente



Especificaciones Técnicas	
Tensión nominal	127 V ~
Frecuencia	60 Hz
Potencia	1,875 W
Capacidad máxima	15 A
Protección	IP44



Luz indicadora

Código	Largo	Calibre	MIN	INNER
W-50140	7.5 m	14 - 3 AWG SJTW	1	12
W-50150	15 m		1	8
W-50160	30 m		1	4



Porta extensión

WESTON

Extensión Eléctrica con Luz Indicadora Uso Rudo

Uso general: interior/exterior
3 contactos
Luz indicadora de encendido que permite saber cuando la extensión cuenta con corriente



Especificaciones Técnicas	
Tensión nominal	127 V ~
Frecuencia	60 Hz
Potencia	1,875 W
Capacidad máxima	15 A
Protección	IP44



Luz indicadora

Código	Largo	Calibre	MIN	INNER
W-50170	7.5 m	12 - 3 AWG SJTW	1	12
W-50180	15 m		1	4
W-50190	30 m		1	2



Porta extensión



ESCANEA

PARA VER VIDEO...

Línea de Multímetros y Amperímetros

Esenciales y de excelente calidad para trabajos eléctricos.



Tacómetro Digital de Foto / Contacto

Medidor digital de RPM con y sin contacto
Pantalla LCD
Alta resolución y rapidez
Amplio rango de medición
Memoria de datos: mínima, máxima, última lectura
Selección de rango: automático
Requiere 4 baterías AA de 1.5 V- (incluidas) o adaptador 6 V- (no incluido)



Incluye 3 tipos de rueda para medición de contacto



Presentación MIN: 1/ INNER: 20

Código	Velocidad de rotación	Velocidad de superficie	Precisión de lectura
MD-0010	1-19,999 RPM	0.1-1,999.9 m/min 0.3-6,560 pie/min	± (0.05% +1 dígito)



Tacómetro Digital sin Contacto

Diseño de apariencia aerodinámica
Amplia gama de aplicaciones, gran rango de medición, alta resolución y margen de error pequeño
Memoria de datos automática: máximo, mínimo, valor final y 500 valores instantáneos
Indica automáticamente cuando el voltaje de la batería es inferior al valor especificado
Distancia de medición 150-500 mm
Requiere 3 baterías AA de 1.5 V (incluidas)



Pantalla grande para lectura clara



Baterías AA incluidas



Estuche

Código	Rango de medición (RPM)	Resolución (RPM)	Precisión
STWS-1030-2051	2.5 - 99999	0.1 (0.5 - 999.9) 1 (arriba de 1,000)	± (0.05% +1 dígito)



Multímetro Analógico de Bolsillo 500 V

6 Funciones
Probador de baterías
Requiere 1 batería AAA (incluida)



Especificaciones Técnicas	
Resistencia	1 MΩ
Decibelios	4 a 36 dB



Blister MIN: 1/ INNER: 40

Código	Medición de voltaje	Medición de amperaje
MD-0030	500 V (CD) / 500 V (CA)	250 mA (CD)



Multímetro Digital Básico 1,000 V

Multímetro de mano digital con pantalla LCD de 3-1/2 dígitos
Para medir voltaje CD y CA, amperaje CD, pruebas de transistores, resistencia y prueba de diodos
Requiere 1 batería de 9 V (incluida)



Especificaciones Técnicas	
Resistencia	2,000 kΩ
Medición de transistor hFE	0 - 1,000
Chequeo de diodos	2.8 V/1 mA



Presentación MIN: 1/ INNER: 80

Código	Medición de voltaje	Medición de amperaje
MD-0040	1,000 V (CD) / 750 V (CA)	10 A (CD)



Multímetro Digital de Lujo 250 V

Multímetro de mano digital con pantalla LCD de 3-1/2 dígitos
Para medir voltaje CD y CA, amperaje CD, resistencia, diodos y continuidad
Requiere 1 batería de 9 V (incluida)



Especificaciones Técnicas	
Resistencia	20 MΩ
Decibelios	4 a 36 dB
Chequeo de diodos	2.8 V/1 mA



Presentación MIN: 1/ INNER: 50

Código	Medición de voltaje	Medición de amperaje
MD-0050	250 V (CD) / 250 V (CA)	200 mA (CD)



Amperímetro Digital de Gancho 1,000 V

Pantalla LCD de 3-1/2 dígitos
Preciso, confiable y listo para su uso
Función de retención de datos
Protección de sobre carga
Indicador de batería baja
Requiere 1 batería de 9 V (incluida)
Incluye maletín



Especificaciones Técnicas	
Resistencia	2 MΩ
Apertura de quijada	50 mm



Presentación MIN: 1/ INNER: 20

Código	Medición de voltaje	Medición de amperaje
MD-0060	1,000 V (CD) / 750 V (CA)	1,000A (CA)



Amperímetro Digital de Gancho 600 V

Pantalla LCD de 3-1/2 dígitos
De fácil operación
Función de retención de datos
Protección de sobre carga
Indicador de batería baja
Para medir voltaje CD y CA, amperaje CA, resistencia, diodos y continuidad
Requiere 2 baterías AAA (incluidas)
Incluye maletín



Especificaciones Técnicas	
Resistencia	20 MΩ
Apertura de quijada	34 mm



Presentación MIN: 1/ INNER: 26

Código	Medición de voltaje	Medición de amperaje
MD-0070	600V (CD) / 600V (CA)	600A (CA)



Probador de Voltaje Automotriz

Prueba rápida y segura de voltajes altos y bajos en todos los vehículos
Mango se ilumina si el circuito es bueno
LED rojo indica alimentación (alta) y verde para tierra (baja)
Cumple con normas internacionales como CE



Mango plástico resistente

Punta de acero



Blister MIN: 1/ INNER: 50

Código	Para comprobar sistemas de
MD-0080	6, 12 y 24 V



Probador de Voltaje CA sin Contacto Doble Rango

Fabricado en plástico ABS
Pantalla digital
Indicador de color: verde (línea neutra) y rojo (línea viva)
Botón de encendido y apagado, botón de linterna y sensibilidad
Linterna integrada
Resistente y fácil de transportar gracias a su tamaño
Indicador de batería baja
Requiere 2 baterías AAA de 1.5 V (incluidas)
Dimensiones: 157 x 27 x 23 mm



Presentación MIN: 1/INNER: 120

Código	Rango de detección de voltaje	Resistencia contra caída	Frecuencia
MD-0090	Alta sensibilidad: 12 V - 1,000 V~ Baja sensibilidad: 48 V - 1,000 V~	3 m	60 Hz



Detector de Metal Manual

Ideal para escaneo corporal
Alta sensibilidad
Alarma de sonido e indicador LED rojo de detección
Para uso en aeropuertos, escuelas, prisiones, clubes nocturnos, etc.
Incluye bolsa transportadora, audífonos y batería de 9 V~



Bolsa transportadora

Permite conectar auriculares (incluidos) para privacidad de escaneo

Batería incluida

Código	Tensión	Frecuencia	Consumo de corriente	Alimentación
MD-0020	9 V~	26 kHz	6 mA	1 batería 9 V~-6F22 (incluida)



Guía de Alambre de Acero con Carrete

Mango ergonómico de TPR tipo aleta de tiburón para garantizar un agarre firme
Alambre de acero al carbón
Punta de enganche para asegurar el cable
Para tuberías con diámetro de hasta 3/8"
Ayuda a jalar cables a través de muros o ductos
Usada para instalaciones eléctricas o de telecomunicaciones



Mango ergonómico de TPR

Carcasa plástica resistente



Presentación MIN: 1/INNER: 4

Código	Largo de alambre	Ø
Z-52130	15 m	1 mm

Soldadura de Estaño Sólida 1/2-1/2

Aplicaciones: plomería, conducción de agua, uso residencial, hojalateros, radiadores, lámina de acero, motores, etc.
Contiene plomo



Presentación MIN: 1/INNER: 50

Código	Ø	Temperatura de fusión		Presentación
		Sólida	Líquida	
Z-66100	3 mm	183°C	246°C	Carrete 450g

Soldadura de Estaño Sólida 95/5

Aplicaciones: plomería, uso residencial, industrial, tubería de gas, agua potable, agua caliente, vapor, aire comprimido, motores, generadores, instrumentos electrónicos, etc.
Libre de plomo



Presentación MIN: 1/INNER: 50

Código	Ø	Composición	Temperatura de fusión		Temperatura máxima de trabajo	Presión máxima de trabajo		Presentación
			Sólida	Líquida		Agua	Vapor	
Z-66200	3 mm	95% Estaño 5% Antimonio	233°C	241°C	155°C	18 kg/cm²	1.0 kg/cm²	Carrete 450g

Soldadura de Estaño Sólida 50/50

Aplicaciones: plomería, uso residencial e industrial, hojalateros, radiadores, lámina de acero, motores, revestimiento de cables, soldeo por inmersión
Contiene plomo



Pasta para Soldar

Tradicional base petrolato



Presentaciones



MIN: 1/INNER: 108

Código	Ø	Temperatura de fusión		Temperatura máxima de trabajo	Presión máxima de trabajo		Presentación	MIN	INNER
		Sólida	Líquida		Agua	Vapor			
Z-66000	3 mm	183°C	227°C	120°C	10 kg/cm²	0.5 kg/cm²	Carrete 450g	1	50
Z-66400							Bote con 22 Rollos	1	12

Código	Presentación
Z-66500	Bote 100g



Gavetero de Carbones

Estructura metálica
 Acabado con pintura mate en color negro
 50 cajones plásticos: 7,5 x 15 x 5 cm
 Medidas: 40 x 65 x 15 cm
 Incluye rótulos de la marca Weston Tools®, un juego de 100 etiquetas en papel adhesivo con semicorte con todos los carbones con su código, foto, producto y marca para el equipo que funciona, para el marcado de cada cajón con su carbón para poder identificarlo
 Exhibidor exclusivo para artículos Weston Tools®



Orificios para colgar en pared

Etiquetas para adherir en cada cajón

Código Tipos de alerta
 TC-GAB Exhibidor para punto de venta, disponible únicamente en la compra de carbones
 Pregunta a tu asesor de ventas

MUESTRARIO

Carbones para Herramientas Eléctricas

- Medidas: 44 x 63 cm
- Para colocar en pared o mostrador
- Con 2 arillos de aluminio



Solicítalo a tu asesor de ventas.

Carbón para Desbrozadora Truper



Código
TCAR-00

Carbón para Taladros 1/4" y Caladoras B&D



Código
TCAR-01

Carbón para Licuadoras Oster



Código
TCAR-02

Carbón para Taladro Cilíndrico 1/2" B&D



Código
TCAR-03

Carbón para Taladro Rectangular 1/2" B&D



Código
TCAR-04

Carbón para Router Dewalt



Código
TCAR-05

Carbón para Pulidora B&D



Código
TCAR-06

Carbón para Pulidora Mediana Bosch



Código
TCAR-07

Carbón para Esmeriladora Mediana Bosch



Código
TCAR-08

Carbón para Esmeriladora Bosch con Resorte



Código
TCAR-09

Carbón para Esmeriladora Bosch con Resorte



Código
TCAR-10

Carbón para Esmeriladora Jaguar B&D



Código
TCAR-11

Carbón para Taladro Bosch



Código
TCAR-12

Carbón para Taladro 1/4" Skil



Código
TCAR-13

Carbón para Taladro 3/8" Bosch



Código
TCAR-14

Carbón para Taladro



Código
TCAR-15

Carbón para Taladro Modelo Magnum



Código
TCAR-16

Carbón para Cortadora de Metales



Código
TCAR-17

Carbón para Mini Esmeriladora Dewalt



Código
TCAR-18

Carbón para Roto Martillo Dewalt



Código
TCAR-19

WESTON
BOSCH

Carbón para Caladora y Mini Esmeriladora



Código
TCAR-20

WESTON
BOSCH

Carbón para Lijadora Doble Bosch



Código
TCAR-21

WESTON
BOSCH

Carbón para Pulidora Bosch



Código
TCAR-22

WESTON
BOSCH

Carbón para Esmeriladora con Enchufe Bosch



Código
TCAR-23

WESTON
DEWALT

Carbón para Esmeriladora Dewalt



Código
TCAR-24

WESTON
MAKITA

Carbón para Cortadora de Metales Makita



Código
TCAR-25

WESTON
PRODUCTO CHINO

Carbón para Pulidora y Taladro Chinos



Código
TCAR-26

WESTON
DEWALT

Carbón para Esmeriladora Corta Metales Dewalt



Código
TCAR-27

WESTON
MAKITA

Carbón para Esmeriladora Makita



Código
TCAR-28

WESTON
BOSCH

Carbón para Router Bosch



Código
TCAR-29

WESTON
DEWALT

Carbón para Router Dewalt



Código
TCAR-30

WESTON
SKIL

Carbón para Cortadora Skil



Código
TCAR-31

WESTON
MAKITA

Carbón para Taladro Mini Esmeril Makita



Código
TCAR-32

WESTON
BLACK + DECKER®

Carbón para Mini Esmeriladora B&D



Código
TCAR-33

WESTON
BLACK + DECKER®

Carbón para Sierra Circular B&D



Código
TCAR-34

WESTON
MAKITA

Carbón para Taladro Makita



Código
TCAR-35

WESTON
BOSCH

Carbón para Rotomartillo Bosch



Código
TCAR-36

WESTON
BOSCH

Carbón para Rectificadora Bosch



Código
TCAR-37

WESTON
DEWALT

Carbón para Pulidora Dewalt



Código
TCAR-38

WESTON
DEWALT

Carbón para Mini Esmeriladora Dewalt



Código
TCAR-39

WESTON
BOSCH
MAKITA

Carbón para Mini Esmeriladora Bosch y Makita



Código
TCAR-40

WESTON
DEWALT

Carbón para Cortadora de Metales Dewalt



Código
TCAR-41

WESTON
PORTER CABLE

Carbón para Lijadora de Banda Porter-Cable



Código
TCAR-42

WESTON
MILWAUKEE

Carbón para Taladro Electromagneto Milwaukee



Código
TCAR-43



Carbón para Router Porter Cable

WESTON
PORTER CABLE



Código
TCAR-44

Carbón para Mini Esmeriladora y Caladora Truper

WESTON
TRUPER



Código
TCAR-45

Carbón para Taladro Skil

WESTON
SKIL



Código
TCAR-46

Carbón para Sierra Circular y Router Bosch

WESTON
BOSCH



Código
TCAR-47

Carbón para Rotomartillo Makita

WESTON
MAKITA



Código
TCAR-48

Carbón para Lijadora Orbital de 1/2" Truper

WESTON
TRUPER



Código
TCAR-49

Carbón para Taladro Industrial 3/8" Truper

WESTON
TRUPER



Código
TCAR-50

Carbón para Rotomartillo Truper

WESTON
TRUPER



Código
TCAR-51

Carbón para Mini Esmeriladora Angular Truper

WESTON
TRUPER



Código
TCAR-52

Carbón para Sierra Circular Truper

WESTON
TRUPER



Código
TCAR-53

Carbón para Esmeriladora 9" Milwaukee

WESTON
MILWAUKEE



Código
TCAR-54

Carbón para Esmeriladora Milwaukee

WESTON
MILWAUKEE



Código
TCAR-55

Carbón para Cortadora de Metales 14" Milwaukee

WESTON
MILWAUKEE



Código
TCAR-56

Carbón para Sierra de Inglete

WESTON
DEWALT



Código
TCAR-58

Carbón para Esmeriladora

WESTON
DEWALT



Código
TCAR-59

Carbón para Taladro Sierra Circular y Router Craftsman

WESTON
CRAFTSMAN



Código
TCAR-60

Carbón para Rotomartillo 1/2" Dewalt

WESTON
DEWALT



Código
TCAR-61

Carbón para Cortadora de Metales Surtek

WESTON
SURTEK



Código
TCAR-62

Carbón para Taladro 1/2" Surtek

WESTON
SURTEK



Código
TCAR-64

Carbón para Taladro 3/8" Surtek

WESTON
SURTEK



Código
TCAR-66

Carbón para Aspiradora

WESTON

TCAR-67



Código
TCAR-67
TCAR-68

Carbón para Aspiradoras Ridgid y Electrolux

WESTON
RIDGID

Electrolux



Código
TCAR-69

Carbón para Compresores o Aspiradoras Husky y Koblenz

WESTON
KOBLENZ

HUSKY



Código
TCAR-70

Carbón para Compresores Chinos o Aspiradoras Koblenz

WESTON
KOBLENZ

PRODUCTO CHINO



Código
TCAR-71

Carbón para Hidrolavadora

WESTON



Código
TCAR-72

Carbón para Compresor Dewalt

WESTON

DEWALT



Código
TCAR-73

Carbón para Aspiradora Massisa

WESTON



Código
TCAR-74

Carbón para Aspiradora Craftsman Mediana

WESTON

CRAFTSMAN



Código
TCAR-75

Carbón para Aspiradora Craftsman Grande

WESTON

CRAFTSMAN



Código
TCAR-76

Carbón para Taladro Magnético

WESTON



Código
TCAR-77

Carbón para Esmeriladora Metabo

WESTON

metabo

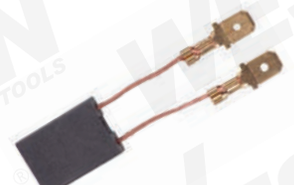


Código
TCAR-78

Carbón para Cortadora de Metales Metabo

WESTON

metabo



Código
TCAR-79

Carbón para Taladro B&D

WESTON

BLACK + DECKER®



Código
TCAR-81

Carbón para Rotomartillo Bosch y B&D

WESTON

BOSCH. BLACK + DECKER®



Código
TCAR-82

Carbón para Taladro Milwaukee

WESTON

MILWAUKEE



Código
TCAR-83

Carbón para Sierra Sable B&D

WESTON

BLACK + DECKER®



Código
TCAR-84

Carbón para Router B&D

WESTON

BLACK + DECKER®



Código
TCAR-85

Carbón para Hidrolavadora

WESTON

TCAR-86

TCAR-87



Código
TCAR-86
TCAR-87

Carbón para Taladro Dewalt , Esmeriladora B&D

WESTON

DEWALT BLACK + DECKER®



Código
TCAR-88

Carbón para Esmeriladora Makita

WESTON

MAKITA



Código
TCAR-89

Carbón para Sierra Sable Makita

WESTON

MAKITA



Código
TCAR-91

Carbón para Sierra Sable Dewalt

WESTON

DEWALT



Código
TCAR-92

Carbón para Rotomartillo 1/2" Truper

WESTON

TRUPER



Código
TCAR-95

Carbón para Cepillo 12", Sierra Circular, Router y Cortadora de Metales 14" Truper

WESTON

TRUPER



Código
TCAR-96



Aspiradora 2.5 Galones Seco / Mojado

Potente motor proporciona una potencia máxima de succión

Para trabajar en seco o mojado

Incluye filtro de espuma para líquidos, filtro de tela para sólidos, boquilla para ranuras, cepillo redondo, cepillo para pisos, manguera

Especificaciones Técnicas	
Tensión	127 V
Corriente	7.8 A
Frecuencia	60 Hz
Succión máxima	2 PSI - 2.46 PSI
Flujo de aire	1.400 L/min
Largo de cable	2.3 m
Manguera	Largo Ø
	1.2 m 1-1/4"



Usos recomendados:

REFACCIONES DISPONIBLES



Filtro para uso seco que cubre el filtro de espuma para uso mojado



Asa robusta para fácil transporte

Cuerpo de polipropileno de alta resistencia



Porta accesorios en tapa



Boquilla para ranuras

Cepillo para pisos

WESTON

NOM



Seco



Mojado



Presentación

Aspiradora 6 Galones Seco / Mojado

Potente motor proporciona una potencia máxima de succión y soplado

Para trabajar en seco o mojado

Incluye filtro de cartucho lavable, bolsa para polvo desechable, boquilla para pisos, boquilla para ranuras, boquilla de utilidad, 2 tubos de extensión, manguera

Especificaciones Técnicas	
Voltaje de trabajo	127 V
Corriente	8 A
Frecuencia	60 Hz
Presión de aspiración	1.74 PSI
Flujo de aire	2.265 L/min
Largo de cable	3 m
Manguera	Largo Ø
	1.82 m 1-1/4"



Usos recomendados:

REFACCIONES DISPONIBLES



Filtro para uso seco que cubre el filtro de espuma para uso mojado



Asa para enrollado de cable

Cuerpo de polipropileno de alta resistencia



Ruedas giratorias



Manguera

Boquilla para pisos



Porta accesorios en lantitas



Función de soplado que convierte instantáneamente la aspiradora en sopladora

NOM



Seco



Mojado



Soplado

NOM



Soplado



Presentación

Aspiradora 12 Galones Seco / Mojado

Potente motor proporciona una potencia máxima de succión y soplado

Para trabajar en seco o mojado

Incluye filtro HEPA, filtro de espuma para líquidos, 2 tubos de extensión, boquilla para ranuras, cepillo redondo, cepillo para pisos de uso en seco, cepillo para pisos de uso húmedo, manguera de 2.5 m

Especificaciones Técnicas	
Tensión	127 V
Corriente	9.5 A
Frecuencia	60 Hz
Succión máxima	2.68 PSI
Flujo de aire	1.700 L/min
Largo de cable	7 m
Medidas manguera	Largo Ø
	2.5 m 1-3/8"



Usos recomendados:

REFACCIONES DISPONIBLES



Filtro de cartucho para uso en seco, incluye también de espuma para uso mojado

Asa robusta para fácil transporte con diseño para enrollado de cable

Cuerpo de polipropileno de alta resistencia

Tubos de extensión

Porta accesorios en lantitas

Ruedas giratorias

Cepillo para pisos de uso en seco

Cepillo para pisos de uso húmedo

Puerto de drenado para vaciar desechos líquidos

Cepillo para pisos de uso en seco



Boquilla para ranuras



Cepillo redondo



Cepillo para pisos de uso en seco

Cepillo para pisos de uso húmedo

WESTON

NOM



Seco



Mojado



Soplado



Presentación

Aspiradora 16 Galones Seco / Mojado

Potente motor proporciona una potencia máxima de succión y soplado

Para trabajar en seco o mojado

Incluye filtro HEPA, filtro de espuma para líquidos, 2 tubos de extensión, boquilla para ranuras, cepillo redondo, cepillo para pisos de uso en seco, cepillo para pisos de uso húmedo, manguera de 2.5 m

Especificaciones Técnicas	
Tensión	127 V
Corriente	9.5 A
Frecuencia	60 Hz
Succión máxima	2.32 PSI
Flujo de aire	1.700 L/min
Largo de cable	7 m
Medidas manguera	Largo Ø
	2.5 m 1-1/2"



Usos recomendados:

REFACCIONES DISPONIBLES



Filtro cartucho para uso seco y mojado con gran eficiencia

Boquilla para ranuras

Tubos de extensión

Cuerpo de polipropileno de alta resistencia

Porta accesorios en lantitas

Ruedas giratorias

Cepillo para pisos de uso en seco

Cepillo para pisos de uso húmedo



Cepillo para pisos de uso en seco

Asa robusta para fácil transporte con diseño para enrollado de cable

Función de soplado que convierte instantáneamente la aspiradora en sopladora

Cepillo para pisos de uso húmedo

Manguera

Puerto de drenado para vaciar desechos líquidos

Cepillo para pisos de uso en seco

WESTON

NOM



Seco



Mojado



Soplado



Presentación

Código	Capacidad	Potencia máxima	Ciclo de trabajo
CW-220	2.5 gal	5 Hp (3,728 W)	60 min trabajando por 15 min de descanso, máximo diario: sin límite
CW-225	6 gal	4 Hp (2,982 W)	960 W 30 min trabajando, 15 min de descanso, máximo 3 h x día
CW-230	12 gal	6.5 Hp (4,847 W)	60 min trabajando por 15 min de descanso, máximo diario: sin límite
CW-235	16 gal	5.5 Hp (4,101 W)	60 min trabajando por 15 min de descanso, máximo diario: sin límite

Ventilador de Pedestal Uso Pesado

Fabricado totalmente de acero
 Altura extensible y ajustable
 Modo oscilante
 Cuenta con parrilla removible
 3 aspas



Perilla de velocidades



Presentación

Especificaciones Técnicas	
Tensión	127 V~
Frecuencia	60 Hz
Corriente de entrada	2.5 A
Velocidades (RPM)	950 700
Flujos de aire (CFM)	VN-1025 VN-1030 4,600 6,200 5,300 7,000 5,800 7,500
Largo de cable	3.8 m
Grado de protección	IP20
Clase de aislamiento	B

Código	Ø	Potencia del motor	Velocidades	Flujo máximo	Flujos de aire (CFM)
VN-1025	24"	1/2 Hp (373 W)	3	5,800 CFM	5,300 4,600 7,500
VN-1030	30"			7,500 CFM	7,000 6,200

WESTON

NUEVO

NOM

Ventilador de Tambor Uso Pesado

Fabricado totalmente de acero
 Cuenta con parrilla removible

Especificaciones Técnicas				
Código	VN-1005	VN-1010	VN-1015	VN-1020
Tensión	127 V~			
Frecuencia	60 Hz			
Corriente de entrada	1.8 A	2.5 A	4.5 A	5.8 A
Velocidades (RPM)	1,500 1,300 900	1,000 850	580 480	500 420
Flujos de aire (CFM)	4,500 4,300 3,700	6,800 6,200	11,000 9,500	14,500 12,500
Largo de cable	2.9 m			
Grado de protección	IP20			
Clase de aislamiento	B			



Ángulo de inclinación ajustable

VN-1005



Asa de transporte



VN-1010

Llantas de plástico



Llantas de plástico

VN-1015 y VN-1020



Presentación

WESTON

NUEVO

NOM

Ventilador 3 en 1

Fabricado en acero con base de plástico
 Altura extensible y ajustable
 Cuenta con parrilla removible
 3 aspas

Especificaciones Técnicas	
Tensión	127 V~
Frecuencia	60 Hz
Corriente de entrada	0.25 A
Velocidades (RPM)	931 1,127 1,300 920
Flujos de aire (CFM)	1,190 1,460
Largo de cable	1.8 m
Grado de protección	IP20
Clase de aislamiento	B



Código	Ø	Potencia del motor	Velocidades	Flujo máximo
VN-1035	18"	1/12 Hp (60 W)	3	1,460 CFM

Ventilador de Pared Uso Pesado

Fabricado en acero resistente
 Modo oscilante
 Cuenta con parrilla removible
 3 aspas

Especificaciones Técnicas	
Tensión	127 V~
Frecuencia	60 Hz
Corriente de entrada	2.2 A
Velocidades (RPM)	950 850 700 7,500
Flujos de aire (CFM)	7,000 6,200
Largo de cable	3.8 m
Grado de protección	IP20
Clase de aislamiento	B



Presentación

Código	Ø	Potencia del motor	Velocidades	Flujo máximo
VN-1040	30"	1/3 Hp (248.5 W)	3	7,500 CFM

WESTON

NUEVO

NOM

Ventilador de Pared con Rociador Uso Pesado

Fabricado en acero resistente
 Modo oscilante y opción de inclinación ajustable hacen circular el aire y la niebla de manera uniforme
 Cuenta con parrilla removible
 3 aspas
 Tanque de plástico para agua
 Uso en restaurantes al aire libre, patios, terrazas, etc.

Especificaciones Técnicas	
Tensión	127 V~
Frecuencia	60 Hz
Corriente de entrada	2.2 A
Velocidades (RPM)	950 850 700
Flujos de aire (CFM)	5,800 5,300 4,600
Capacidad de tanque de plástico	7 - 8 L
Largo de cable	3.8 m
Grado de protección	IP20
Clase de aislamiento	B



Presentación

Código	Ø	Potencia del motor	Velocidades	Flujo máximo
VN-1045	24"	1/3 Hp (248.5 W)	3	5,800 CFM





Manómetro para Uso General con Conexión Inferior

Carcasa de acero color negro
Ventana de vidrio
Conexión inferior NPT
Escala dual (color rojo y negro)

COMPATIBLES

Reguladores Z-6256, Z-62565, Z-62561, Z-62564
Ver pág. 61



Presentación MIN: 1/ INNER: 100

Código	Ø	Conexión	Presión
W-10040			100 lb/in ²
W-10050			160 lb/in ²
W-10060	1-1/2"	1/8" NPT	200 lb/in ²
W-10070			300 lb/in ²
W-10075			4,000 lb/in ²
W-10005			60 lb/in ²
W-10010			100 lb/in ²
W-10020			160 lb/in ²
W-10025			200 lb/in ²
W-10027	2"	1/4" NPT	300 lb/in ²
W-10028			400 lb/in ²
W-10029			600 lb/in ²
W-10029-1			4,000 lb/in ²



Manómetro para Uso General con Conexión Posterior

Carcasa de acero color negro
Ventana de vidrio
Conexión posterior NPT
Escala dual (color rojo y negro)



Conexión posterior



Presentación MIN: 1/ INNER: 100

Código	Ø	Conexión	Presión
W-10080			100lb/in ²
W-10090			160lb/in ²
W-10100	1-1/2"	1/8" NPT	200lb/in ²
W-10110			300lb/in ²
W-10030			160lb/in ²
W-101032	2"	1/4" NPT	100lb/in ²
W-10034			200lb/in ²
W-10036			300lb/in ²



Manómetro para Acetileno con Conexión Inferior

Ventana de plástico
Conexión inferior NPT
Escala dual (color rojo y negro)

COMPATIBLES

Reguladores Z-62561 y Z-62564
Ver pág. 61



Acero pulido



Presentación MIN: 1/ INNER: 100

Código	Carcasa	Ø	Conexión	Presión
W-10287	Acero	2"		30 PSI
W-10289	esmaltado		1/4" NPT	400 PSI
W-10290	Acero	2-3/4"		30 PSI
W-10295	pulido			400 PSI



Manómetro con Glicerina con Conexión Inferior

Diseñado para ser usado en lugares con gran polvo, vibración, etc.
Caja y bisel de acero inoxidable 304
Ventana de vidrio
Relleno de glicerina
Escala dual (color rojo y negro)
Conexión inferior NPT de latón



Presentación MIN: 1/ INNER: 50

Código	Ø	Conexión	Presión
W-10199-1			60 lb/in ²
W-10200			100 lb/in ²
W-10210			200 lb/in ²
W-10220			300 lb/in ²
W-10230	2-1/2"	1/4" NPT	600lb/in ²
W-10240			1,000 lb/in ²
W-10250			1,500 lb/in ²
W-10260			3,000 lb/in ²
W-10270			5,000 lb/in ²



Manómetro con Glicerina con Conexión Posterior

Diseñado para ser usado en lugares con gran polvo, vibración, etc.
Caja y bisel de acero inoxidable 304
Ventana de vidrio
Relleno de glicerina
Escala dual (color rojo y negro)
Conexión posterior NPT de latón



Conexión posterior



Presentación MIN: 1/ INNER: 100

Código	Ø	Conexión	Presión
W-10195			100lb/in ²
W-10197	2"	1/4" NPT	200lb/in ²
W-10199			300lb/in ²



Manómetro para Oxígeno con Conexión Inferior

Ventana de plástico
Conexión inferior NPT
Escala dual (color rojo y negro)

COMPATIBLES

Reguladores Z-62566, Z-62565
Ver pág. 61



Acero pulido



Presentación MIN: 1/ INNER: 100

Código	Carcasa	Ø	Conexión	Presión
W-10272	Acero	2"		200 PSI
W-10274	esmaltado		1/4" NPT	4,000 PSI
W-10280				200 PSI
W-10285	Acero pulido	2-3/4"		4,000 PSI

Sacabocados Tipo Puente

Especial para perforar agujeros redondos sobre cuero, caucho, lona, cartón, plástico y otros materiales blandos
Cuenta con un filo templado por inducción que evita que el material se atascue dentro del punzón



1-1/16" a 1-1/2"



1/4" a 1"



Código	Ø Corte	MIN	INNER	Código	Ø Corte	MIN	INNER
WZ-1100	1/4"	1	340	WZ-1150	7/8"	1	100
WZ-1105	5/16"	1	200	WZ-1155	15/16"	1	50
WZ-1110	3/8"	1	200	WZ-1160	1"	1	50
WZ-1115	7/16"	1	240	WZ-1165	1-1/16"	1	50
WZ-1120	1/2"	1	300	WZ-1170	1-1/8"	1	40
WZ-1125	9/16"	1	200	WZ-1175	1-3/16"	1	50
WZ-1130	5/8"	1	150	WZ-1180	1-1/4"	1	40
WZ-1135	23/32"	1	125	WZ-1185	1-5/16"	1	40
WZ-1140	3/4"	1	100	WZ-1190	1-3/8"	1	40
WZ-1145	27/32"	1	100	WZ-1195	1-1/2"	1	20



Número y Letra de Golpe



Código	Tipo	Medida	Piezas	Código	Tipo	Medida	Piezas
W-720		1/8"		W-732		1/8"	
W-722		3/16"		W-734		3/16"	
W-724	Número	1/4"	9	W-736	Letra	1/4"	27
W-726		5/16"		W-738		5/16"	
W-728		3/8"		W-740		3/8"	
W-730		1/2"		W-742		1/2"	



Engrapadora 3 en 1

Uso rudo
Ideal para tapicería, trabajos en madera, tejas, estantes y techos
Agarre antideslizante
Liberación rápida de atascos
Cuerpo de acero
Acabado cromado
Fuerza motriz ajustable



Seguro de palanca



HASTA 30.000 PIEZAS



Compartimento de grapas

DISPONIBLES
Grapas Weston Tools® W50, Rapid® 140, Rapid® 28, Arrow® T50, Arrow® T18 y Escó® 300
Ver página actual

Código	Medida de grapa	Tipo de grapa
	5/32" - 9/16"	Corona
GR-0005	3/8" - 1/2"	Redonda
	3/8" - 9/16"	Clavo con cabeza



Blister

Engrapadora 4 en 1

Uso rudo
Ideal para tapicería, trabajos en madera, tejas, estantes y techos
Agarre antideslizante
Liberación rápida de atascos
Cuerpo de acero, acabado cromado
Fuerza motriz ajustable
Incluye 100 grapas de cada tipo



Seguro de palanca



HASTA 30.000 PIEZAS



Compartimento de grapas

DISPONIBLES
Grapas Weston Tools® W50, Weston Tools® W21, Arrow® T50, Arrow® T18, Arrow® JT21, Rapid® 140, Rapid® 28, Rapid® 530, Escó® 300
Ver página actual

Código	Medida de grapa	Tipo de grapa
	5/32" - 9/16"	Corona
GR-0001	3/8" - 1/2"	Redonda
	3/8" - 9/16"	Clavo con cabeza
	3/8" - 9/16"	Clavo sin cabeza



Blister

Engrapadora Profesional

Ideal para tapicería, trabajos en madera, tejas, estantes y techos
Operación a una mano
Agarre antideslizante
Liberación rápida de atascos
Cuerpo de acero
Acabado cromado
Fuerza motriz ajustable



Seguro de palanca



HASTA 10.000 VELOCES



Compartimento de grapas

DISPONIBLES
Grapas Weston Tools® W21, Rapid® 530 y Arrow® JT21
Ver página actual

Código	Medida de grapa	Tipo de grapa
GR-0010	5/32" - 9/16"	Corona



Blister

Clavadora Profesional para Cables T18

Clavadora profesional con carcasa durable de acero para tareas pesadas de cables de baja tensión
Guía de cables estriada para un resultado preciso
Para cables de baja tensión hasta 5 mm de diámetro
Ideal para: el cableado telefónico, de intercomunicación y de alarmas antirrobo



Mango



Compartimento de grapas

Código	Tipo de grapa
AR-01220	Redondas de la serie T18 de dos tamaños

Grapas Tipo Corona

Uso rudo
Tipo corona
Venta MIN cajita con 1,000 piezas

COMPATIBLES
Engrapadoras
Ver página actual



Largo



Cajita colgante

Código	Tipo	Largo	Espesor x corona	Engrapadora compatible
GR-0015		1/4" (6 mm)		
GR-0020		5/16" (8 mm)		
GR-0025	W50	3/8" (10 mm)	1.2 x 10.6 mm	GR-0001, GR-0005
GR-0030		1/2" (12 mm)		
GR-0035		9/16" (14 mm)		
GR-0040		1/4" (6 mm)		
GR-0045	W21	5/16" (8 mm)	0.7 x 11.3 mm	GR-0010
GR-0050		3/8" (10 mm)		

Clavos con Cabeza

Para engrapadora manual y clavadora neumática
Calibre 18
Venta MIN caja con 1,000 piezas

COMPATIBLES
Engrapadoras GR-0001 y GR-0005
Ver página actual

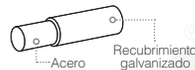


Largo

Código	Largo	Engrapadora compatible
GR-0055	1/2" (12 mm)	GR-0001, GR-0005

Alambre Galvanizado

Recubrimiento galvanizado
No genera desperdicio en cortes
Peso y tamaño ideal que facilita su manejo y transporte
Resistencia a la tensión: 55 - 75 ksi (3,900 - 5,200 kg/cm²)
Ideal para para reparaciones, tendedores, instalaciones eléctricas, mallas, adornos y artesanías
Venta MIN caja con 20 rollos de 1 kg



Recubrimiento galvanizado

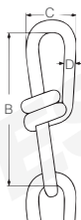


Código	Calibre	Ø Alambre	Longitud aproximada
D-500	12.5	2.44 mm	27 m
D-505	14.5	1.85 mm	47 m
D-510	16	1.57 mm	65 m
D-515	18	1.22 mm	110 m
D-520	20	0.84 mm	230 m
D-522	22	0.71 mm	321 m



Cadena Tipo Victor

Para usos múltiples, suspender objetos de bajo peso, cadena de animales, juegos, etc. Fabricada en acero al carbón con acabado galvanizado. Cumple con la norma DIN 5686



ESCANEA PARA VER VIDEO... Línea de Odómetros

La herramienta perfecta para trabajos de medición dentro de la construcción.



Código	D (diámetro)	Largo	B	C	Fuerza de rotura	Peso por metro	Peso por rollo
D-400	1.6 mm	30 m	22 mm	7 mm	146 kg	0.052 kg	1.55 kg
D-405	1.6 mm	100 m	22 mm	7 mm	146 kg	0.052 kg	5.16 kg
D-410	2 mm	30 m	28 mm	9 mm	153 kg	0.078 kg	2.33 kg
D-415	2 mm	100 m	28 mm	9 mm	153 kg	0.078 kg	7.76 kg
D-420	2.5 mm	30 m	35 mm	11 mm	253 kg	0.122 kg	3.65 kg
D-425	2.5 mm	100 m	35 mm	11 mm	253 kg	0.121 kg	12.1 kg
D-430	3 mm	30 m	39 mm	12 mm	366 kg	0.190 kg	5.7 kg
D-435	3 mm	100 m	39 mm	12 mm	366 kg	0.190 kg	19 kg

Odómetro con Botón de Reinicio y Freno en Mango con Rueda de 6"

Plegable en 3 secciones para fácil transporte y almacenaje. Mide de 0.1 hasta 9999.9 m (contador de 5 dígitos) con un botón de reinicio en contador. Transmisión de engranajes para una máxima precisión y fuerza de medición. Ideal para medición de vialidades, pavimentación, campos deportivos, terrenos, etc.



Código	Ø Rueda	Altura		Peso
		Plegado	Extendido	
STW-8000-10	6" (152.4 mm)	430 mm	1,040 mm	1.1 kg

Presentación: MIN: 1 / INNER: 6

Odómetro con Rueda de 12"

Contador de 5 dígitos automático (metros y decímetros). Mide de 0.1 m hasta 9,999.9 m. Indicador de punto de partida. Transmisión de engranajes para una máxima precisión y fuerza de medición. Ideal para medición de vialidades, pavimentación, campos deportivos, terrenos, etc.



Código	Ø Rueda	Altura		Peso
		Plegado	Extendido	
STW-8000-20	12" (304.8 mm)	450 mm	1,050 mm	1.9 kg

Presentación: MIN: 1 / INNER: 6

Odómetro con Freno y Rueda de 12"

Contador de 5 dígitos automático (metros y decímetros). Mide de 0.1 m hasta 9,999.9 m. Indicador de punto de partida. Transmisión de engranajes para una máxima precisión y fuerza de medición. Ideal para medición de vialidades, pavimentación, campos deportivos, terrenos, etc.



Código	Ø Rueda	Altura		Peso
		Plegado	Extendido	
STW-8000-00	12" (304.8 mm)	406 mm	1,016 mm	1.6 kg

Presentación: MIN: 1 / INNER: 6

Odómetro Telescópico con Rueda de 4"

Contador de 5 dígitos automático (metros y decímetros). Mide de 0.1 m hasta 9,999.9 m. Indicador de punto de partida. Transmisión de engranajes para una máxima precisión y fuerza de medición. Ideal para medición de vialidades, pavimentación, campos deportivos, terrenos, etc.



Código	Ø Rueda	Altura		Peso
		Plegado	Extendido	
STW-8000-30	4" (101.6 mm)	400 mm	950 mm	0.85 kg

Presentación: MIN: 1 / INNER: 10

Flexómetro Aqua Doble Impresión

Cinta retráctil flexible con escalas en cm / in / ft por ambos lados de la cinta



Código	Ancho	Longitud
WGA-3619	20 mm	3.6 m
WGA-5020	20 mm	5 m
WGA-5525	25 mm	5.5 m
WGA-5528	27 mm	5.5 m
WGA-7525	25 mm	7.5 m
WGA-9025	25 mm	9 m

Flexómetro Anti-Impacto Doble Impresión

Cinta retráctil flexible con escalas en cm / in por ambos lados de la cinta



Código	Ancho	Longitud
WRGA-3620	20 mm	3.6 m
WRGA-5020	20 mm	5 m
WRGA-5525	25 mm	5.5 m
WRGA-7525	25 mm	7.5 m

Flexómetro Neón

Cinta retráctil flexible con escalas en cm / in por ambos lados de la cinta



Código	Ancho	Longitud	Color
WDA-3012	12 mm	3 m	Naranja
WDA-3620	20 mm	3.6 m	Amarillo
WDA-5020	20 mm	5 m	Rojo
WDA-5525	25 mm	5.5 m	Verde
WDA-7525	25 mm	7.5 m	Verde
WDA-9025	25 mm	9 m	Amarillo

¡ Conoce tu Flexómetro

Información de utilidad para sacar el mejor provecho de tu flexómetro.



Flexómetro Compacto

Escalas: m-mm y pie-pulg (frente) m-mm y fracciones pulg (reverso)

Color blanco
Espesor de cinta: 0.12 mm
Resistencia contra caída: 3 m



Flexómetro Anti-Impacto

Escalas: m-mm y pie-pulg (frente) m-mm y fracciones pulg (reverso)
Alta resistencia, antiderrapante
Espesor de cinta: 0.12 mm
Resistencia contra caída: 3 m

Código	Ancho	Longitud	Color	Extensión máxima	MASTER
WGW-0005			Amarillo		60
WGW-0010	19 mm	5 m	Rojo	1.7 m	60
WGW-0015			Blanco		60
WGW-0020			Amarillo		60
WGW-0025		5.5 m	Rojo		60
WGW-0030	25 mm		Blanco	2.3 m	60
WGW-0035			Amarillo		48
WGW-0040		7.5 m	Rojo		48
WGW-0045			Blanco		48



Flexómetro Cinta Ancha

Escalas: m-mm y pie-pulg (frente) m-mm y fracciones pulg (reverso)
Alta resistencia, antiderrapante
Espesor de cinta: 0.12 mm



Flexómetro Cinta Súper Ancha Uso Pesado

Escalas: m-mm y pie-pulg (frente y reverso)
Color negro con blanco alto contraste
Sistema de autobloqueo: la cinta se queda en la ubicación requerida sin requerir que se sostenga manualmente
Alta resistencia, antiderrapante
Resistencia contra caída: 3 m
Espesor de cinta: 0.12 mm

Código	Ancho	Longitud	Extensión máxima	MASTER
WGW-0085	5 m			72
WGW-0090	32 mm	8 m	3.6 m	36
WGW-0095	10 m			36



Zancos

Fabricados en aluminio

Código	Elevación	Capacidad
W-95030	18" a 30"	102 kg

Nivel de Hilo

Vial transparente de 360° para fácil lectura
Para uso como nivel de superficie o de línea gracias a sus ganchos en los extremos que permiten colgarlo
Alta visibilidad y lecturas claras

Ranura en "V" para tuberías o mangueras

Práctico clip para bolsillo

Blister
MIN: 10 / INNER: 60

Código	Largo
SA-305-0000	3"

Nivel Magnético para Postes y Tuberías

Herramienta para nivelación horizontal y vertical
Cuerpo de ABS de gran resistencia
3 Gotas: 2 de 90° y 1 de 180°
Forma en ángulo de 90° para adaptarse a la mayoría de postes y tuberías
Puede usarse en postes, tuberías, cercas, buzones, portones, etc.
Con imán para trabajos a manos libres

90°

90°

180°

Incluye banda elástica para sujeción

Con imán para trabajos a manos libres

Blister
MIN: 10 / INNER: 40

Código	Dimensiones
SA-305-1000	90 x 90 x 139 mm

Nivel Torpedo Magnético de Aluminio

Trabajo pesado
Con 3 gotas: 0°, 90°, 45°
Gotas resistentes contra impactos y a rayos UV

Ranura en "V" para tuberías o mangueras

Ventana de vista superior

45°

90°

Protector contra impactos

Protector de goma contra impactos

Marco de aluminio sólido de alta resistencia

0°

Equipado con base magnética para trabajos a manos libres

Orificios en cada extremo para colgar y almacenar

Blister
MIN: 10 / INNER: 60

Código	Largo	Tolerancia
SA-305-2000	10"	1 mm/m

Nivel de Aluminio

Cuerpo de aluminio que lo hace muy ligero
Con 3 gotas: 90°, 180°, 90°
Gotas resistentes a rayos UV

90°

180°

90°

Orificios para colgar y almacenar

Equipado con imán para trabajos a manos libres

Blister
MIN: 1

Código	Largo	Tolerancia	Mangos	INNER
SA-305-3018	18"		Sin mangos	40
SA-305-3024	24"	0.5 mm/m	1	40
SA-305-3036	36"		2	30

ESCANEA PARA VER VIDEO...

Línea de Niveles de Medición

Conoce cuál de nuestros niveles es el que más se acomoda para tu trabajo con esta reseña por JJ Herrería.

JJ HERRERÍA Y MÁS

TV WESTON

Nivel Magnético de Aluminio Profesional

Fabricado en aluminio de alta resistencia contra deformaciones o torceduras
Con 3 gotas: 45°, 90°, 180°
Protección antiestática
Gotas anti-empañaduras de alta visibilidad y resistentes a rayos UV
Medida de inclinación: 1%, 2%

Superficies maquinadas

90°

45°

180°

Orificios en los extremos para colgar y almacenar

Extremos con protectores resistentes de goma antideslizante

Equipado con imán para trabajos a manos libres

Blister
MIN: 1

Código	Largo	Tolerancia	INNER
SA-305-4018	18"		40
SA-305-4024	24"	0.5 mm/m	40
SA-305-4036	36"		20
SA-305-4048	48"		20

Tiralíneas

Carcasa ergonómica de ABS contra impactos
Sistema de fácil llenado

Gancho de acero inoxidable

Hilo de poliéster de alta resistencia que no se deshila

Blister
MIN: 1 / INNER: 10 / MASTER: 40

Código	Largo
SA-305-5005	30 m

gis para Tiralíneas

Repuesto para tiralíneas
Gis extra fino
Contenido: 120 g

WESTON GIS PARA TIRALÍNEA ROJO

WESTON GIS PARA TIRALÍNEAS AZUL

Presentación
MIN: 1 / INNER: 20 / MASTER: 80

Código	Color de gis
SA-305-5015	Rojo
SA-305-5020	Azul

Tiralíneas con Gis

Carcasa ergonómica de ABS contra impactos
Hilo de poliéster de alta resistencia que no se deshila
Gancho de acero inoxidable
Sistema de fácil llenado
Gis extra fino
Incluye nivel de plástico de 3" de largo
Contenido de gis: 120 g

Blister
MIN: 1 / INNER: 10 / MASTER: 60

Código	Largo	Color de gis
SA-305-5000	30 m	Azul



Hilo para Albañil

100% polipropileno
Tensión máxima: 14 kg
Calibre 18
Alta tenacidad, multifilamento

Ideal para: trabajos de construcción como alineaciones, nivelaciones, mediciones, referencias entre diferentes puntos
Usos: albañilería, artesanías, hogar, ferretería, campismo



Plomada de Latón

Fabricada en latón
Usada en construcción, topografía, plomería

Tapa atornillable que facilita centrado del hilo



Presentación

Incluye punta de respuesto

Blister

Chico (65 m) MIN: 1 / INNER: 360 Mediano (100 m) MIN: 1 / INNER: 297 Grande (165 m) MIN: 1 / INNER: 198

Código	Color	Código	Color	Código	Color
SA-305-6100	Blanco	SA-305-6130	Blanco	SA-305-6160	Blanco
SA-305-6105	Amarillo	SA-305-6135	Amarillo	SA-305-6165	Amarillo
SA-305-6110	Verde	SA-305-6140	Verde	SA-305-6170	Verde
SA-305-6115	Azul	SA-305-6145	Azul	SA-305-6175	Azul
SA-305-6120	Rojo	SA-305-6150	Rojo	SA-305-6180	Rojo
SA-305-6125	Naranja	SA-305-6155	Naranja	SA-305-6185	Naranja

Código	Ø (A)	Altura (B)	Peso
SA-305-6008	30	115	8 oz
SA-305-6012	34	130	12 oz
SA-305-6016	38	143	16 oz

Escuadra de Aluminio

Herramienta versátil para uso en carpintería y metalurgia
Para marcado de ángulos de 45°, 90° y 135°
Graduación en mm y pulgadas
Medidas grabadas con láser
Incrementos en 1/16" (1.58 mm)
Maquinado con CNC para mayor precisión
Acabado anodizado negro resistente a la corrosión



Mango de 60 mm con perfil ranurado



Escuadra Multifunción

Escala imperial y métrica grabada con láser
Además de usarse para marcar ángulos de 90°, también se marca rápidamente utilizando los prácticos orificios a lo largo de la escala de medición
Graduación en mm y pulgadas (incremento de 1/16")



Escalas grabadas con láser

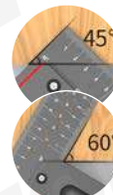


Orificios a lo largo de la escala de medición



Escuadra Multifunción

Fabricada de aluminio sólido a una sola pieza
Maquinada con CNC que otorga precisión
Acabado anodizado negro que ofrece mayor protección contra la corrosión
Uso rudo
Funciones: trazado de retícula paralela o perpendicular, marcado de ángulos, encontrar centros



Verifica el ángulo perfecto



Orificio en forma de diamante para fácil marcado y centrado



Escalas grabadas con láser

Orificios precisos de marcado cada 5 mm incorporados en la escuadra

Código	Medida
STW-9570	10" (250 mm)
STW-9575	12" (300 mm)



Blister

Código	Medida
STWS-1804-1102	10"



Presentación

Código	Medida
STWS-1804-5226	8"



Caja colgante

Escuadra para Carpintero

Graduación: centímetros y pulgadas
Espesor: 1 mm



Cuerpo de metal

Mango de aluminio



Reverso



Escuadra de Carpintero

Maquinada con CNC que otorga alta precisión
Escalas grabadas con láser de alto contraste (métrica / pulgadas)
Uso rudo
Guías para marcar cada 10 mm donde cabe fácilmente un lápiz
Maquinada con combinación perfecta de ángulos de 90° y 45°



90°



45°



Ranuras con distancia de 10 mm para un fácil marcaje



8 9 10

6 7

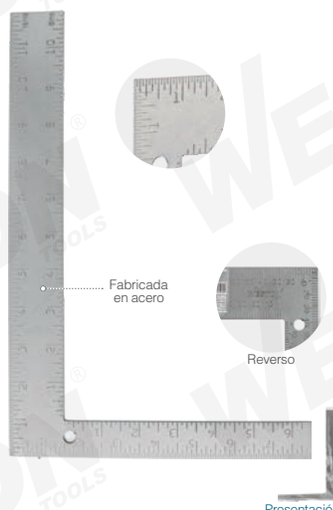
B

Presentación

Código	Medida
STWS-1804-5883	6"

Escuadra para Cantero

Graduación: centímetros y pulgadas



Fabricada en acero



Reverso

Código	Medida	Espesor
STW-4900-06	6"	1 mm
STW-4900-08	8"	
STW-4900-10	10"	
STW-4900-12	12"	

MIN: 1 / INNER: 6 / MASTER: 36

Código	Medidas	Espesor	MIN	INNER	MASTER
STW-4800-08	8" x 12"	2 mm	1	10	60
STW-4800-16	16" x 24"		1	6	36



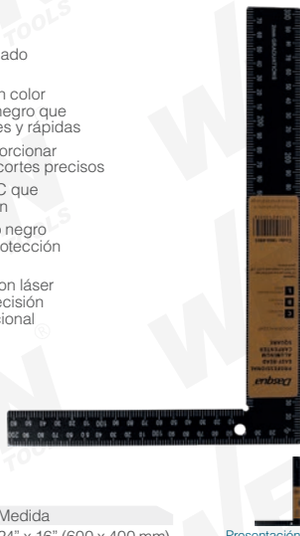


Escuadra de Aluminio Profesional

Para facilitar el marcado en placas de yeso
Número y escalas en color blanco sobre color negro que ofrece lecturas fáciles y rápidas
Diseñada para proporcionar medidas, marcas y cortes precisos
Maquinada con CNC que otorga gran precisión
Acabado anodizado negro que ofrece mayor protección contra la corrosión
Escalas grabadas con láser para brindar una precisión de medición excepcional



Reverso



Código	Medida	
STWS-1804-0910	24" x 16" (600 x 400 mm)	Presentación



NUEVO

Escuadra de Combinación de Aluminio

Nivel incluido
Graduación en mm y pulgadas
Superficies rectificadas
Para marcado de ángulos de 45°, 90° y 135°
Regla maquinada con CNC para gran precisión
Escalas grabadas con láser
Acabado anodizado negro resistente a la corrosión



Incluye punzón para marcaje

Código	Medida	
STW-9580	12" (300 mm)	Blister



Escuadra de Combinación de Acero Inoxidable

Regla de acero inoxidable
Cuenta con 1 gota de 90°
Superficies rectificadas
Permite medición de ángulos de 45°, 90° y 135°
Tornillos de cobre de larga duración
Graduación: mm y pulgadas



Gota de 90°



Incluye punzón para marcaje



Código	Medida	
STW-1804-0805	6"	Caballote
STW-1804-0810	12"	

MIN: 1/ INNER: 10/ MASTER: 40



Juego de Escuadras Multifuncionales de Precisión

Escuadra de precisión con función de sujeción precisa
Se utiliza profesionalmente para ensamblar y hacer bricolaje sujetando cajas, cajones, armarios y marcos
Perfecto para cuadrar los estantes de los gabinetes
Incluye 2 escuadras fabricadas de aluminio y 4 clamps de acero inoxidable, no se oxidan, anticorrosivas y resistentes para larga vida útil



Para juntar tablonos de madera



Ángulo perfecto de 90°



Escalas grabadas en láser



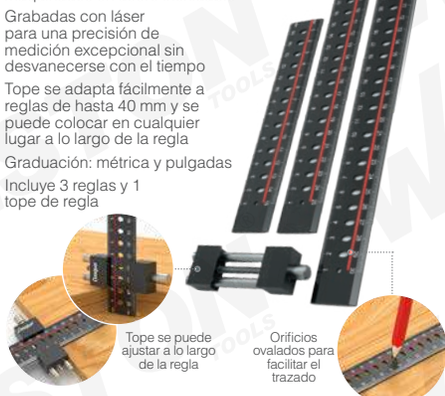
Accesorios incluidos

Código	Graduación	
STWS-1804-6551	Métrica y pulgadas	Caja colgante



Escuadra Multifunción con 3 Reglas

Formada por 3 reglas fabricadas en aluminio, tornillo y tope maquinados en acero inoxidable
Grabadas con láser para una precisión de medición excepcional sin desvanecerse con el tiempo
Tope se adapta fácilmente a reglas de hasta 40 mm y se puede colocar en cualquier lugar a lo largo de la regla
Graduación: métrica y pulgadas
Incluye 3 reglas y 1 tope de regla



Tope se puede ajustar a lo largo de la regla

Orificios ovalados para facilitar el trazado

Código	Medida de reglas	
STWS-1804-6881	150 x 30 mm, 250 x 30 mm, 300 x 40 mm	



Escuadra Giratoria Multifuncional Fraccional

Fabricada en aleación de aluminio con CNC y acabado anodizado
Diseño giratorio central permitiendo dibujar círculos de hasta 15 radios diferentes
Ayuda a detectar el ángulo necesario para marcaje



Práctico sistema giratorio



15 radios diferentes



Código	Graduación	
STWS-1804-5993	Pulgadas	



Escuadra Rápida

Cuerpo ligero de aluminio de alta resistencia
Acabado anodizado negro brinda protección contra la corrosión
Para uso como guía de trazado y corte, medición de ángulos



Tabla de conversión de vigas comunes al reverso



STW-1804-0700

Escalas grabadas con láser para mayor visibilidad y mejor lectura



Presentaciones MIN: 1



STW-1804-0715

Código	Medida	Espesor	Graduación	INNER	MASTER
STW-1804-0715	7"	4.7 mm	Milímetros y pulgadas	12	40
STW-1804-0700	12"	4.6 mm	Pulgadas	4	24



NUEVO

Escuadra Falsa Digital de Aluminio

Ideal para transportar y ajustar ángulos, internos o externos, de cualquier grado
Botón de ajuste a 0° en cualquier posición (ZERO)
Función de retención de datos y giro de pantalla (HOLD/FLIP)
Botón de reverso (REV) para lectura de ángulo opuesto
Mango fabricado en aleación de aluminio, con rosca de ABS
Incluye batería CR2032 3 V



360°

ZERO HOLD/FLIP REV.

Pantalla LCD para lectura clara y precisa



Rosca de bloqueo para fijar el ángulo de forma segura en cualquier posición

Nivel integrado



Hoja de acero inoxidable deslizable

Blister

Código	Medida	Precisión	Resolución
STW-9585	8"	±0.3°	0.05°



Juego de Marcador de Cola de Milano

Excelente precisión
Los ángulos se pueden fijar de forma segura apretando el tornillo de ajuste
Maquinado con CNC que otorga gran precisión
Incluye: escuadra ajustable y 1 plantilla de cola de milano: 1:5, 1:6, 1:7 y 1:8

Acabado anodizado negro que ofrece mayor protección contra la corrosión



Escalas grabadas con láser



Código	Medida de escuadra	
STWS-1804-4104	10" (250 mm)	Caja colgante





Regla para Marcado con Tope

Fabricada en aleación de aluminio sólido, durable y resistente
Maquinada con CNC para alta precisión y alta calidad
Con tope de gancho, fácil de usar y conveniente para operar

Acabado anodizado negro que ofrece mayor protección contra la corrosión

Escalas grabadas con láser para una precisión de medición excepcional



Tope de gancho

Código	Medida
STWS-1804-6993	24" (600 mm)
STWS-1804-6996	36" (900 mm)



Regla de Precisión de Marcado

Fabricada en acero inoxidable delgado
Graduación clara y precisa
Textura cómoda al tacto, delgada y flexible
Permite dibujar diferentes tipos de líneas como: horizontal, vertical, larga, corta, paralela



Cada uno incluye un lapicero y puntillas de repuesto

Código	Medida	Forma de regla
STWS-1804-5773	7"	Ángulo
STWS-1804-5776	8"	Ancha, "T"
STWS-1804-5771	12"	"T"



Regla T

Fabricada en aluminio
Maquinada con CNC para alta precisión
Ideal para trazar sobre la madera
Uso rudo



Biselada para facilitar la lectura y el marcado



Orificios de 1 mm cada 5 mm que ayudan a un marcado preciso

Código	Medida
STWS-1804-5333	4" (100 mm)
STWS-1804-5339	6" (150 mm)



Escalas con láser de alto contraste

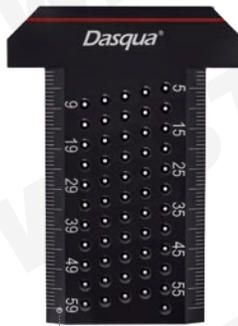


Regla T de Bolsillo

Fabricada en aleación de aluminio durable y resistente a la oxidación
Orificios de 1 mm cada 5 mm que ayudan a un marcado preciso



Perfecto trazo de líneas horizontales



Escalas de alto contraste

Código	Graduación
STWS-1804-5661	Pulgadas



Caja colgante



Regla de Medición Multiángulo

Fabricada en aleación de aluminio
Para corte de radios exteriores perfectos
4 en 1: medidor de profundidad, calibrador, indicador para marcado y transportador



Código	Medida
STWS-1804-6113	12"

Escalas grabadas con láser para una precisión de medición excepcional



Buscador de Centros con Transportador

Para piezas de trabajo redondas o cuadradas
Fabricado en acero inoxidable
Facilita localizar el centro de una pieza de trabajo y el marcaje de ángulos
Maquinado con CNC que otorga gran precisión
Acabado anodizado negro que ofrece mayor protección contra la corrosión
Escalas grabadas con láser para brindar una precisión de medición excepcional



Para localizar centros



Para medir ángulos

Código	Graduación
STWS-1804-7405	50 mm / 2"
STWS-1804-7410	120 mm / 4-3/4"



Caja colgante



Plantilla de Radio de Esquina

Fabricada en aleación de aluminio
No se oxida
Maquinada con CNC que otorga gran precisión y alta calidad
Plantillas fáciles de reemplazar y de usar para cortar radios exteriores perfectos
Uso ideal para la carpintería



STWS-1804-5119
Ángulo oblicuo



STWS-1804-5113
Esquina redonda



Ejemplo de uso



Estuche incluido

Código	Plantillas
STWS-1804-5113	R1", R1-1/4", R3/4", R5/8", R1/2", R3/8", R1/4", R1/8"
STWS-1804-5119	T1-1/2", T1-1/4", T1", T3/4", T1/2", T1/4"

Caja colgante



Plantilla para Perforación Universal Ajustable

Aleación de aluminio duradera y resistente a la corrosión, bujes de acero inoxidable y tornillo de latón
Operación simple que permite realizar perforaciones de manera fácil y precisa
Ideal para carpinteros, trabajadores de la construcción, etc.
Tamaño de bujes: 1/4", 5/16", 3/8", 1/2" y 5/8"



Ejemplo de uso



Código	Rango de ajuste horizontal	Rango de ajuste longitudinal
STWS-1804-6223	3/8" - 3"	3/8" - 1-1/8"



Guía para Perforación Universal

Proporciona alineación perpendicular de las brocas sobre piezas de trabajo planas, redondas o cuadradas
Con tratamiento térmico y electroforesis que proporcionan durabilidad y precisión



Ranura con línea central



Ejemplo de uso



17 agujeros con incrementos de 1/64"

Caja colgante

Código	Tamaño de perforaciones
STWS-1804-6333	1/8", 9/64", 5/32", 11/64", 3/16", 13/64", 7/32", 15/64", 1/4", 17/64", 9/32", 19/64", 5/16", 21/64", 11/32", 23/64" y 3/8"



Transportador de Inglete Digital con Pantalla LCD

Primer transportador digital de sierra de inglete en la industria maderera

Combinación de transportador y regla con escalas internas y externas para medir ángulos y para cortes sencillos y de inglete

Diseñado para garantizar un ángulo de inglete correcto y preciso, perfecto para molduras de corona, zócalos, etc.



Escalas claras grabadas con láser de precisión

Transportador de Ángulo de Aluminio

Permite la transferencia directa del ángulo de trabajo a la sierra de inglete en 3 pasos sin cálculos

Ideal para carpinteros, fontaneros y todos los oficios de la construcción

Maquinado con CNC que otorga gran precisión

Acabado anodizado negro que ofrece mayor protección contra la corrosión

Escalas grabadas con láser para brindar una precisión de medición excepcional



Escala interna: establece ajustes de la sierra de inglete para un corte preciso de la junta de inglete



Escala externa: establece ajustes de la sierra de inglete para ajustar una sola pieza a un ángulo



Caja colgante

Calibrador de Marcado Multifuncional

Cuerpo de aluminio sólido con bordes maquinados

Maquinado con CNC para mayor precisión y durabilidad

Acabado anodizado negro que ofrece mayor protección contra la corrosión

Función giratoria de 360° y fácil de girar en cualquier ángulo según sea necesario



Ejemplo de uso



Rotación de 360°



Escalas grabadas con láser para una precisión de medición excepcional

Caja colgante

Código	Rotación	Ángulos
STWS-1804-6771	360°	Internos y externos

Código	Medida	Ángulos
STWS-1804-1006	7" / 175 mm	Internos y externos

Código	Graduación
STWS-1804-5441	Métrica y pulgadas

Calibrador Multifuncional

Maquinado con CNC que otorga gran precisión

Fabricado en acero

Graduación en pulgadas



Ejemplos de uso

Especificaciones Técnicas	
Pasos	10, 11, 12, 13, 14, 16, 18, 20, 24, 32, 40 TPI
Diámetro de agujero para tornillos	#5, #6, #8, #10, #12, 1/4", 5/16", 3/8", 7/16", 1/2", 9/16", 5/8", 3/4"
Ranura para alambre y arandela	#24, #22, #20, #18, #16, #14, #12, #11, #10, #8, #7, #6, #4, #3, 0.035", 0.03", 0.024"
Ángulos de punta de broca	60°, 90°, 118°, 135°
Humedad de trabajo	< 85 %

Escalas grabadas con láser

Calibrador de agujeros extraíble



Acabado anodizado negro que ofrece mayor protección contra la corrosión



Funda

Código	Medida	Espesor
STWS-8511-0066	3.5" x 6.7"	1.25 mm

Adhesivo en Aerosol

Productos de calidad superior

Adhesivo universal de pegado rápido especialmente formulado para unir plásticos, papeles, espumas, metales, cartones y trapos

Utiliza una tela exclusiva para el adhesivo



Código	Contenido
CRC-03018	460 g

MIN: 12

Removedor de Adhesivo Industrial

Productos de calidad superior

Removedor de adhesivo industrial de bajo contenido de compuestos orgánicos volátiles

Especialmente formulado para la eliminación rápida de adhesivos y etiquetas de muchos sustratos



Código	Contenido
CRC-03250	425 g

MIN: 12



Fijador de Roscas 350

Color: azul

Adhesivo anaeróbico de uso general

Viscosidad: Media

Resistencia media: desmontaje frecuente

Temperatura de aplicación: 5 a 45°C

Impide la corrosión y fugas

Recomendado para sellado de tornillos que necesitan desmontaje frecuente



Presentaciones
MIN: 1
INNER: 12
MASTER: 144

Código	Contenido	Equivalente
*WM-0900	10 ml	LT 242
WM-0905	50 ml	LT 242-31



Fijador de Roscas 380

Color: Rojo

Adhesivo a base de metacrilato

Viscosidad: Alta

Resistencia alta: desmontaje difícil

Temperatura de aplicación: 5 a 45°C

Impide la corrosión y fugas

Indicado para bloqueo de tornillos, tuercas, roscas de gran tamaño para un difícil desarmado



Presentación
MIN: 1
INNER: 12
MASTER: 144

Código	Contenido	Equivalente
WM-0910	50 ml	LT 277-31



Adhesivo Instantáneo 007

Color: Transparente

Adhesivo instantáneo de cianoacrilato

Uso general

Viscosidad: Baja

Fácil de usar

Excelente adhesión

Alta velocidad de curado

Ideal para la unión de materiales lisos como hules, plásticos, metales, vidrio y madera



Presentación
MIN: 1
INNER: 10
MASTER: 100

Código	Contenido	Equivalente
WM-0915	20 g	LT 495-03



Silicón Uso General

Color transparente
Interior / exterior
Multiusos
Excelente adherencia
Utilizado en construcción,
decoración del hogar
Usos: vidrio, aluminio,
azulejos, muebles
sanitarios, puertas,
ventanas, cabinas
de ducha, lavabos
y tarjas de cocina

COMPATIBLES
Pistolas
calafateadoras
Ver página
actual



Negro

Transparente

Blanco

Código	Presentación	Color	Contenido	MIN	INNER	MASTER
WM-0945	Tubo	Transparente	85 ml	1	12	144
WM-0925	Cartucho		300 ml	1	24	-
WM-0950	Tubo	Blanco	85 ml	1	12	144
WM-0930	Cartucho		300 ml	1	24	-
WM-0935	Cartucho		300 ml	1	24	-

WESTON



Silicón Alta Temperatura

Alta resistencia a aceites
y fluidos automotrices
Soporta entornos de
funcionamiento continuo
de hasta 316°C
Ideal para industria
automotriz
Usos: sellado de válvulas,
escape, bombas de
agua, bridas de motos
y caja de velocidades



Empacado
individualmente
en blister



Negro

Presentación

Código	Presentación	Color	Contenido	MIN
WM-0923	Tubo	Rojo	85 ml	12
WM-0920	Cartucho		280 ml	24
WM-0980	Cartucho	Negro	280 ml	24

Silicón para Baños y Cocinas

Color: Transparente
Interior / exterior
Fácil de usar
Ideal para lugares
con humedad
Resiste a la interperie, no
se agrieta ni se encoge
Resiste a la intemperie,
no se agrieta ni encoge
Usos: vidrio, aluminio,
azulejos, muebles sanitarios,
puertas, ventanas, cabinas
de ducha, lavabos y
tarjas de cocina

COMPATIBLES
Pistolas
calafateadoras
Ver página
actual



Transparente

Blanco

Código	Presentación	Color	Contenido	MIN	INNER	MASTER
WM-0943	Tubo	Transparente	85 ml	1	12	144
WM-0940	Cartucho		300 ml	1	24	-
WM-0975	Tubo	Blanco	85 ml	1	12	144
WM-0970	Cartucho		300 ml	1	24	-

WESTON



Sellador de Poliuretano W45

Multiusos
Interior y exterior
Resistente y elástico
Para uso en materiales
lisos y porosos
Secado rápido
No escurre
Usalo en: Industria,
construcción, sistemas
de ventilación,
quirófanos, laboratorios,
superficies curvas

COMPATIBLES
Pistolas
calafateadoras
Ver página
actual



Código	Presentación	Color	Contenido	Presentación
WM-0965	Cartucho	Blanco	310 ml	MIN: 1 / INNER: 20

Adhesivo de Montaje Cero Clavos

Color blanco
Agarre instantáneo
Potente y rápido
Multiusos
Interior / exterior
Para unir todo tipo de
madera, metal, piedra,
cemento, yeso, aluminio,
vidrio, poliestireno y
plástico. Ideal para
decoración, construcción,
marcos, molduras,
ventanas, puertas, azulejos
y accesorios para baño

COMPATIBLES
Pistolas
calafateadoras
Ver página
actual



Presentación

Barril giratorio
360°

W-1005 Reforzada

W-1000

Mango y gatillo
ergonómicos

Gancho curvo
para colgarse

Aguja perforadora

Código	Presentación	Contenido	MIN	INNER	MASTER
WM-0955	Tubo colgante	140 g	1	12	48
WM-0960	Cartucho	480 g	1	24	-

Código	Tamaño	Rango de empuje	Potencia de empuje	Presentación
W-1000	g"	12:1	2,000 N	MIN: 1 / INNER: 12
W-1005	g"	18:1	4,000 N	

WESTON

NUEVO



Espuma Expansiva de Poliuretano

Multiusos: une,
sella, aísla, rellena
Se puede cortar,
lijar y pintar para un
acabado óptimo
Se adhiere a la
mayoría de los
materiales de
construcción
Alto aislamiento
térmico y acústico
Cumple con el
estándar ASTM 1620

Con aplicador plástico
ergonómico incluido,
con sistema de válvula
de una sola aplicación

Código	Presentación	Color	Contenido
WM-0800	Bote	Amarillo claro	300 ml

WESTON



Presentación
MIN: 1 / INNER: 12

Ventosa para Vidrio de Aluminio

Facilita el manejo de objetos con superficies lisas
Cuerpo de aluminio
Mecanismo de bloqueo para asegurar o liberar la succión
Temperatura de funcionamiento: -10°C a 50°C
Ideal para trasladar o levantar objetos con superficies lisas como vidrio, mármol, metal, azulejo, granito, plástico, entre otras



Código	Copas	Capacidad máxima de carga	Ø Copa	Peso	MIN	INNER
C-02160	1	50 kg		420 g	1	30
C-02163	2	100 kg	12.2 cm	660 g	1	20
C-02166	3	155 kg		940 g	1	12

Copas de succión fabricadas de caucho 100% virgen



Tenaza para Cortar Azulejo

Dientes con carburo de tungsteno de máxima duración
Usadas para trozar y recortar azulejos de cualquier forma
Ideal para el revestimiento cerámico y porcelánico



Código	Longitud	Espesor máximo de corte
Z-38067	8" (200 mm)	10 mm

MIN: 6 / INNER: 60

Pinza para Cortar Azulejo con Rompedor de Plástico

Cuchilla de carburo de tungsteno de máxima duración
Rompedor de plástico para mayor sujeción y cuidado al hacer el rompimiento
Usada para cortar azulejos de forma libre
Ideal para el revestimiento cerámico y porcelánico



Código	Longitud	Espesor máximo de corte
Z-38071	8" (200 mm)	10 mm

MIN: 6 / INNER: 60



Cortadora de Azulejo 50 cm

Cuchilla de carburo de tungsteno; permanece afilada por más tiempo
Base metálica con recubrimiento
Incluye cuchilla reemplazable

DISPONIBLE
Cuchilla Z-38055
Ver pág.315

REFACCIONES DISPONIBLES



Código	Corte recto máximo	Espesor máximo de corte	Corte diagonal máximo	Medidas de cuchilla	Espesor de la base
Z-38035	50 cm (20")	12 mm	35 x 35 cm	Ø15 x Ø6 x 1.5 mm	1.8 mm

Presentación

Cortadora de Azulejo 60 cm

Deslizamiento por medio de baleros para un corte más suave
Cuchilla de carburo de tungsteno; permanece afilada por más tiempo
Para cortes paralelos y angulares
Barras sólidas de deslizamiento cromadas de Ø16 mm
Incluye cuchilla reemplazable



DISPONIBLE
Cuchilla Z-38060
Ver pág. 315

REFACCIONES DISPONIBLES

Código	Corte recto máximo	Espesor máximo de corte	Corte diagonal máximo	Medidas de cuchilla	Espesor de base
Z-38039	60 cm (24")	12 mm	43 x 43 cm	Ø22 x Ø6 x 2 mm	2 mm



Cortadora de Azulejo Profesional 102 cm

Deslizamiento por medio de baleros para un corte más suave
Cuchilla de carburo de tungsteno; permanece afilada por más tiempo
Con perilla de bloqueo para corredera
Incluye estuche y cuchilla reemplazable

DISPONIBLE
Cuchilla Z-38059
Ver pág. 315

REFACCIONES DISPONIBLES

Código	Corte recto máximo	Espesor máximo de corte	Corte diagonal máximo	Medidas de regla	Medidas de cuchilla	Espesor de la base
Z-38043	102 cm (40")	14 mm	71 x 71 cm	20 cm	Ø22 x Ø6 x 6 mm	2 mm





NUEVO



Cortadora de Azulejo Profesional 122 cm

Deslizamiento por medio de baleros para un corte más suave
Cuchilla de carburo de tungsteno; permanece afilada por más tiempo
Almohadillas con resortes de acero para soportar gran fuerza de rompimiento de azulejos
Perilla de bloqueo para corredera
Ideal para azulejos, porcelana, cerámica, mosaicos, etc.
Incluye cuchilla reemplazable



DISPONIBLE
Cuchilla Z-38059
Ver página actual

REFACCIONES DISPONIBLES

Código	Corte recto máximo	Espesor máximo de corte	Corte diagonal máximo	Medidas de cuchilla
Z-38047	122 cm (48")	16 mm	86 x 86 cm	Ø22 x Ø6 x 6 mm



Cortadora de Azulejo Profesional 160 cm con Guía Láser

Deslizamiento por medio de baleros para un corte más suave
Cuchilla de carburo de tungsteno; permanece afilada por más tiempo
Ideal para azulejos, porcelana, cerámica, mosaicos, etc.
También funciona con 2 baterías AA (no incluidas)
Incluye cuchilla reemplazable, cargador y cable para batería recargable, llaves para ajuste y aceitera.



DISPONIBLE
Cuchilla Z-38059
Ver página actual

Código	Corte recto máximo	Espesor máximo de corte	Corte diagonal máximo	Batería	Medidas de cuchilla
Z-38050	160 cm (63")	16 mm	113 x 113 cm	18650 de litio recargable	Ø22 x Ø6 x 6 mm



Cortadora de Azulejo Eléctrica de Mesa

Para trabajo húmedo
Cortes rectos, angulares y biselados
Ideal para azulejo, porcelana, cerámica y mosaico
Sistema de enfriamiento para mantener frío el disco y minimizar el polvo y los residuos

Especificaciones Técnicas			
Profundidad máxima de corte	90°	45°	
	34 mm	17 mm	
Disco	Barreno	Espesor	Velocidad
	22.2 mm	2.2 mm	8,730 RPM
Ciclo de trabajo	S2		
Largo de cable	1.8 m		
Grado de protección	IP20		
Clase de aislamiento	Clase II Del devanado: F		



Código	Ø Disco	Cortes biselados	Corte recto máximo	Corte diagonal máximo	Potencia de motor	Tensión	Corriente
Z-38031	7" (180 mm)	0° - 45°	50 cm (20")	36 cm	450 W	110 V~ 60 Hz (1 f)	1.4 A



NUEVO

Repuesto de Cuchilla para Cortadora de Azulejo

Fabricada en carburo de tungsteno
Permanece afilada por más tiempo
Proporciona líneas de marcate nítidas azulejo tras azulejo



COMPATIBLES
Cortadoras de azulejo
Ver pág. 314 y 315

Código	Ø (mm)	Grosor (C)	Para cortadora de azulejo
Z-38055	15 (A), 6 (B)	1.5 mm	Z-38035
Z-38059	22 (A), 6 (B)	6 mm	Z-38043, Z-38047 y Z-38050
Z-38060	22 (A), 6 (B)	2 mm	Z-38039

Segueta Bimetálica de Acero Alta Velocidad

Cuerpo de acero aleado altamente flexible y resistente
Recubierta con pintura electrostática
Ajuste perfecto en todo tipo de arcos
Para cortar metal, plástico, madera
Ideal para hacer cortes limpios y precisos en herrería, mampostería, plomería, carpintería, mecánica, etc



Código	Largo	Dientes por pulgada (DPP)
SG-BM18	18"	18
SG-BM24	24"	24



Segueta Sable Bimetálica para Tarima

Mayor rendimiento
Larga vida útil
Fácil acceso a espacios reducidos
Corta madera, metal, plástico
Ideal para combatir incendios
Venta MIN: 1 juego de 5 o 25 piezas



Código	Largo	Dientes por pulgada (DPP)	Ancho	Espesor	Longitud de trabajo	Contenido	Presentación	MASTER
SG-1000	8"	10	19 mm	0.9 mm	180 mm	25 piezas	Tubo	-
SG-1002	10"	12	19 mm	0.9 mm	230 mm	5 piezas	Sobre	100
SG-1005	10"	10	19 mm	0.9 mm	230 mm	25 piezas	Tubo	-
SG-1007	10"	10	19 mm	0.9 mm	230 mm	5 piezas	Sobre	100

Segueta Sable Bimetálica para Madera con Clavos

Recubrimiento antioxidante
Hoja más ancha
Cuerpo flexible
Venta MIN: 1 juego de 5 o 10 piezas



WESTON
NUEVO



PARA MADERA CON CLAVOS



Dientes reforzados

Blister MIN: 1



Uso con sierra sable

Código	Largo	Dientes por pulgada (DPP)	Ancho	Espesor	Longitud de trabajo	Contenido	INNER	MASTER
SG-1010		4 - 6				5 piezas	10	50
SG-1015	9"	5	25 mm	1.27 mm	205 mm	10 piezas	10	50
SG-1020		7 - 11				10 piezas	5	25
SG-1025		8 - 14				5 piezas	5	25

Segueta Sable Bimetálica para Metal Medio

Recubrimiento antioxidante
Hoja más ancha
Cuerpo flexible
Venta MIN: 1 juego de 10 piezas



WESTON
NUEVO



PARA METAL MEDIO



Dientes reforzados



Blister MIN: 1/INNER: 5/MASTER: 25



Uso con sierra sable

Código	Largo	Dientes por pulgada (DPP)	Ancho	Espesor	Longitud de trabajo	Contenido
SG-1030	9"	18	25 mm	1.27 mm	205 mm	10 piezas

Segueta Sable Bimetálica Multimaterial

Uso rudo
Recubrimiento antioxidante
Hoja más ancha
Cuerpo flexible
Corta una amplia gama de metales, incluidos tubos de acero, hierro fundido y acero inoxidable
Venta MIN: 1 juego de 5 piezas



WESTON
NUEVO



MULTIMATERIAL



Dientes reforzados



Blister MIN: 1/INNER: 10/MASTER: 50



Uso con sierra sable

Código	Largo	Dientes por pulgada (DPP)	Ancho	Espesor	Longitud de trabajo	Contenido
SG-1032	12"	10 - 14	19 mm	1.27 mm	280 mm	5 piezas

Segueta Sable Bimetálica Dientes de Carburo

Uso rudo
Recubrimiento antioxidante
Hoja más ancha
Cuerpo flexible
Venta MIN: 1 juego de 1 o 3 piezas



WESTON
NUEVO

DIENTES DE CARBURO

50x
MAS VIDA UTIL



Dientes de carburo



Blister MIN: 1



Uso con sierra sable

Código	Largo	Dientes por pulgada (DPP)	Tipo	Ancho	Espesor	Longitud de trabajo	Cont.	INNER	MASTER
SG-1055	9"	8	Metal grueso			280 mm	3 piezas	10	50
SG-1060	12"	3	Madera dura y ramas	25 mm	1.27 mm	205 mm	3 piezas	10	50
SG-1062	12"	10	Multimaterial			280 mm	1 pieza	20	100

Juego de Segueta Sable Bimetálicas

Recubrimiento antioxidante
Hoja más ancha
Dientes reforzados
Cuerpo flexible
Venta MIN: 1 juego de cantidad respectiva de piezas



WESTON
NUEVO



Blister MIN: 1 organizador INNER: 5 MASTER: 25

Estuche MIN: 1 INNER: 20

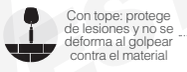


Uso con sierra sable

Código	Largo	Dientes por pulgada (DPP)	Tipo	Longitud de trabajo	Contenido	Presentación
SG-1035	6"	14	Metal grueso	130 mm	3 piezas	Blister
		24	Metal fino		3 piezas	
		5	Madera con clavos		2 piezas	
SG-1040	9"	18	Metal medio	205 mm	1 pieza	Blister
		5	Madera con clavos		1 pieza	
SG-1045	6"	14	Metal grueso	130 mm	2 piezas	Blister
		18	Metal medio		5 piezas	
		24	Metal fino		3 piezas	
SG-1050	9"	14	Metal grueso	205 mm	2 piezas	Blister
		18	Metal medio		4 piezas	
SG-1065	6"	14 - 18	Metal grueso y medio	130 mm	5 piezas	Blister
		8 - 14	Madera con clavos		5 piezas	
		6 - 12	Madera con clavos		5 piezas	
SG-1065	9"	4 - 6	Madera con clavos	205 mm	1 pieza	Blister
		10 - 14	Multimaterial		1 pieza	
SG-1065	6"	14	Metal grueso	130 mm	8 piezas	Blister
		18	Metal medio		5 piezas	
		24	Metal fino		3 piezas	
SG-1065	9"	5	Madera con clavos	205 mm	2 piezas	Blister
		18	Metal medio		1 pieza	
SG-1065	6"	14	Metal grueso	130 mm	3 piezas	Blister
		18	Metal medio		2 piezas	
		24	Metal fino		4 piezas	
SG-1065	9"	5	Madera con clavos	205 mm	2 piezas	Blister
		14	Metal grueso		1 pieza	
SG-1065	6"	5	Madera con clavos	130 mm	1 pieza	Blister
		14	Metal grueso		1 pieza	
SG-1065	9"	5	Madera con clavos	205 mm	1 pieza	Blister
		14	Metal grueso		1 pieza	
SG-1065	6"	5	Madera con clavos	130 mm	1 pieza	Blister
		14	Metal grueso		1 pieza	
SG-1065	9"	5	Madera con clavos	205 mm	1 pieza	Blister
		14	Metal grueso		1 pieza	
SG-1065	6"	5	Madera con clavos	130 mm	1 pieza	Blister
		14	Metal grueso		1 pieza	
SG-1065	9"	5	Madera con clavos	205 mm	1 pieza	Blister
		14	Metal grueso		1 pieza	
SG-1065	6"	5	Madera con clavos	130 mm	1 pieza	Blister
		14	Metal grueso		1 pieza	
SG-1065	9"	5	Madera con clavos	205 mm	1 pieza	Blister
		14	Metal grueso		1 pieza	
SG-1065	6"	5	Madera con clavos	130 mm	1 pieza	Blister
		14	Metal grueso		1 pieza	
SG-1065	9"	5	Madera con clavos	205 mm	1 pieza	Blister
		14	Metal grueso		1 pieza	
SG-1065	6"	5	Madera con clavos	130 mm	1 pieza	Blister
		14	Metal grueso		1 pieza	
SG-1065	9"	5	Madera con clavos	205 mm	1 pieza	Blister
		14	Metal grueso		1 pieza	
SG-1065	6"	5	Madera con clavos	130 mm	1 pieza	Blister
		14	Metal grueso		1 pieza	
SG-1065	9"	5	Madera con clavos	205 mm	1 pieza	Blister
		14	Metal grueso		1 pieza	
SG-1065	6"	5	Madera con clavos	130 mm	1 pieza	Blister
		14	Metal grueso		1 pieza	
SG-1065	9"	5	Madera con clavos	205 mm	1 pieza	Blister
		14	Metal grueso		1 pieza	
SG-1065	6"	5	Madera con clavos	130 mm	1 pieza	Blister
		14	Metal grueso		1 pieza	
SG-1065	9"	5	Madera con clavos	205 mm	1 pieza	Blister
		14	Metal grueso		1 pieza	
SG-1065	6"	5	Madera con clavos	130 mm	1 pieza	Blister
		14	Metal grueso		1 pieza	
SG-1065	9"	5	Madera con clavos	205 mm	1 pieza	Blister
		14	Metal grueso		1 pieza	
SG-1065	6"	5	Madera con clavos	130 mm	1 pieza	Blister
		14	Metal grueso		1 pieza	
SG-1065	9"	5	Madera con clavos	205 mm	1 pieza	Blister
		14	Metal grueso		1 pieza	
SG-1065	6"	5	Madera con clavos	130 mm	1 pieza	Blister
		14	Metal grueso		1 pieza	
SG-1065	9"	5	Madera con clavos	205 mm	1 pieza	Blister
		14	Metal grueso		1 pieza	
SG-1065	6"	5	Madera con clavos	130 mm	1 pieza	Blister
		14	Metal grueso		1 pieza	
SG-1065	9"	5	Madera con clavos	205 mm	1 pieza	Blister
		14	Metal grueso		1 pieza	
SG-1065	6"	5	Madera con clavos	130 mm	1 pieza	Blister
		14	Metal grueso		1 pieza	
SG-1065	9"	5	Madera con clavos	205 mm	1 pieza	Blister
		14	Metal grueso		1 pieza	
SG-1065	6"	5	Madera con clavos	130 mm	1 pieza	Blister
		14	Metal grueso		1 pieza	
SG-1065	9"	5	Madera con clavos	205 mm	1 pieza	Blister
		14	Metal grueso		1 pieza	
SG-1065	6"	5	Madera con clavos	130 mm	1 pieza	Blister
		14	Metal grueso		1 pieza	
SG-1065	9"	5	Madera con clavos	205 mm	1 pieza	Blister
		14	Metal grueso		1 pieza	
SG-1065	6"	5	Madera con clavos	130 mm	1 pieza	Blister
		14	Metal grueso		1 pieza	
SG-1065	9"	5	Madera con clavos	205 mm	1 pieza	Blister
		14	Metal grueso		1 pieza	
SG-1065	6"	5	Madera con clavos	130 mm	1 pieza	Blister
		14	Metal grueso		1 pieza	
SG-1065	9"	5	Madera con clavos	205 mm	1 pieza	Blister
		14	Metal grueso		1 pieza	
SG-1065	6"	5	Madera con clavos	130 mm	1 pieza	Blister
		14	Metal grueso		1 pieza	
SG-1065	9"	5	Madera con clavos	205 mm	1 pieza	Blister
		14	Metal grueso		1 pieza	
SG-1065	6"	5	Madera con clavos	130 mm	1 pieza	Blister
		14	Metal grueso		1 pieza	
SG-1065	9"	5	Madera con clavos	205 mm	1 pieza	Blister
		14	Metal grueso		1 pieza	
SG-1065	6"	5	Madera con clavos	130 mm	1 pieza	Blister
		14	Metal grueso		1 pieza	
SG-1065	9"	5	Madera con clavos	205 mm	1 pieza	Blister
		14	Metal grueso		1 pieza	
SG-1065	6"	5	Madera con clavos	130 mm	1 pieza	Blister
		14	Metal grueso		1 pieza	
SG-1065	9"	5	Madera con clavos	205 mm	1 pieza	Blister
		14	Metal grueso		1 pieza	
SG-1065	6"	5	Madera con clavos	130 mm	1 pieza	Blister
		14	Metal grueso		1 pieza	
SG-1065	9"	5	Madera con clavos	205 mm	1 pieza	Blister
		14	Metal grueso		1 pieza	
SG-1065	6"	5	Madera con clavos	130 mm	1 pieza	Blister
		14	Metal grueso		1 pieza	
SG-1065	9"	5	Madera con clavos	205 mm	1 pieza	Blister
		14	Metal grueso		1 pieza	
SG-1065	6"	5	Madera con clavos	130 mm	1 pieza	Blister
		14	Metal grueso		1 pieza	
SG-1065	9"	5	Madera con clavos	205 mm	1 pieza	Blister
		14	Metal grueso		1 pieza	
SG-1065	6"	5	Madera con clavos	130 mm	1 pieza	Blister
		14	Metal grueso		1 pieza	
SG-1065	9"	5	Madera con clavos	205 mm	1 pieza	Blister
		14	Metal grueso		1 pieza	
SG-1065	6"	5	Madera con clavos	130 mm	1 pieza	Blister
		14	Metal grueso		1 pieza	
SG-1065	9"	5	Madera con clavos	205 mm	1 pieza	Blister
		14	Metal grueso		1 pieza	
SG-1065	6"	5	Madera con clavos	130 mm	1 pieza	Blister
		14	Metal grueso		1 pieza	
SG-1065	9"	5	Madera con clavos	205 mm	1 pieza	Blister
		14	Metal grueso		1 pieza	
SG-1065	6"	5	Madera con clavos	130 mm	1 pieza	Blister
		14	Metal grueso		1 pieza	
SG-1065	9"	5	Madera con clavos	205 mm	1 pieza	Blister
		14	Metal grueso		1 pieza	
SG-1065	6"	5	Madera con clavos	130 mm	1 pieza	Blister
		14	Metal grueso		1 pieza	
SG-1065	9"	5	Madera con clavos	205 mm	1 pieza	Blister
		14	Metal grueso		1 pieza	
SG-1065	6"	5	Madera con clavos	130 mm	1 pieza	Blister
		14	M			

Cuchara Forjada Tipo Filadelfia

Fabricada en acero aleado
Hoja resistente y flexible
Ideal para el uso en albañilería y construcción



Código	Medida	Mango	Código	Medida	Mango
Z-26000	6"		Z-26020	6"	
Z-26005	9"	TPR	Z-26025	9"	Madera
Z-26010	10"		Z-26030	10"	
Z-26015	11"		Z-26035	11"	

Caballote MIN: 1 INNER: 12 MASTER: 48

Cuchara Forjada Tipo Guadalajara

Fabricada en acero aleado
Hoja resistente y flexible
Ideal para el uso en albañilería y construcción



Código	Medida	Mango	Código	Medida	Mango
Z-26040	9"	TPR	Z-26045	9"	Madera

Caballote MIN: 1 INNER: 12 MASTER: 48

Cuchara Soldada Tipo Filadelfia

Fabricada en acero aleado
Hoja resistente y flexible
Ideal para el uso en albañilería y construcción



Código	Medida	Mango	Código	Medida	Mango
Z-26050	6"		Z-26055	9"	Madera
Z-26060	10"		Z-26065	11"	

Caballote MIN: 1 INNER: 12 MASTER: 48

Cuchara Soldada Tipo Guadalajara

Fabricada en acero aleado
Hoja resistente y flexible
Ideal para el uso en albañilería y construcción



Código	Medida	Mango	Código	Medida	Mango
Z-26070	9"	Madera			

Caballote MIN: 1 INNER: 12 MASTER: 48

Llana Canto Recto

Fabricada en acero al carbón
Espesor 0.70 mm
Ideal para la aplicación de cemento, yeso y aplanamiento de mezcla



Código	Medida	Remaches	Mango	Presentación
Z-26075	11" x 5"	6	Madera	MIN: 1 INNER: 12 MASTER: 48
Z-26090	10"			

Llana Canto Dentado Cuadrado

Fabricada en acero al carbón
Espesor: 0.7 mm
Ideal para la aplicación de cemento y adhesivos en la colocación de mosaicos, cerámica y piedra, ya que permite la salida de aire para mayor agarre y mayor duración



Código	Medida	Remaches	Mango	Presentación
Z-26080	11" x 5"	6	Madera	MIN: 1 INNER: 12 MASTER: 48
Z-26095	10"			

Llana Canto Dentado Triangular

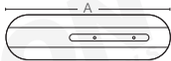
Fabricada en acero al carbón
Espesor 0.7 mm
Ideal para la aplicación de cemento y adhesivos en la colocación de mosaicos, cerámica y piedra ya que permite la salida de aire para mayor agarre y mayor duración



Código	Medida	Remaches	Mango	Presentación
Z-26085	11" x 5"	6	Madera	MIN: 1 INNER: 12 MASTER: 48
Z-26100	10"			

Flota Manual Redonda

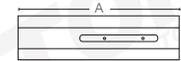
Fabricada de aleación de magnesio
Para uso en construcción
Ideal para usarse con concreto



Código	Medida (A x B)	Mango	Presentación
Z-26105	16" x 3"	Termoplástico	MIN: 1 INNER: 10

Flota Manual Cuadrada

Fabricada de aleación de magnesio
Para uso en construcción
Ideal para usarse con concreto

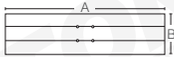


Código	Medida (A x B)	Mango	Presentación
Z-26110	16" x 3"	Termoplástico	MIN: 1 INNER: 10



Flota para Concreto Tipo Avión

Fabricada de aleación de magnesio
Para uso en construcción
Ideal para usarse con concreto



Cuenta con 4 orificios para usarse con cabezal para flota y soporte roscado

Código Medida (A x B) Ø Orificios
Z-26115 48" x 8" 3/8"

Presentación
MIN: 1 / INNER: 200



Cabezal para Flota Tipo Avión

Fabricada de aluminio
Para uso en construcción
Ideal para usarse con concreto



Cuenta con 6 orificios para sujetarse a la flota

Código Para extensión
Z-26120 1-3/4"

Presentación
MIN: 1 / INNER: 20



Reverso



Extensión para Flota Tipo Avión

Fabricada de aluminio



Código Largo Ø
Z-26125 1.8 m 1-3/4"

Presentación
MIN: 1 / INNER: 600

Limpiador de Manos Natural Orange

Limpiador de manos tipo loción con exfoliantes de piedra pómez (arenilla adicionada remueve mugre y grasa) que elimina una gran cantidad de residuos
Elimina los residuos industriales intermedios, ligeros y grasa
Contiene un ingrediente cítrico natural
Retira rápidamente: mugre, aceite, grasa y pintura



14 oz

1 gal

Código Contenido
GJ-010957-12 14 oz
GJ-020955-02 1 gal



Limpiador de Manos Supro Max

Limpiador de manos tipo loción con exfoliantes de piedra pómez que elimina una gran cantidad de residuos
Elimina los residuos industriales intermedios, ligeros y la grasa
Contiene un ingrediente cítrico natural
Retira rápidamente: mugre, aceite, grasa, pintura y pegamento
Fórmula que no reseca la piel mezcla única de limpiadores y acondicionadores para la piel que ayudan a dejar la piel con una sensación saludable)



Código Contenido
GJ-030979-02 1 gal



Toallas para Manos y Superficies

Toallas húmedas de doble textura para una limpieza rápida y cómoda
Contiene acondicionadores de la piel para ayudar a prevenir la sequedad y la irritación
Doble textura con un lado de fregado para eliminar la suciedad difícil y un lado liso para una rápida absorción de la suciedad
Retira rápidamente: metales pesados, aceite, grasa, pintura, alquitrán y pegamento
Para usar en cualquier lugar donde se requiera una limpieza intensa; no se necesita agua



Código Medida de toalla Contenido
GJ-046398-02 26.7 x 30.5 cm 170 piezas

Gel Desinfectante de Manos

1 descarga equivale a 2 descargas de otras marcas
Con acondicionador para la piel para mantener las manos suaves, incluso con el uso frecuente
Ideal para áreas de mucho tráfico donde se necesita desinfección constante de manos
Mata el 99,99% de los gérmenes comunes que pueden causar enfermedades



Código Contenido
GJ-055015-04 1.5 L



Repuesto de Jabón

Para dispensadores de jabón de empuje Purell® ES4



Fórmula de espuma de lujo



Los repuestos hacen evidente cuando es necesario cambiarlos



Código Contenido
GJ-065072-02 1,200 ml



Dispensador de Jabón ES4 (Grafito)

Para dispensadores de jabón de empuje Purell® ES4



Combine fácilmente los dispensadores con los recambios



Material: plástico

Empuje manual

Código Para repuesto de: (capacidad) Dimensiones
GJ-075034-01 1,200 ml 5-1/4"x12-1/8"x8-1/2"

Pintura en Aerosol

Esmalte acrílico
 Uso interior / exterior
 Secado rápido
 No daña la capa de ozono
 Libre de plomo
 Alta resistencia a la intemperie
 Ideal para superficies de metal, madera, plástico y más
 Contenido 400 ml
 *Colores ilustrativos, tono real puede variar



Válvula ergonómica, proporciona descanso al dedo



Lata delgada para un agarre más cómodo evitando la fatiga



WESTON



No daña la capa de ozono



Libre de plomo



Secado rápido al tacto



Cobertura eficiente

Exhibidor de Pintura en Aerosol

Para exhibición en punto de venta
 Medidas: 36 cm x 36 cm x 197 cm (largo x ancho x alto)
 Material: alambro de 1/4" y PTR calibre 3/4"
 Capacidad: 96 latas
 Color negro mate
 Incluye banners de la marca Weston Tools® con características del producto y 4 rodajas (Y-1058-50)
 Sujeto a cambios sin previo aviso
 Exhibidor para uso exclusivo de los artículos de marca Weston Tools®

WESTON



Presentación MIN: 12

Estándar

Código	Color	Muestra
WM-0005	Amarillo Girasol	1
WM-0010	Amarillo Ocre	2
WM-0015	Azul	3
WM-0020	Azul Claro	4
WM-0025	Azul Real	5
WM-0030	Beige	6
WM-0035	Blanco Brillante	7
WM-0040	Blanco Mate	8
WM-0045	Café Madera	9
WM-0050	Gris Maquina	10
WM-0055	Gris Opaco	11
WM-0060	Gris Plata	12
WM-0065	Naranja	13
WM-0070	Naranja Chevy	14
WM-0075	Negro Brillante	15
WM-0080	Negro Mate	16
WM-0085	Negro Satinado	17
WM-0090	Rojo Brillante	18
WM-0095	Rosa Brillante	19
WM-0100	Transparente	20
WM-0105	Verde Bosque	21
WM-0110	Verde Claro	22

Metálica

Código	Color	Muestra
WM-0205	Azul	23
WM-0215	Oro Brillante	24
WM-0220	Oro Cadillac	25
WM-0225	Plata	26

Cromo

Código	Color	Muestra
WM-0210	Cromo Metálico	27

Fluorescente

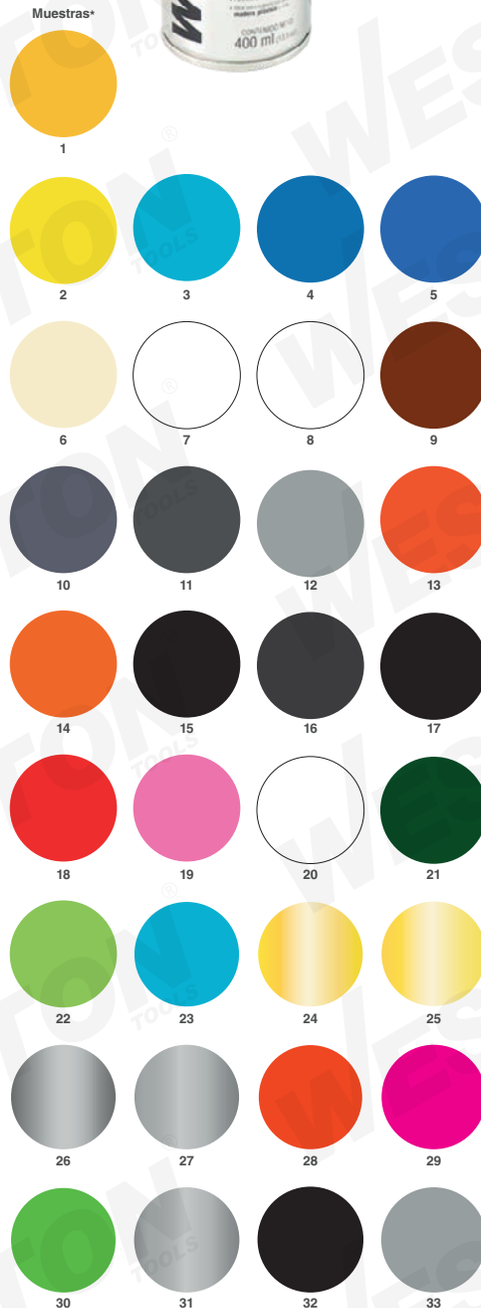
Código	Color	Muestra
WM-0305	Naranja	28
WM-0310	Rosa	29
WM-0315	Verde	30

Alta Temperatura

Código	Color	Muestra
WM-0405	Aluminio	31
WM-0410	Negro	32

Anticorrosivo

Código	Color	Muestra
WM-0505	Gris	33



Código Descripción
 EX-PINTURA Exhibidor para punto de venta, disponible únicamente en la compra de pintura en aerosol marca Weston Tools®, pregunta a tu asesor de ventas



Zinc Galvanizado

Galvanizador en frío
Anticorrosivo, combate el óxido
Alto rendimiento
96% de zinc
Secado rápido
Interior / exterior
Evita la corrosión y oxidación, deja un revestimiento de barrera similar a las superficies galvanizadas por inmersión en caliente



WESTON



Resiste los rayos UV



No daña la capa de ozono



Libre de plomo

Zinc Galvanizado en Aerosol Zinc-It®

Recubrimiento de alto rendimiento de >93% de zinc puro
Se une electroquímicamente a los metales ferrosos para formar una celda galvánica
Lucha activamente contra el óxido y la corrosión
Úselo como retoque para recubrimientos galvanizados dañados
Seca rápido
Cumple con ASTM A780

CRC



Zinc Galvanizado Brillante en Aerosol Bright Zinc-It®

Galvanizante a base de acrílico al 65% de zinc
Acabado gris brillante o apertado
Protege los metales ferrosos de la oxidación
Crea una película de barrera entre el medio ambiente y el metal base para evitar la formación o propagación de óxido y corrosión
Usado en roscas, conductos, soldaduras, rejillas, postes, puertas, etc.
Cumple con ASTM A780

CRC



Código	Contenido	Color
STM-900095	400ml / 13.5 oz	Gris / Plateado

Código	Contenido
CRC-18412	284 g

Código	Contenido
CRC-18414	368 g

Mezclador de Pintura

Universal
Zanco hexagonal
Para uso con taladro
Acabado galvanizado
Para mezclar pintura, impermeabilizante, cemento y otras mezclas



WESTON

Tinta Azul para Trazado de Metales

Tinta industrial para el trazado en superficies metálicas

WESTON

HECHO EN MÉXICO



Marcador de Pintura Tipo Válvula

Marcador de pintura líquida permanente
Uso general
Calidad industrial
Realiza marcas duraderas y puede utilizarse sin riesgos en casi cualquier superficie
Ideal para necesidades de control de calidad o de los procesos de identificación, reduce los borrones y produce marcas fáciles de leer
Fórmula de secado rápido (seca en 1 o 2 minutos)
Para uso sobre metal, plástico, vidrio, tuberías, hule y textiles
Sin xileno; reduce los riesgos de salud
Rango de temperatura para marcar: de -46°C a 66°C
Tamaño de marcaje: 3 mm

WESTON

HECHO EN USA



Código	Largo	Diámetro	Zanco
W-95000	40 cm	6 cm	3/8"
W-95010	40 cm	8 cm	3/8"
W-95020	60 cm	10 cm	1/2"

Código	Contenido
W-95050	887 ml

Marcador de Cera Phano

Barra de cera recubierta de papel que se puede ir desprendiendo para dejar visible la punta de cera
Útil para marcar superficies lisas o pulidas como: vidrio, porcelana, acetatos, celofán, PVC, acrílico, hule, madera, etc.
Venta MIN caja con 10 piezas



MIN: 1 / INNER 4

Código	Color
STM-2079	Amarillo
STM-2080	Azul
STM-2081	Bianco
STM-2085	Negro
STM-2086	Rojo
STM-2087	Verde

Lápiz Bicolor Hexagonal

Útil para marcar o subrayar
Único con Bacterfree, recubrimiento especial que evita la propagación de bacterias
Puntilla de color azul y roja
Muy resistente
No tóxico



MIN: 1 / INNER 6

Código	Tamaño	Venta MIN caja con
STM-47073	Delgado	12 piezas
STM-47074	Grueso	10 piezas
STM-50783	Jumbo	10 piezas

Crayón Metalmarc

Crayón en forma de barra plana a base de agua; no cuenta con etiqueta
Puede marcar sobre metal, concreto, piedra, granito, etc.
Recomendado para marcar en frío y en altas temperaturas de hasta 2,000°F (1,093.33°C)
Ruptura 10.55 kg

DIXON

MIN: 100

Código	Color
STM-2002	Bianco



MIN: 12 / INNER: 48

Código	Color
STM-W001	Bianco
STM-W005	Amarillo
STM-W010	Rojo
STM-W015	Negro
STM-W020	Azul
STM-W025	Verde