

WESTON[®]
TOOLS

HERRAMIENTAS
MANUALES



CATÁLOGO
2026

Martillo Pulido de Bola

Cabeza de acero al carbón con tratamiento térmico
Mango de fibra de vidrio antivibración



Código	Peso de cabeza	Medida de mango	MAS
PN-0250	1/2 lb	11"	48
PN-0255	3/4 lb	12"	48
PN-0260	1 lb	12"	36
PN-0265	1.5 lb	12"	24
PN-0270	2 lb	14"	12
PN-0275	2.5 lb	14"	12
PN-0280	3 lb	15"	12

MIN: 1 / INN: 6

Martillo Pulido Forjado Uña Curva

Cabeza de acero al carbón con tratamiento térmico
Mango de fibra de vidrio antivibración
Cabeza y cuerpo forjados en una sola pieza de acero totalmente pulido



Código	Peso de cabeza	Medida de mango
PN-0340	16 oz	13"
PN-0345	20 oz	13"

MIN: 1 / INN: 6 / MAS: 24

Martillo Pulido Uña Curva Mango de Fibra de Vidrio

Cabeza de acero al carbón con tratamiento térmico
Mango de fibra de vidrio antivibración



Código	Peso de cabeza	Medida de mango
PN-0400	16 oz	13"
PN-0405	20 oz	13"

MIN: 1 / INN: 6 / MAS: 24

Martillo Pulido Uña Curva Mango Tubular

Cabeza de acero al carbón con tratamiento térmico
Mango tubular de acero cromado



Código	Peso de cabeza	Medida de mango
PN-0430	16 oz	13"

MIN: 1 / INN: 6 / MAS: 24

Martillo Pulido Uña Curva Mango Tubular con Forro de PVC

Cabeza de acero al carbón con tratamiento térmico
Mango tubular con forro de PVC



Código	Peso de cabeza	Medida de mango
PN-0445	16 oz	13"

MIN: 1 / INN: 6 / MAS: 24

Martillo Pulido Uña Curva Mango de Madera Dura

Cabeza de acero al carbón con tratamiento térmico
Mango de madera dura



Código	Peso de cabeza	Medida de mango	MAS
PN-0460	7 oz	11"	48
PN-0450	16 oz	13"	24

MIN: 1 / INN: 6

Martillo Pulido Uña Curva Mango de Madera

Cabeza de acero al carbón con tratamiento térmico
Mango de madera hickory (PN-0410)



Código	Peso de cabeza	Medida de mango
PN-0410	16 oz	13"
PN-0415	20 oz	13"

MIN: 1 / INN: 6 / MAS: 24

Martillo Pulido Uña Recta Mango Tubular

Cabeza de acero al carbón con tratamiento térmico
Mango tubular de acero cromado



Código	Peso de cabeza	Medida de mango
PN-0435	16 oz	13"

MIN: 1 / INN: 6 / MAS: 24

Martillo Pulido Uña Recta Mango de Madera

Cabeza de acero al carbón con tratamiento térmico



Código	Peso de cabeza	Medida de mango	Material de mango
PN-0455	16 oz	13"	Madera dura
PN-0420			Madera
PN-0425	20 oz		Madera

MIN: 1 / INN: 6 / MAS: 24

Martillo Pulido para Tapicero

Cabeza imantada de acero al carbón con tratamiento térmico
Mango de madera dura



Código	Peso de cabeza	Medida de mango
PN-0440	7 oz	10"

MIN: 1 / INN: 6 / MAS: 48

Martillo Pulido Hojalatero

Cabeza de acero al carbón con tratamiento térmico
Mango de madera dura



Código	Peso de cabeza	Medida de mango	Punta
PN-0465			Larga
PN-0470			Plana
PN-0475	11 oz	13"	Doble
PN-0480			Cinzel
PN-0485			Fina

MIN: 1 / INN: 6 / MAS: 48

Martillo Pulido Forjado Ladrillero

Cabeza de acero al carbón con tratamiento térmico
Mango de fibra de vidrio antivibración
Cabeza y cuerpo forjados en una sola pieza de acero totalmente pulido



MANGO ANTIVIBRACIÓN

Código	Peso de cabeza	Medida de mango
PN-0355	21 oz	13"

MIN: 1/ INN: 6/ MAS: 24

Martillo Pulido Forjado para Lapiador

Cabeza de acero al carbón con tratamiento térmico
Mango de termoplástico



Código	Peso de cabeza	Medida de mango
PN-0500	4 lb	10"

MIN: 1/ INN: 6/ MAS: 12

Martillo Pulido Punta de Cruz

Cabeza de acero al carbón con tratamiento térmico
Mango de fibra de vidrio antivibración



Punta de cruz

MANGO ANTIVIBRACIÓN

Código	Peso de cabeza	Medida de mango	MAS
PN-0330	2 lb	11"	24
PN-0335	4 lb	16"	12

MIN: 1/ INN: 6

NUEVO

Martillo de Golpe Seco

Cabeza de acero de doble cara con granalla para un alto impacto
Mango texturizado antideslizante con núcleo de acero
Cabeza rellena de granalla de acero para un golpe nítido
No produce chispas ni rebotes
No daña ninguna superficie
Resistente a cortes, raspaduras y abrasión, mejor que los mazos de goma
Minimiza y reduce el rebote del impacto y la vibración



Marro Pulido Octogonal

Cabeza de acero al carbón con tratamiento térmico
Mango de fibra de vidrio antivibración

Código	Peso de cabeza	Medida de mango	Tipo de mango	Medida de mango		
				MIN	INN	MAS
PN-0285	2 lb	11"	Corto	1	6	24
PN-0290	3 lb	14"		1	6	12
PN-0295	4 lb	16"		1	6	12
PN-0297	6 lb	35"	Largo	1	6	-
PN-0300	8 lb	35"		1	4	-
PN-0305	10 lb	35"		1	4	-
PN-0310	12 lb	35"		1	4	-
PN-0315	14 lb	35"		1	4	-
PN-0320	16 lb	35"		1	2	-
PN-0325	20 lb	35"		1	2	-



MANGO ANTIVIBRACIÓN

Código	Peso de cabeza	Ø Cabeza	Largo (mm)			INN	MAS
			Cabeza	Cabezal	Total		
PN-0530	16 oz	35mm	90	290	10	60	
PN-0535	32 oz	50mm	100	325	8	32	
PN-0540	48 oz	60mm	115	380	6	24	

Marro Pulido

Cabeza de acero al carbón con tratamiento térmico
Mango de fibra de vidrio antivibración



MANGO ANTIVIBRACIÓN

Código	Peso de cabeza	Medida de mango	MAS
PN-0515	1 kg	10"	24
PN-0520	1.5 kg	11"	12
PN-0525	2 kg	11"	12

MIN: 1/ INN: 6

Marro Pulido de Bronce

Cabeza de bronce
Con protección antichispas al golpear otros metales
Sin bordes afilados, lo que evita cualquier riesgo de chispas
Mango de fibra de vidrio antivibración



MANGO ANTIVIBRACIÓN

Código	Peso de cabeza	Medida de mango	MAS
PN-0505	1.6 lb	14"	24
PN-0510	3 lb	15"	12

MIN: 1/ INN: 6

Mazo de Hule Mango de Fibra de Vidrio

Cabeza de hule
Mango de fibra de vidrio antivibración



MANGO ANTIVIBRACIÓN

Código	Peso de cabeza	Medida de mango
PN-0390	16 oz	12"

MIN: 1/ INN: 6/ MAS: 24

Mazo de Hule Mango de Madera

Cabeza de hule
Mango de madera



Código	Peso de cabeza	Medida de mango
PN-0395	16 oz	11"

MIN: 1/ INN: 6/ MAS: 24

Hacha Cazadora

Cabeza de acero al carbón con tratamiento térmico
Mango de madera dura
Cuenta con protección para el filo



Código	Peso de cabeza	Medida de mango	MAS	MAS
PN-0495	1.5 lb	14"	6	24
PN-0490	3.5 lb	34"	4	12

MIN: 1

Hacha Pulida Forjada Doméstica

Cabeza de acero al carbón con tratamiento térmico
Con saca clavos
Mango de fibra de vidrio antivibración
Cabeza y cuerpo forjados en una sola pieza de acero totalmente pulido



MANGO ANTIVIBRACIÓN

Código	Peso de cabeza	Medida de mango
PN-0350	600 g	13"

MIN: 1/ INN: 6/ MAS: 24



DESARMADORES

Características aplicables en **toda la línea** de desarmadores Weston Tools®.



Desarmador Plano

Cumple con norma ASME-B107.600



Código	Ancho de punta	Largo
DS-0105	3"	3/16"
DS-0110	4"	3/16"
DS-0115	6"	3/16"
DS-0125	4"	1/4"
DS-0130	6"	1/4"
DS-0135	8"	1/4"
DS-0140	6"	5/16"

Cabalete
MIN: 6
INN: 6
MAS: 72

Desarmador Phillips

Cumple con norma ASME-B107.600



Código	Ancho de punta	Largo
DS-0205	4"	1/8"
DS-0210	6"	1/8"
DS-0215	8"	1/8"
DS-0220	3"	3/16"
DS-0225	4"	3/16"
DS-0230	6"	3/16"
DS-0240	4"	1/4"
DS-0245	6"	1/4"
DS-0250	8"	1/4"
DS-0255	6"	5/16"

Cabalete
MIN: 6
INN: 6
MAS: 72

Juego de Desarmadores

Juego de 6 desarmadores
Cumple con norma ASME-B107.600



Código	Ancho de punta	Largo	Punta
DS-0305	3"	3/16"	+
	6"	3/16"	-
	4"	1/4"	-
	6"	1/4"	+
	4"	3/16"	+
	4"	1/4"	+

Blister
MIN: 1 / INN: 6 / MAS: 24

Desarmador Tipo Trompo

Cumple con norma ASME-B107.600



Código	Ancho de punta	Largo	Punta
DS-0235			+
DS-0120	1/4"	1-1/2"	-
DS-0315			+

Cabalete
MIN: 6 / INN: 6 / MAS: 72

Juego de Desarmadores de Caja

Juego de 6 piezas
Largo de mangos: 80 mm
Cumple con norma ASME-B107.600



Código	Ancho de punta	Espesor de barra
DS-0310	3/16"	5.9 mm
	1/4"	5.9 mm
	5/16"	7.2 mm
	3/8"	7.2 mm
	7/16"	8.5 mm
	1/2"	8.5 mm

Blister
MIN: 1 / INN: 6 / MAS: 24

Juego de Desarmadores para Joyero

Juego de 6 piezas
Largo de mangos: 80.8 mm
Espesor de barras: 3 mm



Código	Ancho de punta	Tipo de punta	Punta
DS-0320	1.8 mm	Plano	-
	#0	Phillips	+
	#00	Phillips	+
	T4	Torx	+
	T5	Torx	+
	Y000	Ala triple	+

Blister
MIN: 1 / INN: 6 / MAS: 48

MIMS®

Pinza de Punta y Corte

Mayor durabilidad
Acabado pulido para fácil limpieza
Mangos ergonómicos antideslizantes
Mejor sujeción de la pieza de trabajo
Usos: para trabajos en áreas de difícil acceso y ajustes delicados



Código Largo
PN-0010 6"

Caballette
MIN: 1/ INN: 6/ MAS: 60

Pinza de Punta y Corte

Fabricada en Cr-V
Mayor resistencia al desgaste
Protección anticorrosión
Cuchillas extra afiladas
Acabado niquelado
Mangos ergonómicos de PVC aislado, con topes que evitan el deslizamiento de la mano
Usos: para trabajos en áreas de difícil acceso y ajustes delicados



Código Largo
PN-0005 6"
PN-0015 8"

Caballette
MIN: 1/ INN: 6/ MAS: 60

MIMS®

Pinza de Corte Diagonal

Mayor durabilidad
Acabado pulido para fácil limpieza
Mangos ergonómicos antideslizantes
Mejor sujeción de la pieza de trabajo
Usos: para cortes precisos y al ras



Código Largo
PN-0025 6"

Caballette
MIN: 1/ INN: 6/ MAS: 60

WESTON®

Pinza de Corte Diagonal

Fabricada en Cr-V
Mayor resistencia al desgaste
Protección anticorrosión
Cuchillas extra afiladas
Acabado niquelado
Mangos ergonómicos de PVC aislado, con topes que evitan el deslizamiento de la mano
Usos: para cortes precisos y al ras



Código Largo
PN-0020 6"
PN-0030 7"

Caballette
MIN: 1/ INN: 6/ MAS: 60

MIMS®

Pinza de Electricista

Mayor durabilidad
Acabado pulido para fácil limpieza
Mangos ergonómicos antideslizantes
Mejor sujeción de la pieza de trabajo
Usos: eléctrico, alambrados, instalación y mantenimiento de equipos eléctricos



Código Largo
PN-0050 8"

Caballette
MIN: 1/ INN: 6/ MAS: 60

WESTON®

Pinza de Electricista

Fabricada en Cr-V
Mayor resistencia al desgaste
Protección anticorrosión
Cuchillas extra afiladas
Acabado niquelado
Mangos ergonómicos de PVC aislado, con topes que evitan el deslizamiento de la mano
Usos: eléctrico, alambrados, instalación y mantenimiento de equipos eléctricos



Código Largo
PN-0035 6"
PN-0040 7"
PN-0045 8"

Caballette
MIN: 1/ INN: 6/ MAS: 60

WESTON®

Pinza de Electricista Tipo K

Uso pesado
Fabricada en Cr-V
Mayor resistencia al desgaste
Protección anticorrosión
Cuchillas extra afiladas
Mangos ergonómicos de PVC aislado
Usos: cortar cables ACSR, tornillos, clavos y la mayoría de los alambres altamente reforzados



Código Largo
PN-0055 9"

Caballette
MIN: 1/ INN: 6/ MAS: 30

WESTON®

Pinza de Chofer

Fabricada en Cr-V
2 posiciones de ajuste
Mayor resistencia al desgaste
Protección anticorrosión
Mangos ergonómicos antideslizantes
Mejor sujeción de la pieza de trabajo
Usos: ideal para sujetar cualquier tipo de material, se adapta a medidas grandes y pequeñas



Código Largo MAS
PN-0060 6" 60
PN-0065 8" 60
PN-0070 10" 30

Caballette
MIN: 1/ INN: 6

WESTON®

Pinza de Extensión

Fabricada en Cr-V
Mayor resistencia al desgaste
Protección anticorrosión
Acabado niquelado
Mangos ergonómicos antideslizantes
Mejor sujeción de la pieza de trabajo
Usos: para apretar y aflojar piezas de gran tamaño gracias a su ajuste de apertura



Código Largo
PN-0075 10"

Caballette
MIN: 1/ INN: 6/ MAS: 30

WESTON®

Pinza de Hacendado

Fabricada en Cr-V
Mayor resistencia al desgaste
Protección anticorrosión
Acabado niquelado
Mangos ergonómicos antideslizantes
Mejor sujeción de la pieza de trabajo
Usos: para cortar, estirar o torcer alambre, remover grapas y martillar



Código Largo
PN-0085 10"

Caballette
MIN: 1/ INN: 6/ MAS: 30

WESTON®

Pinza Pela Cables

Multifunción
Cuchillas extra afiladas
Fabricada en acero al carbono negro
Mangos ergonómicos de PVC rígido, antideslizantes
Mejor sujeción de la pieza de trabajo
Usos: para cortar y pelar cables de diferentes medidas



Código Largo
PN-0090 9"

Caballette
MIN: 1/ INN: 6/ MAS: 60

WESTON®

Pinza para Proceso MIG

Multiusos
Forjada en acero al carbono
Filo de corte extra endurecido
Reduce fatiga e incrementa productividad



Código Largo
PN-0210 8"

Blisters
MIN: 1
INN: 6
MAS: 60

Mini Pinzas de Trabajo

Fabricadas en Cr-V
 Mayor resistencia al desgaste
 Protección anticorrosión
 Cuchillas extra afiladas
 Acabado niquelado
 Mangos ergonómicos antideslizantes
 Usos: para trabajar con piezas de trabajo pequeñas en reparaciones y mantenimientos

Código	Tipo	Largo	Código	Tipo	Largo
PN-0095	Electricista	4.5"	PN-0115	Punta redonda	4.5"
PN-0100	Corte diagonal	4.5"	PN-0120	Punta plana	4.5"
PN-0105	Corte y punta	4.5"	PN-0125	Punta de aguja	5.5"
PN-0110	Tenaza	4.5"	PN-0130	Punta curva	4.5"



Caballote
 MIN: 1/ INN: 6/ MAS: 60

Pinza para Anillos de Retención

Fabricada en Cr-V
 Mayor resistencia al desgaste
 Protección anticorrosión
 Acabado niquelado
 Mangos ergonómicos antideslizantes
 Usos: para abrir o cerrar anillos de retención

DISPONIBLES

Anillos de retención
 Ver Tornillería

Código	Largo	Largo	Punta
PN-0135	7"	Externo - para abrir	Recta
PN-0145	7"	Interno - para cerrar	Recta
PN-0140	7"	Externo - para abrir	90°
PN-0150	7"	Interno - para cerrar	90°



Caballote
 MIN: 1/ INN: 6/ MAS: 60

Juego de Pinza para Anillos de Retención

8 funciones - 4 cabezas
 Mangos ergonómicos de PVC duro, antideslizantes
 Mejor sujeción de la pieza, ayuda a reducir la fatiga de las manos
 Usos: para anillos de retención internos y externos

DISPONIBLES

Anillos de retención
 Ver Tornillería

Código	Cabezas intercambiables
PN-0155	45°, 90°, 180°(x2)

Blistre
 MIN: 1/ INN: 6/ MAS: 30



Tijera de Aviación

Fabricada en acero al cromo-molibdeno para mayor resistencia al desgaste
 Recubrimiento satinado que evita la corrosión
 Cuchillas extra endurecidas
 Capacidad de corte: cobre y acero 1.2 mm, acero inoxidable 0.8 mm
 Mangos ergonómicos de TPR con topes que evitan el deslizamiento de la mano
 Usos: para cortes largos y precisos en láminas de cobre, acero y acero inoxidable

Código	Largo	Corte	Color de mango
PN-0190	10"	Izquierdo Rojo	Rojo
PN-0195	10"	Derecho Verde	Verde
PN-0200	10"	Recto Amarillo	Amarillo



Caballote
 MIN: 1/ INN: 6/ MAS: 30

Tijera para Hojalatero

Fabricada en acero al carbono para mayor durabilidad
 Cuchillas extra endurecidas
 Acabado pulido para fácil limpieza
 Mangos ergonómicos antideslizantes
 Usos: para cortes en lámina y metales

Código	Largo	MIN	INN	MAS
PN-0160	7"	1	6	60
PN-0165	8"	1	6	60
PN-0170	10"	1	6	30
PN-0175	12"	1	6	30
PN-0180	14"	1	3	12
PN-0185	16"	1	3	12



Caballote

Tijera para Poda

Fabricada en acero al carbono para mayor durabilidad
 Cuchillas endurecidas
 Acabado pulido para fácil limpieza
 Mangos ergonómicos antideslizantes
 Usos: floricultura y jardinería

Código	Largo	Capacidad de corte
PN-0205	8"	3/4"



Caballote
 MIN: 1/ INN: 6/ MAS: 60

Extractor de Poleas 2 Quijadas

Forjado en acero al carbón
 Reversible para extracciones interiores y exteriores

Código	Apertura	INN
ST-5-153-0005	3"	50
ST-5-153-0010	4"	50
ST-5-153-0015	6"	30
ST-5-153-0020	8"	12
ST-5-153-0025	10"	10
ST-5-153-0030	12"	4



REVERSIBLE 2 / 3

Extractor de Poleas 3 Quijadas

Forjado en acero al carbón
 Reversible para extracciones interiores y exteriores
 *Juego de extractores (1 de cada apertura)

Código	Apertura	INN
ST-5-153-0035	3"	60
ST-5-153-0040	4"	40
ST-5-153-0045	6"	20
ST-5-153-0050	8"	10
ST-5-153-0055	10"	6
ST-5-153-0060	12"	4



Código	Aperturas	INN
*ST-5-153-0065	3", 4" y 6"	9
*ST-5-153-0070	3", 4", 6" y 8"	4

WESTON

Tenaza de Armador

Fabricada en Cr-V
 Mayor resistencia al desgaste
 Acabado pulido para mejor limpieza
 Mejor sujeción de la pieza de trabajo
 Usos: cortar y doblar cable y alambre, para montaje y amarre de estructuras metálicas



Código	Largo	
PN-0080	9"	

Pinza de Presión Mordaza Curva

Mordaza de Cr-V
 Palanca para liberar pinzas
 Agarre firme y seguro
 Usos: taller e industria



Código	Largo	Apertura de mordaza	MAS
PP-0010	7"	1-1/2"	48
PP-0015	10"	1-7/8"	36

WESTON

Pinza de Presión Mordaza Curva con Corta Cable

Mordaza de Cr-V
 Palanca para liberar pinzas
 Agarre firme y seguro
 Usos: taller e industria



Código	Largo	Apertura de mordaza	Corta cables de	MAS
PP-0030	7"	1-1/2"		48
PP-0035	10"	1-7/8"	2.3 mm	36

WESTON

Pinza de Presión Mordaza Recta

Mordaza de Cr-V
 Palanca para liberar pinzas
 Agarre firme y seguro
 Usos: taller e industria



Código	Largo	Apertura de mordaza	MAS
PP-0020	7"	1-5/16"	48
PP-0025	10"	1-3/4"	36

WESTON

Pinza de Presión Hojalatera

Palanca para liberar pinzas
 Agarre firme y seguro
 Usos: hojalatería, soldadura e industria



Código	Largo	Apertura de mordaza	Profundidad de garganta
PP-0040	8"	1/2"	1-5/8"

WESTON

Pinza de Presión Soldadora

Mordaza de acero al carbón
 Palanca para liberar pinzas
 Agarre firme y seguro
 Usos: soldadura, talleres e industria



Código	Largo	Apertura de mordaza	Profundidad de garganta	Ancho de quijada
PP-0045	9"	1-5/8"	2-1/2"	2-3/4"

WESTON

Pinza de Presión Tipo C Mordaza Ajustable

Palanca para liberar pinzas
 Usos: soldadura, talleres e industria



Código	Largo	Apertura de mordaza	Profundidad de garganta	MIN	INN	MAS
PP-0050	4"	1-1/2"	25/32"	6	0	72
PP-0055	6"	2"	25/32"	6	0	48
PP-0060	9"	3"	2-11/64"	6	0	24
PP-0065	11"	3-3/8"	2-1/4"	6	0	24
PP-0070	18"	6-1/2"	8-7/8"	4	0	16

WESTON

Pinza de Presión Tipo C Mordaza Fija

Palanca para liberar pinzas
 Agarre firme y seguro
 Usos: soldadura, talleres e industria



Código	Largo	Apertura de mordaza	Profundidad de garganta	MAS
PP-0075	6"	2"	1-3/16"	72
PP-0080	9"	3"	2-5/32"	24
PP-0085	11"	3-3/8"	2-1/4"	24

WESTON

Pinza de Presión de Cadena

Palanca para liberar pinzas
 Agarre firme y seguro
 Usos: se ajusta a materiales de diferentes formas



Código	Largo	Apertura de mordaza	Longitud de cadena	Caballette
PP-0090	10"	3/8" a 5-11/16"	500 mm	MIN: 6 INN: 0 MAS: 36



Pinza de Presión Punta Larga con Corta Cable

Palanca para liberar pinzas
Agarre firme y seguro
Usos: ideal para lugares estrechos



Código	Largo	Apertura de mordaza	Corta cable de hasta	Caballote MIN: 1 INN: 6 MAS: 36
PP-0095	6"	2"	1.2 mm	
PP-0100	9"	2-3/4"	2.3 mm	

Pinza de Presión Punta 90°

Palanca para liberar pinzas
Agarre firme y seguro
Usos: para espacios reducidos en talleres e industria



Código	Largo	Apertura de mordaza	Caballote MIN: 1 / INN: 6 / MAS: 36
PP-0105	7"	2-3/8"	

Prensa de Acción Rápida Tipo F

Cuerpo de acero C45 forjado a presión acabado cromado
Tamaño de barra: 19.5 x 9.5 mm
Fuerza de sujeción: 300 kg



Código	Medida (A)	Profundidad de garganta (B)	MIN	INN
WD-1525	12" (300 mm)		1	24
WD-1530	17-3/4" (450 mm)	120 mm	1	24
WD-1535	23-1/2" (600 mm)		1	12

Prensa de Ajuste Rápido

Barra de acero al carbono
Empuñadura tipo pistola para ajuste
Botón de liberación rápida
Fuerza de sujeción: 45 kg



Código	Medida	MIN	INN	MAS
WD-1500	6"	1	6	24
WD-1505	12"	1	6	12
WD-1510	18"	1	6	12
WD-1515	24"	1	6	12

Prensa para Carpintero Tipo C

Cuerpo de fundición dúctil
Husillo de acero mecanizado con precisión
Mango deslizante en "T" para mayor torque



Código	Apertura	Dimensiones (mm)			
		A	B	INN	MAS
WD-1060	3"	75	47.5	6	48
WD-1070	4"	95	54	6	36
WD-1080	6"	150	69	6	18
WD-1090	8"	200	81	4	12
WD-1100	10"	245	93	4	8
WD-1111	12"	280	103	2	6

Sargento para Tubo

Fabricado de hierro dúctil
Tornillo de alimentación cromado
Control de palanca
Bloqueo de mandíbula deslizable
Ideal para sujetar paneles de madera, muebles, marcos de ventanas, etc.
Incluye almohadillas plásticas



Código	Para uso con tubos de
WD-1520	3/4"

Prensa Sargento de Tubo 3/4"

Fabricado en hierro
Ideal para trabajos con madera



Código	Para uso con tubos de	MIN: 1 / INN: 6
WD-1120	3/4"	

Prensa Esquinera Uso Pesado

Fabricada en aluminio
Completamente metálica, sin elementos plásticos
Ideal para ensamblar marcos, cajones, muebles, etc.
Permite sostener las partes para poder instalar tornillos o grapas sin estropear la madera



Código	Espesor de materiales	Para uniones de	Cartón colgable MIN: 1 / INN: 6 / MAS: 24
WD-1125	Hasta 3"	90°	

Juego de Prensa Esquinera

Fijación rápida y sencilla de tableros y marcos en un ángulo de 90°
Para esquinas y juntas en T, incluso con diferentes espesores
Ayuda en el montaje para atornillar o unir tablas
Ideal para carpintería, conexiones de reparación de gabinetes y muebles
Incluye: 4 prensas y 8 almohadillas de repuesto



Código	Rango de sujeción	Blister MIN: 1 / INN: 10 / MAS: 30
WD-1130	5 - 22 mm	



Pinza de Compresión Hexagonal Manual

Ajuste para diferentes calibres
Mango ergonómico



Código	Rango	Largo	MIN	INN	MAS
WZ-1035	6 - 50 mm ²	15" (38 cm)	1	0	10
WZ-1040	6 - 120 mm ²	25-1/2" (65 cm)	1	0	5

Pinza de Compresión Hidráulica Ajuste Manual

Compresión hexagonal
Mango ergonómico
Práctico estuche plástico con agarradera

Incluye 12 juegos de matrices:
10, 16, 25, 35, 50, 70, 95, 120, 150, 185, 240 y 300 mm²



Juegos de matrices



Código	Fuerza de prensa	Rango de prensado	Largo
WZ-1045	70 kN (7 T)	10 - 300 mm ²	18-3/4"

Estuche
MIN: 1 / INN: 0 / MAS: 4



Pinza de Compresión Hidráulica Ajuste Automático

Compresión hexagonal
Liberación automática de presión
Mango ergonómico
Práctico estuche de metal con agarradera



Cabezal con giro de 360°



Código	Fuerza de prensado	Rango de prensado	Recorrido de pistón
WZ-1050	60 Kn (6.2 T)	10 - 240 mm ²	35 mm

Estuche
MIN: 1 / INN: 0 / MAS: 2



Pinza Corta Cable Tipo Ratchet

Ajuste para diferentes calibres
Mango ergonómico



Código	Rango	Largo	Peso
WZ-1055	Ø 36 - 300 mm ²	10"	0.6 kg

Blister
MIN: 1 / INN: 0 / MAS: 10

Corta Cables de Acero Manual

Fácil operación
Cuerpo de acero forjado
Mangos ergonómicos con recubrimiento



Código	Largo	Ø Cable de acero	Ø Alambre	Material de mordazas
WD-1300	8"	5 mm	-	Acero al carbón
WD-1320	24"	14 mm	10 mm	-
WD-1310	36"	16 mm	12 mm	Cr-V (cromo-vanadio)
WD-1315	42"	20 mm	13 mm	-



ESCANEA PARA VER VIDEO



ESCANEA PARA VER VIDEO



Corta Pernos

Corta con facilidad alambres o pernos
Cuchillas forjadas en acero cromo-vanadio Cr-V (cromo-vanadio)
Materiales duros hasta Rockwell 40
Cuerpo de acero forjado



Código	Largo	Ø Capacidad de corte	MIN	INN
WD-1000	14"	1/4" (6.35mm)	1	20
WD-1010	18"	5/16" (7.93mm)	1	20
WD-1020	24"	3/8" (9.52mm)	1	10
WD-1030	30"	1/2" (12.70mm)	1	5
WD-1040	36"	5/8" (15.87mm)	1	5
WD-1050	42"	3/4" (19.05mm)	1	3

Mangos ergonómicos recubiertos con goma antideslizante y antigolpes

Suajadora para Casquillos

Cuerpo de acero forjado
Mordaza de Cr-V (cromo-vanadio)
Mangos ergonómicos con recubrimiento
Funciona para casquillos sencillos y dobles



Suaje en 3 puntos diferentes

DISPONIBLES
Casquillos de aluminio
Ver pág. 235



Código	Medida	Medida de casquillos
WD-1335	14"	1/16" - 3/32" - 1/8"
WD-1340	24"	1/16" - 3/32" - 1/8" - 5/32" - 3/16"
WD-1345	24"	1/16" - 3/32" - 1/8" - 5/32" - 3/16"
WD-1350	30"	5/32" - 1/4" - 5/16"
WD-1355	36"	3/8"

Dos usos: estampado y corte (la mordaza cuenta con la función de corta cable)



ESCANEA PARA VER VIDEO



ESCANEA PARA VER VIDEO



Cortador y Dobladora para Varilla

Mordazas de acero Cr-V (cromo-vanadio)
Cuerpo de acero forjado
Mango ergonómico con recubrimiento
Fácil operación manual
Permite un doblado a 90° y 180°



Código	Medida	Ø Capacidad de corte
WD-1325	52"	16 mm (5/8")
WD-1330	52"	18 mm (3/4")



Sacabocados Tipo C

Para usar en láminas de acero de hasta 10 Ga (3.5 mm)
Además perfora aluminio, fibra de vidrio y plástico
Ideal para instalaciones eléctricas
Realiza perforaciones precisas y limpias



Código	Medida	Tornillo	MIN	INN	MAS
WZ-1005	1/2"	3/8" - 24 UNC	1	0	40
WZ-1010	3/4"		1	0	40
WZ-1015	1"		1	0	40
WZ-1020	1-1/4"	3/4" - 16 UNC	1	0	40
WZ-1025	1-1/2"		1	0	15
WZ-1030	2"		1	0	15

Juego de Sacabocados Tipo C con Llave

Pernos de atracción en acero ofrecen facilidad de operación y larga vida útil
Llave proporciona rapidez y comodidad
Incluye: 6 sacabocados tipo C, 1 llave con matraca de 1", matrices y pernos de atracción



Código	Medidas incluidas	Estuche
WZ-1000	1/2", 3/4", 1", 1-1/4", 1-1/2" y 2"	MIN: 1 / INN: 0 / MAS: 5

Pinza Sacabocado Tipo Revólver

Perfecta para perforar agujeros en cuero, plástico, goma, lona, cartón, etc.



Código	Largo	Medidas
W-90210	8-1/2"	5/64", 3/32", 1/8", 9/64", 5/32", 13/64"

Punzones Centraores

Zanco redondo
Con estuche de vinil
Medidas incluidas:
1/16" x 3"
5/64" x 4"
3/32" x 4"
9/64" x 4"
5/32" x 4"



MIN: 1 / INN: 12 / MAS: 120

Código	Piezas	Rango
ST-6-399-003	5	1/16" a 5/32"

Punzones Extractores

Zanco redondo
Con estuche de vinil
Medidas incluidas:
8 Piezas 4 Piezas
1/16" 3/16"
3/32" 7/32"
1/8" 1/4"
5/32" 5/16"
3/16" 7/32"
1/4" 5/16"



Código	Piezas	Rango	Largo	MIN	INN	MAS
ST-6-399-001	4	3/16" a 5/16"	4"	1	12	120
ST-6-399-006	8	1/16" a 5/16"	4"	1	12	72

Punzones Extractores Largos

Zanco redondo
Con estuche de vinil
Medidas incluidas:
1/8"
3/16"
1/4"
5/16"
3/8"



MIN: 1 / INN: 6 / MAS: 36

Código	Piezas	Rango	Largo
ST-6-399-004	5	1/8" a 3/8"	8"

Punzones Extractores Latonados

Zanco hexagonal
Con estuche de vinil
Medidas incluidas:
1/16"
3/32"
1/8"
5/32"
3/16"
7/32"
1/4"
5/16"



Estuche: 72 / MIN: 1 / INN: 12 / MAS: 72

Código	Piezas	Rango	Largo
ST-6-399-008	8	1/16" a 5/16"	3-1/2"

Remachadora Manual de Acero

Fabricada en acero cromado tratado térmicamente
Mango con recubrimiento antiderrapante
Diseño de 2 mordazas
Incluye: llave y boquillas

DISPONIBLES
Remaches POP de aluminio
Ver Tornillería

Especificaciones Técnicas				
*Capacidad	3/32"	1/8"	5/32"	3/16"
Aluminio	*	*	*	*
Acero	*	*	*	*
Acero inox.	*	*	*	*

Código	Boquillas	Largo
Z-41980	3/32", 1/8", 5/32" y 3/16"	25.5 cm



Remachadora Manual de Aluminio

Mango ergonómico
Mandíbula fabricada en acero cromado tratado térmicamente
Carcasa de aluminio fundido de alta calidad
Diseño de 2 mordazas
Incluye: llave y boquillas



Cambio de boquillas

Especificaciones Técnicas				
*Capacidad	3/32"	1/8"	5/32"	3/16"
Aluminio	*	*	*	*
Acero	*	*	*	*
Acero inox.	*	*	*	*

DISPONIBLES
Remaches POP de aluminio
Ver Tornillería

Código	Boquillas	Largo
Z-41985	3/32", 1/8", 5/32" y 3/16"	25.5 cm

Blister / MIN: 1 / INN: 6 / MAS: 24

Remachadora Manual Tipo Acordeón

Uso industrial
Diseño delgado de 3 mordazas para aplicaciones de remachado difíciles de alcanzar
Sistema de acordeón reduce la fatiga del operador
Incluye: llave y boquillas



Cambio de boquillas

Especificaciones Técnicas				
*Capacidad	1/8"	5/32"	3/16"	7/32"
Aluminio	*	*	*	*
Acero	*	*	*	*
Acero inox.	*	*	*	*

DISPONIBLES
Remaches POP de aluminio
Ver Tornillería

Código	Boquillas	Largo cerrada	Largo abierta
Z-41990	1/8", 5/32", 3/16", 7/32" y 1/4"	30 cm	81 cm

Presentación / MIN: 1 / INN: 6 / MAS: 24

Remachadora Manual Tipo Tijera

Uso industrial
Mandíbula y carcasa de la mandíbula tratadas térmicamente
Diseño de tijera reduce la fatiga del operador
Diseño de 3 mordazas
Incluye: llave y boquillas

DISPONIBLES
Remaches POP de aluminio
Ver Tornillería

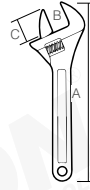
Especificaciones Técnicas			
*Capacidad	1/8"	5/32"	3/16"
Aluminio	*	*	*
Acero	*	*	*
Acero Inox.	*	*	*

Código	Boquillas	Largo
Z-41995	1/8", 5/32" y 3/16"	45 cm



Llave Perica Cromada

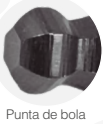
Forjada en acero al carbono
Acabado cromado que protege contra la corrosión
Mango ergonómico con orificio para colgar
Graduación en pulgadas y milímetros
Cumple con la norma ASME: B-107.8



Código	Largo (A)	Apertura de mordaza (B)	Profundidad de mordaza (C)	MIN	INN	MAS
ST-6-400-001	6"	3/4" (19mm)	18.5 mm	6	0	120
ST-6-400-005	8"	15/16" (24mm)	23 mm	6	0	48
ST-6-400-010	10"	1-9/64" (29mm)	23 mm	6	0	36
ST-6-400-015	12"	1-27/64" (36mm)	35 mm	6	0	36
*ST-6-400-017	15"	1-3/4" (45mm)	45 mm	4	0	16

Juego de Llaves Hexagonales Largas Punta de Bola

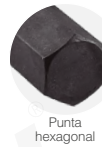
Acero al cromo-vanadio (Cr-V)
Acabado óxido negro
Resistente a la corrosión
Gran dureza y tenacidad



Código	Llaves	Tipo	Medidas	INN	MAS
ST-6-200-600	9	Métrica	1.5, 2, 2.5, 3, 4, 5, 6, 8, 10 mm	6	36
ST-6-200-610	13	Fracional	0.05", 1/16", 5/64", 3/32", 7/64", 1/8", 9/64", 5/32", 3/16", 7/32", 1/4", 5/16", 3/8"	6	36
ST-6-200-655	22	Métrica Fracional	1.5 - 10 mm 0.05" - 3/8"	4	16

Juego de Llaves Hexagonales Largas Punta Hexagonal

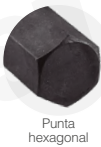
Acero al cromo-vanadio (Cr-V)
Acabado óxido negro
Resistente a la corrosión
Gran dureza y tenacidad



Código	Llaves	Tipo	Medidas	INN	MAS
ST-6-200-620	9	Métrica	1.5, 2, 2.5, 3, 4, 5, 6, 8 y 10 mm	6	36
ST-6-200-630	13	Fracional	0.05", 1/16", 5/64", 3/32", 7/64", 1/8", 9/64", 5/32", 3/16", 7/32", 1/4", 5/16", 3/8"	6	36
ST-6-200-650	22	Métrica Fracional	1.5mm - 10mm 0.05" - 3/8"	4	16

Juego de Llaves Hexagonales Cortas Punta Hexagonal

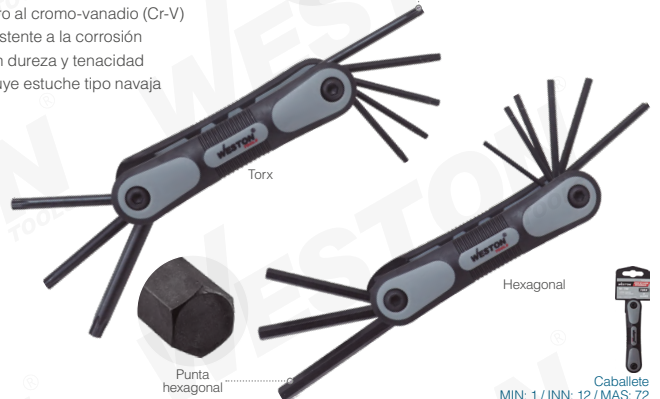
Acero al cromo-vanadio (Cr-V)
Acabado óxido negro
Resistente a la corrosión
Gran dureza y tenacidad



Código	Llaves	Tipo	Medidas
ST-6-200-660	9	Métrica	1.5, 2, 2.5, 3, 4, 5, 6, 8, 10 mm
ST-6-200-665	13	Fracional	0.05", 1/16", 5/64", 3/32", 7/64", 1/8", 9/64", 5/32", 3/16", 7/32", 1/4", 5/16", 3/8"

Juego de Llaves Tipo Navaja

Acero al cromo-vanadio (Cr-V)
Resistente a la corrosión
Gran dureza y tenacidad
Incluye estuche tipo navaja



Código	Puntas	Tipo	Medidas	Llaves
ST-6-200-550	Hexagonal	Métrica	1.5, 2, 2.5, 3, 4, 5, 6, 8 mm	8
ST-6-200-560	Hexagonal	Fracionales	5/64", 3/32", 7/64", 1/8", 9/64", 5/32", 3/16", 7/32", 1/4"	9
ST-6-200-570	Torx	-	T9, T10, T15, T20, T25, T27, T30, T40	8



Llave Hexagonal Corta Tipo L

Acero al cromo-vanadio (Cr-V)
Resistente a la corrosión
Gran dureza y tenacidad



Llave Hexagonal Larga Tipo L

Acero al cromo-vanadio (Cr-V)
Resistente a la corrosión
Gran dureza y tenacidad



Llave Hexagonal Corta Tipo L Punta de Bola

Acero al cromo-vanadio (Cr-V)
Resistente a la corrosión
Gran dureza y tenacidad



Fraccional

Código	Medida	MIN	INN	Código	Medida	MIN	INN
ST-6-200-195	0.050"	50	-	ST-6-200-245	1/4"	10	800
ST-6-200-381	0.050"	100	-	ST-6-200-250	5/16"	10	400
ST-6-200-200	1/16"	50	5000	ST-6-200-255	3/8"	10	100
ST-6-200-205	5/64"	50	-	ST-6-200-260	7/16"	10	-
ST-6-200-210	3/32"	50	-	ST-6-200-265	1/2"	10	120
ST-6-200-215	7/64"	50	-	ST-6-200-270	9/16"	5	-
ST-6-200-220	1/8"	20	-	ST-6-200-275	5/8"	5	50
ST-6-200-225	9/64"	20	-	ST-6-200-280	3/4"	5	30
ST-6-200-230	5/32"	20	-	ST-6-200-285	7/8"	1	-
ST-6-200-235	3/16"	10	-	ST-6-200-290	1"	1	-
ST-6-200-240	7/32"	10	-				

Bolsa plástica resellable

Métrica

Código	Medida	MIN	INN	Código	Medida	MIN	INN
ST-6-200-305	1.5 mm	50	-	ST-6-200-345	8 mm	10	400
ST-6-200-310	2 mm	50	5000	ST-6-200-350	9 mm	10	-
ST-6-200-315	2.5 mm	50	-	ST-6-200-355	10 mm	10	100
ST-6-200-320	3 mm	20	-	ST-6-200-360	12 mm	10	120
ST-6-200-325	4 mm	20	-	ST-6-200-365	14 mm	5	60
ST-6-200-330	5 mm	10	1000	ST-6-200-370	17 mm	5	50
ST-6-200-335	6 mm	10	500	ST-6-200-375	19 mm	1	-
ST-6-200-340	7 mm	10	500	ST-6-200-380	22 mm	1	-

Fraccional

Código	Medida	MIN
ST-6-200-440	1/16"	50
ST-6-200-442	5/64"	50
ST-6-200-443	3/32"	30
ST-6-200-444	7/64"	30
ST-6-200-446	1/8"	20
ST-6-200-450	9/64"	10
ST-6-200-450-01	5/32"	10
ST-6-200-450-02	3/16"	5
ST-6-200-452	7/32"	5
ST-6-200-453	1/4"	6
ST-6-200-453-01	5/16"	5
ST-6-200-452-02	3/8"	4
ST-6-200-454	7/16"	25
ST-6-200-455	1/2"	2

Bolsa plástica resellable

Fraccional

Código	Medida	Código	Medida
ST-6-200-470	1/16"	ST-6-200-482	7/32"
ST-6-200-472	5/64"	ST-6-200-484	1/4"
ST-6-200-474	7/64"	ST-6-200-486	7/16"
ST-6-200-478	9/64"		

Llave Torx Corta Tipo L

Acero al cromo-vanadio (Cr-V)
Resistente a la corrosión
Gran dureza y tenacidad



Bolsa plástica resellable

LLAVES COMBINADAS

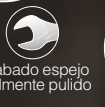
Características aplicables en **toda la línea** de llaves combinadas, jumbo, con matraca y abocinadas Weston Tools®.



Ideales para reparación y mantenimiento de automóviles, plomería y tuberías, construcción y carpintería



Acabados:



GARANTÍA DE POR VIDA

Garantiza que el producto está elaborado con materiales de calidad, libre de defectos de fabricación y que tendrá un buen rendimiento bajo condiciones normales de uso y exceptuando el desgaste natural, para más información consulte apartado de garantías en www.westontools.com.mx



Llave Combinada



Puntos que permiten un excelente contacto con tuercas y pernos eliminando la tensión en las esquinas



Caballote MIN: 1

Métrica

Código	Medida	INN	MAS
LC-005	7 mm	10	100
LC-010	8 mm	10	100
LC-015	9 mm	10	100
LC-020	10 mm	10	100
LC-025	11 mm	10	100
LC-030	12 mm	10	100
LC-035	13 mm	10	100
LC-040	14 mm	10	100
LC-045	15 mm	5	100
LC-050	17 mm	5	100
LC-055	18 mm	5	100
LC-060	19 mm	5	100
LC-065	20 mm	5	100
LC-070	21 mm	5	50
LC-075	22 mm	5	50
LC-080	23 mm	5	50
LC-085	24 mm	5	50
LC-090	25 mm	5	50
LC-095	26 mm	5	50
LC-100	27 mm	5	20
LC-105	28 mm	5	20
LC-110	29 mm	5	20
LC-115	30 mm	5	20
LC-120	32 mm	5	20

Fraccional

Código	Medida	INN	MAS
LC-125	1/4"	10	100
LC-130	5/16"	10	100
LC-135	3/8"	10	100
LC-140	7/16"	10	100
LC-145	1/2"	10	100
LC-150	9/16"	10	100
LC-155	5/8"	5	100
LC-160	11/16"	5	100
LC-165	3/4"	5	100
LC-170	3/16"	5	50
LC-175	7/8"	5	50
LC-180	15/16"	5	50
LC-185	1"	5	50
LC-190	1-1/16"	5	20
LC-195	1-1/8"	5	20
LC-200	1-1/4"	5	20

Juego de Llaves Combinadas



Estuche organizador plástico



*Estuche organizador de tela



Fraccional y Métrico



Puntos que permiten un excelente contacto con tuercas y pernos eliminando la tensión en las esquinas



Estuche con agarradera



Fraccional

Código	Medida	Piezas	Presentación	INN	MAS
LC-205	3/8", 7/16", 1/2", 9/16", 5/8"	5		5	20
LC-210	5/16", 3/8", 7/16", 1/2", 9/16", 5/8"	6	Estuche organizador plástico	5	20
LC-220	1/4", 5/16", 3/8", 7/16", 1/2", 9/16", 5/8", 11/16", 3/4"	9		5	10
LC-230	3/8", 7/16", 1/2", 9/16", 5/8", 11/16", 3/4", 13/16", 7/8", 15/16", 1"	11		1	8
LC-235	1/4", 5/16", 3/8", 7/16", 1/2", 9/16", 5/8", 11/16", 3/4", 13/16", 7/8", 15/16", 1", 1-1/16", 1-1/8", 1-1/4"	16	*Estuche organizador de tela	1	4

Métrica

Código	Medidas	Piezas	Presentación	INN	MAS
LC-215	9, 10, 12, 13, 14, 15 mm	6		5	20
LC-225	7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15 mm	9	Estuche organizador plástico	5	10

Fraccional y Métrica

Código	Medidas	Piezas	Presentación	INN	MAS
LC-240	1/4", 5/16", 3/8", 7/16", 1/2", 9/16", 5/8", 11/16", 3/4", 13/16", 7/8", 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 17, 18 mm	21	Estuche organizador de tela	1	4

NUEVO

Llave Combinada Jumbo Negra Fosfatada

Uso industrial
Ideal para reparación y mantenimiento de equipos de gran tamaño



Puntos que permiten un excelente contacto con tuercas y pernos eliminando la tensión en las esquinas



Acabado negro fosfatado



Juego de Llaves Combinadas Jumbo Negras Fosfatadas

Uso industrial
Ideal para reparación y mantenimiento de equipos de gran tamaño
Juego de 6 piezas



Estuche organizador de tela



Puntos que permiten un excelente contacto con tuercas y pernos eliminando la tensión en las esquinas



Acabado negro fosfatado



Juego de Llaves Abocinadas

Ideal para reparación y mantenimiento de automóviles, plomería y tuberías o aplicaciones de líneas de gas
Juego de 3 piezas



Abertura que permite facilitar el trabajo en tuercas de tubería

Estuche organizador de tela



Fraccional

Código	Medida	Largo	INN	MAS
LC-255	1-3/8"	425 mm	5	10
LC-260	1-1/2"	460 mm	5	10
LC-262	1-9/16"	497.5 mm	5	10
LC-265	1-3/4"	540 mm	5	10
LC-270	1-7/8"	570 mm	5	10
LC-275	2"	598 mm	5	10
LC-280	2-1/4"	620 mm	2	6
LC-285	2-3/8"	660 mm	2	6
LC-290	2-1/2"	680 mm	2	6

Presentación MIN: 1

Fraccional

Código	Medida	Largo
LC-295	1-3/8"	425 mm
	1-1/2"	460 mm
	1-9/16"	500 mm
	1-3/4"	540 mm
	1-7/8"	570 mm
	2"	598 mm

Presentación MIN: 1/INN: 1/MAS: 2

Fraccional

Código	Medida
LC-245	3/8" x 7/16", 1/2" x 9/16", 5/8" x 11/16"

Caja colgante MIN: 1/INN: 6/MAS: 36



LLAVES COMBINADAS CON MATRACA

Características aplicables en **toda la línea** de llaves combinadas, jumbo, con matraca y abocinadas Weston Tools®.



Ideales para reparación y mantenimiento automotriz, construcción, mantenimiento de bicicletas y motocicletas, mejoras para el hogar, servicio de maquinaria y equipo industrial

Acabado:



Acabado negro fosfatado

GARANTÍA DE POR VIDA

Garantiza que el producto está elaborado con materiales de calidad, libre de defectos de fabricación y que tendrá un buen rendimiento bajo condiciones normales de uso y exceptuando el desgaste natural, para más información consulte apartado de garantías en www.westontools.com.mx



NUEVO

Llave Combinada Negra Fosfatizada con Matraca



NUEVO

Juego de Llaves Combinadas Negras Fosfatizadas con Matraca



Juego de 9 piezas



Fraccional

Código	Medida	Largo	INN	MAS
LC-430	1/4"	125 mm	10	100
LC-435	5/16"	140 mm	10	100
LC-440	11/32"	150 mm	10	100
LC-445	3/8"	159 mm	10	100
LC-450	7/16"	165 mm	10	100
LC-455	15/32"	171 mm	10	100
LC-460	1/2"	178 mm	10	100
LC-465	9/16"	191 mm	10	100
LC-470	19/32"	200 mm	10	100
LC-475	5/8"	209 mm	10	100
LC-480	11/16"	237 mm	10	100
LC-485	3/4"	245 mm	10	50
LC-490	13/16"	290 mm	5	50
LC-495	7/8"	290 mm	5	50
LC-500	15/16"	335 mm	5	20
LC-505	1"	335 mm	5	20
LC-510	1-1/16"	359 mm	5	20
LC-515	1-1/8"	405 mm	5	20
LC-520	1-1/4"	425 mm	5	20

Métrica

Código	Medida	Largo	INN	MAS
LC-300	6 mm	125 mm	10	100
LC-305	7 mm	133 mm	10	100
LC-310	8 mm	140 mm	10	100
LC-315	9 mm	150 mm	10	100
LC-320	10 mm	159 mm	10	100
LC-325	11 mm	165 mm	10	100
LC-330	12 mm	171 mm	10	100
LC-335	13 mm	178 mm	10	100
LC-340	14 mm	191 mm	10	100
LC-345	15 mm	200 mm	10	100
LC-350	16 mm	209 mm	10	100
LC-355	17 mm	225 mm	10	100
LC-360	18 mm	237 mm	10	100
LC-365	19 mm	245 mm	10	50
LC-370	20 mm	290 mm	5	50
LC-375	21 mm	290 mm	5	50
LC-380	22 mm	290 mm	5	50
LC-385	23 mm	335 mm	5	50
LC-390	24 mm	335 mm	5	20
LC-395	25 mm	335 mm	5	20
LC-400	26 mm	359 mm	5	20
LC-405	27 mm	359 mm	5	20
LC-410	28 mm	405 mm	5	20
LC-415	29 mm	405 mm	5	20
LC-420	30 mm	405 mm	5	20
LC-425	32 mm	425 mm	5	20

Fraccional

Código	Medida	Largo
	1/4"	125 mm
	5/16"	140 mm
	3/8"	159 mm
	7/16"	165 mm
LC-250	1/2"	178 mm
	9/16"	191 mm
	5/8"	209 mm
	11/16"	209 mm
	3/4"	245 mm

Métrica

Código	Medida	Largo
	8 mm	140 mm
	10 mm	159 mm
	12 mm	170 mm
	13 mm	178 mm
LC-252	14 mm	191 mm
	15 mm	198 mm
	16 mm	209 mm
	17 mm	223 mm
	19 mm	245 mm



Estuche organizador plástico



Estuche
MIN: 1 / INN: 2 / MAS: 10

DADOS MECÁNICOS

Características aplicables en toda la línea de dados mecánicos y accesorios Weston Tools®.

• Cumplen con ASME B107.110

Acabado espejo totalmente pulido para protección anticorrosión

Puntos que permiten un excelente contacto con tuercas y pernos



Fabricados en acero Cromo-vanadio (Cr-V)

GARANTÍA DE POR VIDA

Garantiza que el producto está elaborado con materiales de calidad, libre de defectos de fabricación y que tendrá un buen rendimiento bajo condiciones normales de uso y exceptuando el desgaste natural, para más información consulte apartado de garantías en www.westontools.com.mx

Matraca Reversible para Dado

Botón de liberación rápida



Código	Cuadro	Dientes	INN	MAS
DM-091005	1/4"	10	50	
DM-091010	3/8"	90	10	50
DM-091015	1/2"	10	50	
DM-091020	3/4"	24	0	-

Caballote MIN: 1

Mango Articulado para Dado

Facilita soltar tuercas y pernos atascados



Código	Cuadro	Largo	INN	MAS
DM-081005	1/4"	5-3/4"	25	50
DM-081010	3/8"	10"	10	20
DM-081015	1/2"	15"	10	20
DM-081020	3/4"	20"	0	5

Caballote MIN: 1

Adaptador Hembra a Macho para Dado

Medidas (hembra a macho)

Código	Medidas (hembra a macho)
DM-061005	1/4" a 3/8"
DM-061010	3/8" a 1/4"
DM-061015	3/8" a 1/2"
DM-061020	1/2" a 3/8"
DM-061022	1/2" a 3/4"
DM-061025	3/4" a 1/2"



Caballote MIN: 1/INN: 10/MAS: 50

Nudo Universal para Dado



Permite girar en diferentes ángulos. Ideal para lugares de difícil acceso

Código	Cuadro	INN	MAS
DM-101005	1/4"	10	50
DM-101010	3/8"	10	50
DM-101015	1/2"	10	50
DM-101020	3/4"	5	30



Caballote MIN: 1

Extensión para Dado

Código	Cuadro	Largo	INN	MAS
DM-071005	1/4"	3"	10	50
DM-071010	1/4"	6"	10	50
DM-071015	1/4"	1-1/2"	10	50
DM-071020	3/8"	3"	10	50
DM-071025	3/8"	6"	10	50
DM-071030	3/8"	3"	10	50
DM-071035	1/2"	5"	10	50
DM-071040	1/2"	10"	10	50
DM-071045	1/2"	4"	10	50
DM-071050	3/4"	8"	5	20
DM-071055	3/4"	16"	5	10



Caballote MIN: 1

Dado Corto Cuadro 1/4"



6 Puntos



Caballote MIN: 1
INN: 10
MAS: 50

Dado Largo Cuadro 1/4"

Fracional

Código	Medida	Código	Medida
DM-010206-02	3/16"	DM-010406-02	4 mm
DM-010206-04	7/32"	DM-010406-04	5 mm
DM-010206-06	1/4"	DM-010406-06	6 mm
DM-010206-08	9/32"	DM-010406-08	7 mm
DM-010206-10	5/16"	DM-010406-10	8 mm
DM-010206-12	11/32"	DM-010406-12	9 mm
DM-010206-14	3/8"	DM-010406-14	10 mm
DM-010206-16	7/16"	DM-010406-16	11 mm
DM-010206-18	1/2"	DM-010406-18	12 mm
DM-010206-20	9/16"	DM-010406-20	13 mm
DM-010206-22	5/8"	DM-010406-22	14 mm



6 Puntos



Caballote MIN: 1
INN: 10
MAS: 50

Dado Corto Cuadro 3/8"

Fracional

Código	Código	Medida
DM-020106-02	DM-020112-02	1/4"
DM-020106-04	DM-020112-04	5/16"
DM-020106-06	DM-020112-06	3/8"
DM-020106-08	DM-020112-08	7/16"
DM-020106-10	DM-020112-10	1/2"
DM-020106-12	DM-020112-12	9/16"
DM-020106-14	DM-020112-14	5/8"
DM-020106-16	DM-020112-16	11/16"
DM-020106-18	DM-020112-18	3/4"
DM-020106-20	DM-020112-20	13/16"
DM-020106-22	DM-020112-22	7/8"
DM-020106-24	DM-020112-24	15/16"
DM-020106-26	DM-020112-26	1"



6 Puntos



12 Puntos

Métrico

Código	Código	Medida
DM-020306-02	DM-020312-02	6 mm
DM-020306-04	DM-020312-04	7 mm
DM-020306-06	DM-020312-06	8 mm
DM-020306-08	DM-020312-08	9 mm
DM-020306-10	DM-020312-10	10 mm
DM-020306-12	DM-020312-12	11 mm
DM-020306-14	DM-020312-14	12 mm
DM-020306-16	DM-020312-16	13 mm
DM-020306-18	DM-020312-18	14 mm
DM-020306-20	DM-020312-20	15 mm
DM-020306-22	DM-020312-22	16 mm
DM-020306-24	DM-020312-24	17 mm
DM-020306-26	DM-020312-26	18 mm
DM-020306-28	DM-020312-28	19 mm
DM-020306-30	DM-020312-30	20 mm
DM-020306-32	DM-020312-32	21 mm
DM-020306-34	DM-020312-34	22 mm

Caballote MIN: 1
INN: 10
MAS: 50

Métrico

Código	Medida	Código	Medida
DM-010306-02	4 mm	DM-010306-02	4 mm
DM-010306-04	4.5 mm	DM-010306-04	4.5 mm
DM-010306-06	5 mm	DM-010306-06	5 mm
DM-010306-08	5.5 mm	DM-010306-08	5.5 mm
DM-010306-10	6 mm	DM-010306-10	6 mm
DM-010306-12	7 mm	DM-010306-12	7 mm
DM-010306-14	8 mm	DM-010306-14	8 mm
DM-010306-16	9 mm	DM-010306-16	9 mm
DM-010306-18	10 mm	DM-010306-18	10 mm
DM-010306-20	11 mm	DM-010306-20	11 mm
DM-010306-22	12 mm	DM-010306-22	12 mm
DM-010306-24	13 mm	DM-010306-24	13 mm
DM-010306-26	14 mm	DM-010306-26	14 mm
DM-010306-28	15 mm	DM-010306-28	15 mm

Dado Largo Cuadro 3/8"



6 Puntos

Métrico

Código	Medida	Código	Medida	Código	Medida
DM-020206-02	3/8"	DM-020206-14	3/4"	DM-020406-02	9 mm
DM-020206-04	7/16"	DM-020206-16	13/16"	DM-020406-04	10 mm
DM-020206-06	1/2"	DM-020206-18	7/8"	DM-020406-06	11 mm
DM-020206-08	9/16"	DM-020206-20	15/16"	DM-020406-08	12 mm
DM-020206-10	5/8"	DM-020206-22	1"	DM-020406-10	13 mm
DM-020206-12	11/16"			DM-020406-12	14 mm
				DM-020406-14	15 mm
				DM-020406-16	16 mm
				DM-020406-18	17 mm
				DM-020406-20	18 mm
				DM-020406-22	19 mm



Caballote MIN: 1
INN: 10
MAS: 50



WESTON

Dado Corto Cuadro 1/2"



1/2"

Dado Largo Cuadro 1/2"



1/2"

Dado Corto Cuadro 3/4"



3/4"

Fraccional

6

12

Código	Código	Medida
DM-030106-02	DM-030112-02	5/16"
DM-030106-04	DM-030112-04	3/8"
DM-030106-06	DM-030112-06	7/16"
DM-030106-08	DM-030112-08	1/2"
DM-030106-10	DM-030112-10	9/16"
DM-030106-12	DM-030112-12	19/32"
DM-030106-14	DM-030112-14	5/8"
DM-030106-16	DM-030112-16	11/16"
DM-030106-18	DM-030112-18	3/4"
DM-030106-20	DM-030112-20	13/16"
DM-030106-22	DM-030112-22	7/8"
DM-030106-24	DM-030112-24	15/16"
DM-030106-26	DM-030112-26	1"
DM-030106-28	DM-030112-28	1-1/16"
DM-030106-30	DM-030112-30	1-1/8"
DM-030106-32	DM-030112-32	1-3/16"
DM-030106-34	DM-030112-34	1-1/4"
DM-030106-36	DM-030112-36	1-3/8"
DM-030106-38	DM-030112-38	1-1/2"

Métrico

6

12

Código	Código	Medida
DM-030306-02	DM-030312-02	9 mm
DM-030306-04	DM-030312-04	10 mm
DM-030306-06	DM-030312-06	11 mm
DM-030306-08	DM-030312-08	12 mm
DM-030306-10	DM-030312-10	13 mm
DM-030306-12	DM-030312-12	14 mm
DM-030306-14	DM-030312-14	15 mm
DM-030306-16	DM-030312-16	16 mm
DM-030306-18	DM-030312-18	17 mm
DM-030306-20	DM-030312-20	18 mm
DM-030306-22	DM-030312-22	19 mm
DM-030306-24	DM-030312-24	20 mm
DM-030306-26	DM-030312-26	21 mm
DM-030306-28	DM-030312-28	22 mm
DM-030306-30	DM-030312-30	23 mm
DM-030306-32	DM-030312-32	24 mm
DM-030306-34	DM-030312-34	25 mm
DM-030306-36	DM-030312-36	26 mm

Dado con Punta Hexagonal



Fraccional

1/4"

3/8"

Código	Código	Medida
DM-010500-02		1/8"
DM-010500-04		5/32"
DM-010500-06		3/16"
DM-010500-08		7/32"
DM-010500-10	DM-020500-02	1/4"
DM-010500-12	DM-020500-04	5/16"
	DM-020500-06	3/8"
	DM-020500-08	3/16"

Métrico

3/8"

Código	Medida
DM-020600-02	4 mm
DM-020600-04	5 mm

WESTON

Fraccional

6

12

Código	Código	Medida
DM-030206-02		3/8"
DM-030206-04		7/16"
DM-030206-06	DM-030212-02	1/2"
DM-030206-08	DM-030212-04	9/16"
DM-030206-10	DM-030212-06	5/8"
DM-030206-12	DM-030212-08	11/16"
DM-030206-14	DM-030212-10	3/4"
DM-030206-16	DM-030212-12	13/16"
DM-030206-18	DM-030212-14	7/8"
DM-030206-20	DM-030212-16	15/16"
DM-030206-22	DM-030212-18	1"
	DM-030212-20	1-1/16"

Dado Largo Cuadro 3/4"



6 3/4"

Código	Medida	INN	MAS
DM-040206-02	1-3/16"	10	100
DM-040206-04	1-1/4"	10	100
DM-040206-06	1-5/16"	10	50
DM-040206-08	1-7/16"	5	50

WESTON

Dado para Bujía



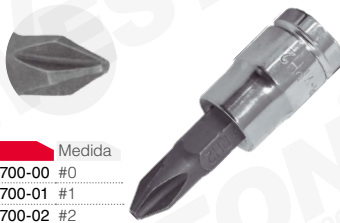
Fraccional

3/8"

1/2"

Código	Código	Medida
DM-021100-02	DM-031100-02	5/8"
DM-021100-04		13/16"
DM-021100-06		3/4"

Dado con Punta Phillips



Código	Medida
DM-010700-00	#0
DM-010700-01	#1
DM-010700-02	#2

WESTON

1/4" +

Fraccional

6

12

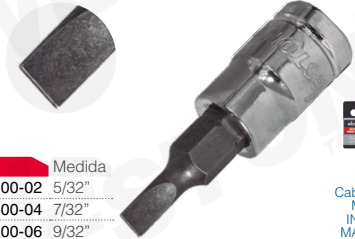
Código	Código	Medida	INN	MAS
DM-040106-02	DM-040112-02	3/4"	10	100
DM-040106-04	DM-040112-04	13/16"	10	100
DM-040106-06	DM-040112-06	7/8"	10	100
DM-040106-08	DM-040112-08	15/16"	10	100
DM-040106-10	DM-040112-10	1"	10	100
DM-040106-12	DM-040112-12	1-1/16"	10	100
DM-040106-14	DM-040112-14	1-1/8"	10	100
DM-040106-16	DM-040112-16	1-3/16"	10	100
DM-040106-18	DM-040112-18	1-1/4"	10	100
DM-040106-20	DM-040112-20	1-5/16"	10	50
DM-040106-22	DM-040112-22	1-3/8"	10	50
DM-040106-24	DM-040112-24	1-7/16"	5	50
DM-040106-26	DM-040112-26	1-1/2"	5	50
DM-040106-28	DM-040112-28	1-9/16"	5	50
DM-040106-30	DM-040112-30	1-5/8"	5	50
DM-040106-32	DM-040112-32	1-11/16"	2	20
DM-040106-34	DM-040112-34	1-3/4"	2	20
DM-040106-36	DM-040112-36	1-13/16"	2	20
DM-040106-38	DM-040112-38	1-7/8"	2	20
DM-040106-40	DM-040112-40	2"	2	20

Métrico

12

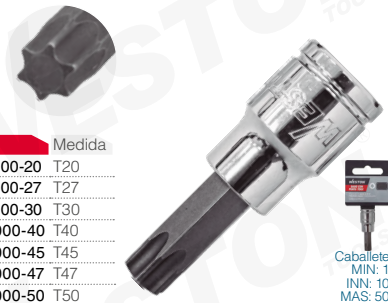
Código	Medida	Código	Medida	INN	MAS
DM-040312-02	19 mm	DM-040312-18	30 mm	10	100
DM-040312-04	21 mm	DM-040312-20	32 mm	10	100
DM-040312-06	22 mm	DM-040312-22	34 mm	10	50
DM-040312-08	23 mm	DM-040312-24	36 mm	10	50
DM-040312-10	24 mm	DM-040312-26	38 mm	5	50
DM-040312-12	26 mm	DM-040312-28	41 mm	5	50
DM-040312-14	27 mm	DM-040312-30	46 mm	2	20
DM-040312-16	28 mm	DM-040312-32	50 mm	2	20

Dado con Punta Plana



Código	Medida
DM-010800-02	5/32"
DM-010800-04	7/32"
DM-010800-06	9/32"

Dado con Punta Torx



Código	Medida
DM-021000-20	T20
DM-021000-27	T27
DM-021000-30	T30
DM-021000-40	T40
DM-021000-45	T45
DM-021000-47	T47
DM-021000-50	T50

Juego de Dados para Mecánico 51 Piezas

Estándar ANSI
Juego de 51 piezas



Juego de Dados para Mecánico 40 Piezas

Estándar ANSI
Juego de 40 piezas



Juego de Dados para Mecánico 33 Piezas

Estándar ANSI
Juego de 33 piezas



Fracional y Métrico

Código	Incluye
DM-053015	23 Dados de 6 puntos de 1/4" 3 Dados de 8 puntos de 1/4" 6 Dados con punta torx 6 Dados con punta hexagonal 3 Dados con punta plana 3 Dados con punta phillips 3 Extensiones para dados 1 Nudo universal para dados 1 Mango articulado para dados 1 Desarmador de alto rendimiento

Fracional y Métrico

Código	Incluye
DM-053010	21 Dados de 12 puntos cortos 16 Dados de 12 puntos largos 1 Dado para bujía de 5/8" 3 Extensiones para dados 1 Matraca reversible de 90 dientes 1 Extensión para dados de 6"

Fracional y Métrico

Código	Incluye
DM-053005	15 Dados de 6 puntos fraccionales 12 Dados de 6 puntos métricos 1 Matraca reversible de 90 dientes 3 Extensiones para dados 1 Nudo universal para dados 1 Mango articulado para dados

Juego de Dados para Mecánico 30 Piezas

Estándar ANSI
Juego de 30 piezas



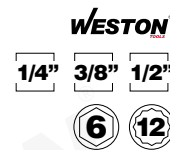
Juego de Herramientas para Mecánico 93 Piezas

Estándar ANSI
Juego de 93 piezas



Juego de Herramientas para Mecánico 138 Piezas

Estándar ANSI
Juego de 138 piezas



Fracional y Métrico

Código	Incluye
DM-053000	8 Dados de 6 puntos de 1/4" 12 Dados de 12 puntos de 3/8" 5 Dados de 6 puntos de 3/8" 2 Dados para bujía 1 Matraca reversible de 90 dientes 1 Extensión para dados de 3" 1 Adaptador para dados de 1/4"

Fracional y Métrico

Código	Incluye
DM-053020	14 Dados de 6 puntos cortos de 1/4" 9 Dados de 6 puntos largos de 1/4" 1 Matraca reversible de 90 dientes de 1/4" 15 Dados de 12 puntos cortos de 3/8" 1 Matraca reversible de 90 dientes de 3/8" 1 Extensión para dados de 3" Dados para bujía de 5/8" 14 Llaves hexagonales fraccionales 14 Llaves hexagonales métricas 1 Desarmador de alto rendimiento 12 Puntas para desarmador de tuercas 10 Puntas para desarmador

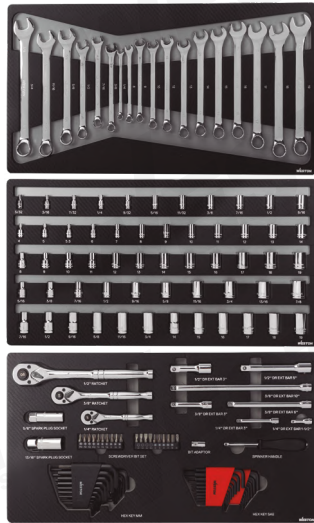
Fracional y Métrico

Código	Incluye
DM-053025	20 Dados de 6 puntos cortos de 1/4" 10 Dados de 6 puntos largos de 1/4" 14 Dados de 6 puntos cortos de 3/8" 16 Dados de 12 puntos cortos de 3/8" 12 Dados de 6 puntos largos de 3/8" 12 Dados de 12 puntos cortos de 1/2" 3 Matraces reversibles de 90 dientes 2 Extensiones para dados de 3" 2 Dados para bujía 14 Llaves hexagonales fraccionales 14 Llaves hexagonales métricas 1 Desarmador alto rendimiento 10 Puntas para desarmador 8 Llaves combinadas



Juego de Herramientas para Mecánico 149 Piezas

Estándar ANSI
Medidas de cada organizador:
57 x 30 x 3 cm
Juego de 149 piezas



1/4" 3/8" 1/2" 6 12

Fracional y Métrico

- Código** Incluye
- 23 Dados de 6 puntos cortos de 1/4"
 - 22 Dados de 6 puntos cortos de 3/8"
 - 12 Dados de 12 puntos cortos de 1/2"
 - 3 Matracas reversibles de 90 dientes
 - 7 Extensiones para dados
 - 40 Llaves hexagonales
 - 18 Llaves combinadas
 - 1 Desarmador de alto rendimiento
 - 20 Puntas para desarmador
 - 2 Dados para bujía
 - 1 Adaptador para dados de 1/4"

DM-053030

MIN: 1 / INN: 0 / MAS: 1 Presentación



Juego de Herramientas para Mecánico 497 Piezas

Estándar ANSI
Juego de 497 piezas



1/4" 3/8" 1/2" 6 12



Maletín plástico
MIN: 1 / INN: 0 / MAS: 1

Fracional y Métrico

- Código** Incluye
- 23 Dados de 6 puntos cortos de 1/4"
 - 10 Dados de 12 puntos cortos de 1/4"
 - 21 Dados de 6 puntos largos de 1/4"
 - 30 Dados de 6 puntos cortos de 3/8"
 - 28 Dados de 12 puntos cortos de 3/8"
 - 5 Dados de 8 puntos de 3/8"
 - 19 Dados de 6 puntos largos de 3/8"
 - 16 Dados de 12 puntos cortos de 1/2"
 - 12 Dados de punta de estrella de 1/4"
 - 4 Dados de punta hexagonal de 1/4"
 - 7 Dados de punta de estrella de 3/8"
 - 8 Dados de punta hexagonal de 3/8"
 - 4 Dados externos de 3/8"
 - 3 Matracas reversibles de 90 dientes
 - 7 Extensiones para dados
 - 4 Dados para bujía
 - 6 Adaptadores para dados
 - 12 Llaves combinadas
 - 2 Desarmador de alto rendimiento
 - 175 Puntas para desarmador
 - 12 Puntas para desarmador para tuercas
 - 47 Llaves hexagonales
 - 42 Bridas para cable
 - 7 Extensiones para dados
 - 14 Puntas para desarmador para tuercas
 - 24 Llaves combinadas
 - 22 Llaves hexagonales

DM-053040

Juego de Herramientas para Mecánico 239 Piezas

Estándar ANSI
Juego de 239 piezas



Maletín plástico
MIN: 1 / INN: 0 / MAS: 1

Fracional y Métrico

- Código** Incluye
- 24 Dados de 6 puntos cortos de 1/4"
 - 10 Dados de 12 puntos cortos de 1/4"
 - 21 Dados de 6 puntos largos de 1/4"
 - 28 Dados de 6 puntos cortos de 3/8"
 - 28 Dados de 12 puntos cortos de 3/8"
 - 18 Dados de 6 puntos largos de 3/8"
 - 28 Dados de 12 puntos cortos de 1/2"
 - 3 Matracas reversibles de 90 dientes
 - 7 Extensiones para dados
 - 2 Dados para bujía
 - 1 Desarmador de alto rendimiento
 - 9 Puntas para desarmador
 - 14 Puntas para desarmador para tuercas
 - 24 Llaves combinadas
 - 22 Llaves hexagonales

DM-053035

Juego de Dados para Mecánico 21 Piezas

Estándar ANSI
Juego de 21 piezas



Fracional

Métrico

Fracional

- Código** Incluye
- 16 Dados 3/4" a 2"
 - 3 Extensiones para dados 4", 8" y 16"
 - 1 Matraca reversible con 24 dientes
 - 1 Maneral tipo T de 18"

DM-051000

Métrico

- Código** Incluye
- 16 Dados 19 mm a 50 mm
 - 3 Extensiones para dados 4", 8" y 16"
 - 1 Matraca reversible con 24 dientes
 - 1 Maneral tipo T de 18"

DM-052000



3/4" 12



Estuche plástico
MIN: 1 / INN: 0 / MAS: 1

NUEVO

WESTON

Juegos de Reparación para Mango Articulado y para Matraca Reversible

Para mango articulado incluye:
1 Cabeza
1 Tornillo de montaje
1 Resorte
1 Bola de acero

Para matraca reversible incluye:
1 Placa de soporte
1 Engranaje
2 Trinquetes
2 Resortes
3 Tornillos
1 Palanca

Matraca Reversible

Código	Para matraca reversible	MIN	INN	MAS
DM-091005-01	DM-091005	1	25	50
DM-091010-01	DM-091010	1	25	50
DM-091015-01	DM-091015	1	25	50
DM-091020-01	DM-091020	1	25	50

Mango Articulado

Código	Para mango articulado	MIN	INN	MAS
DM-081005-01	DM-081005	1	25	50
DM-081010-01	DM-081010	1	25	50
DM-081015-01	DM-081015	1	25	50
DM-081020-01	DM-081020	1	25	50

DADOS DE IMPACTO

Características aplicables en **toda la línea** de dados de impacto y accesorios Weston Tools®

Cumplen con **ASME B107.110**

Acabado **fostafatizado negro**

Puntos que permiten un **excelente contacto** con tuercas y pernos

Fabricados en **acero Cromo-molibdeno (Cr-Mo)**

GARANTÍA DE POR VIDA

Garantiza que el producto está elaborado con materiales de calidad, libre de defectos de fabricación y que tendrá un buen rendimiento bajo condiciones normales de uso y exceptuando el desgaste natural, para más información consulte apartado de garantías en www.westontools.com.mx



NUEVO

Matraca Reversible para Dado

Liberación rápida
100% 40CR



Código	Para Cuadro
DI-091010	3/8"
DI-091015	1/2"

Caballote

WESTON

3/8" 1/2"



NUEVO

Adaptador para Puntas de Impacto 1/4"

Magnético
Vástago hexagonal 1/4"
Fabricado en acero Cromo Vanadio (CR-V)



Código	Punta	Largo
DI-061085	1/4"	2.4"
DI-061090	1/4"	4"
DI-061095	1/4"	6"

Caballote

WESTON

NUEVO

Adaptador para Dado de Impacto Vástago Hexagonal

Vástago hexagonal 1/4"
Fabricado en acero Cromo Vanadio (CR-V)



1/4"
3/8"
1/2"

NUEVO

Adaptador para Dado de Impacto Vástago Hexagonal

Vástago hexagonal 1/4"



WESTON

1/4"
3/8"
1/2"

Código	Cuadro	Largo
DI-061055	1/4"	2.5"
DI-061060	1/4"	6"
DI-061065	3/8"	2.5"
DI-061070	3/8"	6"
DI-061075	1/2"	3"
DI-061080	1/2"	6"

Caballote

NUEVO

Adaptador para Dado de Impacto Cuadro a Hexagonal



Código	Cuadro Hembra	Zanco Hexagonal Macho
DI-062002	1/4"	3/8"
DI-062010	3/8"	1/2"
DI-062020	1/2"	1/4"

Caballote

WESTON

1/4"
3/8"
1/2"

NUEVO

Adaptador para Dado de Impacto Vástago Hexagonal

Fabricado en acero Cromo Vanadio (CR-V)



Código	Cuadro	Largo
DI-051100-05	1/4"	50 mm
DI-051100-10	3/8"	50 mm
DI-051100-15	1/2"	50 mm

Caballote

WESTON

1/4"
3/8"
1/2"

NUEVO

Adaptador para Dado de Impacto Cuadro a Cuadro



Código	Cuadro Hembra	Cuadro Macho	INN	MAS
DI-061020	1/4"	3/8"	20	100
DI-061010	3/8"	1/2"	20	100
DI-061015	3/8"	1/4"	20	100
DI-061030	3/4"	1/2"	10	50
DI-061035	3/4"	1"	5	20
DI-061005	1/2"	3/8"	20	100
DI-061025	1/2"	3/4"	10	50
DI-061050	1/2"	1"	5	20
DI-061040	1"	3/4"	5	20
DI-061045	1"	1/2"	5	20

MIN: 1 Caballote



NUEVO
Extensión para Dado de Impacto



Código	Cuadro	Largo	INN	MAS
DI-071075	1/4"	3"	-	-
DI-071080		6"	-	-
DI-070985		3"	-	-
DI-070995		6"	-	-
DI-070997	3/8"	8"	-	-
DI-071000		10"	-	-
DI-071005		3"	25	100
DI-071010	1/2"	5"	10	50
DI-071012		6"	-	-
DI-071015		10"	0	50
DI-071020	3/4"	4"	5	20
DI-071025		8"	0	25
DI-071030		12"	0	10
DI-071035		16"	0	10
DI-071040	1"	4"	0	25
DI-071045		6"	0	25
DI-071050		8"	0	25
DI-071055		12"	0	10
DI-071060		16"	0	10

NUEVO
Dado de Impacto Largo Cuadro 3/8"



Código	Medida	INN	MAS
DI-020206-02	1/4"	25	50
DI-020206-04	9/32"	25	50
DI-020206-06	5/16"	25	50
DI-020206-08	3/8"	25	50
DI-020206-10	7/16"	25	50
DI-020206-12	1/2"	25	50
DI-020206-14	9/16"	25	50
DI-020206-16	5/8"	25	50
DI-020206-18	11/16"	25	50
DI-020206-20	3/4"	25	50
DI-020206-22	13/16"	25	50
DI-020206-24	7/8"	25	50
DI-020206-26	15/16"	25	50
DI-020206-28	1"	25	50

Código	Medida	INN	MAS
DI-020406-02	6 mm	25	50
DI-020406-04	7 mm	25	50
DI-020406-06	8 mm	25	50
DI-020406-08	9 mm	25	50
DI-020406-10	10 mm	25	50
DI-020406-12	11 mm	25	50
DI-020406-14	12 mm	25	50
DI-020406-16	13 mm	25	50
DI-020406-18	14 mm	25	50
DI-020406-20	15 mm	25	50
DI-020406-22	16 mm	25	50
DI-020406-24	17 mm	25	50
DI-020406-26	18 mm	25	50
DI-020406-28	19 mm	25	50
DI-020406-30	20 mm	25	50
DI-020406-32	21 mm	25	50
DI-020406-34	22 mm	25	50
DI-020406-36	23 mm	25	50
DI-020406-38	24 mm	25	50

NUEVO
Nudo Universal para Dado de Impacto

Permite girar en diferentes ángulos
Ideal para lugares de difícil acceso



Código	Para Cuadro	INN	MAS
DI-101005	1/4"	20	100
DI-101010	3/8"	25	150
DI-101015	1/2"	10	50
DI-101020	3/4"	5	20
DI-101025	1"	2	10

NUEVO
Dado de Impacto Corto Cuadro 1/2"



Código	Medida	INN	MAS
DI-030106-02	5/16"	25	100
DI-030106-04	3/8"	25	100
DI-030106-06	7/16"	25	100
DI-030106-08	1/2"	25	100
DI-030106-10	9/16"	25	100
DI-030106-12	5/8"	20	100
DI-030106-14	11/16"	20	100
DI-030106-16	3/4"	20	100
DI-030106-18	13/16"	20	100
DI-030106-20	7/8"	20	100
DI-030106-22	15/16"	20	100
DI-030106-24	1"	10	50
DI-030106-26	1-1/16"	10	50
DI-030106-28	1-1/8"	10	50
DI-030106-30	1-3/16"	10	50
DI-030106-32	1-1/4"	10	50

Código	Medida	INN	MAS
DI-030306-02	8 mm	25	100
DI-030306-04	9 mm	25	100
DI-030306-06	19 mm	25	100
DI-030306-08	11 mm	25	100
DI-030306-10	12 mm	25	100
DI-030306-12	13 mm	25	100
DI-030306-14	14 mm	25	100
DI-030306-16	15 mm	25	100
DI-030306-18	16 mm	20	100
DI-030306-20	17 mm	20	100
DI-030306-22	18 mm	20	100
DI-030306-24	19 mm	20	100
DI-030306-26	20 mm	20	100
DI-030306-28	21 mm	20	100
DI-030306-30	22 mm	20	100
DI-030306-32	23 mm	20	100
DI-030306-34	24 mm	20	100
DI-030306-36	25 mm	10	50
DI-030306-38	26 mm	10	50
DI-030306-40	27 mm	10	50
DI-030306-42	28 mm	10	50
DI-030306-44	29 mm	10	50
DI-030306-46	30 mm	10	50
DI-030306-48	32 mm	10	50

NUEVO
Dado de Impacto Corto Cuadro 3/8"



Código	Medida	INN	MAS
DI-020106-02	1/4"	25	100
DI-020106-04	9/32"	25	100
DI-020106-06	5/16"	25	100
DI-020106-08	3/8"	25	100
DI-020106-10	7/16"	25	100
DI-020106-12	1/2"	25	100
DI-020106-14	9/16"	25	100
DI-020106-16	5/8"	25	100
DI-020106-18	11/16"	25	100
DI-020106-20	3/4"	25	100
DI-020106-22	13/16"	25	100
DI-020106-24	7/8"	25	100
DI-020106-26	15/16"	25	100
DI-020106-28	1"	25	100

Código	Medida	INN	MAS
DI-020306-02	6 mm	25	100
DI-020306-04	7 mm	25	100
DI-020306-06	8 mm	25	100
DI-020306-08	9 mm	25	100
DI-020306-10	10 mm	25	100
DI-020306-12	11 mm	25	100
DI-020306-14	12 mm	25	100
DI-020306-16	13 mm	25	100
DI-020306-18	14 mm	25	100
DI-020306-20	15 mm	25	100
DI-020306-22	16 mm	25	100
DI-020306-24	17 mm	25	100
DI-020306-26	18 mm	25	100
DI-020306-28	19 mm	25	100
DI-020306-30	20 mm	25	100
DI-020306-32	21 mm	25	100
DI-020306-34	22 mm	25	100
DI-020306-36	23 mm	25	100
DI-020306-38	24 mm	25	100

NUEVO
Dado de Impacto Cuadro 3/8" Para Bujía

Fabricado en acero Cromo Vanadio (CR-V)



Código	Medida
DI-021100-02	5/8"
DI-021100-04	13/16"

NUEVO
Dado de Impacto Largo para Tuerca de Eje de Transmisión Cuadro 1/2"



Código	Medida
DI-051020-30	30 mm
DI-051020-32	32 mm
DI-051020-34	34 mm
DI-051020-36	36 mm

NUEVO

Dado de Impacto Largo
Cuadro 1/2"



NUEVO

Dado de Impacto Corto
Cuadro 3/4"



NUEVO

Dado de Impacto Largo
Cuadro 3/4"



Fraccional

Código	Medida	INN	MAS
DI-030206-02	5/16"	20	100
DI-030206-04	3/8"	20	100
DI-030206-06	7/16"	20	100
DI-030206-08	1/2"	20	100
DI-030206-10	9/16"	20	100
DI-030206-12	5/8"	20	100
DI-030206-14	11/16"	20	100
DI-030206-16	3/4"	10	50
DI-030206-18	13/16"	10	50
DI-030206-20	7/8"	10	50
DI-030206-22	15/16"	5	20
DI-030206-24	1"	5	20
DI-030206-26	1-1/16"	5	20
DI-030206-28	1-1/8"	5	20
DI-030206-30	1-3/16"	5	20
DI-030206-32	1-1/4"	5	20

Métrico

Código	Medida	INN	MAS
DI-030406-02	8 mm	20	100
DI-030406-04	9 mm	20	100
DI-030406-06	10 mm	20	100
DI-030406-08	11 mm	20	100
DI-030406-10	12 mm	20	100
DI-030406-12	13 mm	20	100
DI-030406-14	14 mm	20	100
DI-030406-16	15 mm	20	100
DI-030406-18	16 mm	20	100
DI-030406-20	17 mm	20	100
DI-030406-22	18 mm	10	50
DI-030406-24	19 mm	10	50
DI-030406-26	20 mm	10	50
DI-030406-28	21 mm	10	50
DI-030406-30	22 mm	10	50
DI-030406-32	23 mm	5	20
DI-030406-34	24 mm	5	20
DI-030406-36	25 mm	5	20
DI-030406-38	26 mm	5	20
DI-030406-40	27 mm	5	20
DI-030406-42	28 mm	5	20
DI-030406-44	29 mm	5	20
DI-030406-46	30 mm	5	20
DI-030406-47	31 mm	-	-
DI-030406-48	32 mm	5	20
DI-030406-50	33 mm	-	-
DI-030406-52	34 mm	-	-
DI-030406-54	35 mm	-	-
DI-030406-56	36 mm	-	-
DI-030406-58	38 mm	-	-

NUEVO

Dado de Impacto Extra Largo
Cuadro 1/2"



Fraccional

Código	Medida
DI-020206-35	1-3/8"
DI-020206-40	1-7/16"
DI-020206-45	1-1/2"
DI-020206-50	1-9/16"
DI-020206-55	1-5/8"
DI-020206-60	1-11/16"
DI-020206-65	1-3/4"

Fraccional

Código	Medida	INN	MAS
DI-040106-02	1/2"	10	50
DI-040106-04	9/16"	10	50
DI-040106-06	5/8"	10	50
DI-040106-08	11/16"	10	50
DI-040106-10	3/4"	10	50
DI-040106-12	13/16"	10	50
DI-040106-14	7/8"	10	50
DI-040106-16	15/16"	10	50
DI-040106-18	1"	10	50
DI-040106-20	1-1/16"	10	50
DI-040106-22	1-1/8"	10	50
DI-040106-24	1-3/16"	10	50
DI-040106-26	1-1/4"	5	20
DI-040106-28	1-5/16"	5	20
DI-040106-30	1-3/8"	5	20
DI-040106-32	1-7/16"	5	20
DI-040106-34	1-1/2"	5	20
DI-040106-36	1-9/16"	5	20
DI-040106-38	1-5/8"	5	20
DI-040106-40	1-11/16"	0	25
DI-040106-42	1-3/4"	0	25
DI-040106-44	1-13/16"	0	25
DI-040106-46	1-7/8"	0	25
DI-040106-48	1-15/16"	0	20
DI-040106-50	2"	0	20
DI-040106-52	2-1/16"	0	20
DI-040106-54	2-1/8"	0	20
DI-040106-56	2-3/16"	0	20
DI-040106-58	2-1/4"	0	10
DI-040106-59	2-5/16"	-	-
DI-040106-60	2-3/8"	0	10
DI-040106-62	2-7/16"	-	-
DI-040106-64	2-1/2"	-	-

Métrico

Código	Medida	INN	MAS
DI-040306-02	17 mm	10	50
DI-040306-04	18 mm	10	50
DI-040306-06	19 mm	10	50
DI-040306-08	20 mm	10	50
DI-040306-10	21 mm	10	50
DI-040306-12	22 mm	10	50
DI-040306-14	23 mm	10	50
DI-040306-16	24 mm	10	50
DI-040306-18	25 mm	10	50
DI-040306-20	26 mm	10	50
DI-040306-22	27 mm	10	50
DI-040306-24	28 mm	10	50
DI-040306-26	29 mm	10	50
DI-040306-28	30 mm	10	50
DI-040306-30	31 mm	5	20
DI-040306-32	32 mm	5	20
DI-040306-34	33 mm	5	20
DI-040306-36	34 mm	5	20
DI-040306-38	35 mm	5	20
DI-040306-40	36 mm	5	20
DI-040306-42	37 mm	5	20
DI-040306-44	38 mm	5	20
DI-040306-46	39 mm	5	20
DI-040306-48	40 mm	5	20
DI-040306-50	41 mm	5	20
DI-040306-52	42 mm	0	25
DI-040306-54	43 mm	0	25
DI-040306-56	44 mm	0	25
DI-040306-58	45 mm	0	25
DI-040306-60	46 mm	0	25
DI-040306-62	48 mm	0	25
DI-040306-64	50 mm	0	20

Fraccional

Código	Medida	INN	MAS
DI-040206-02	1/2"	5	20
DI-040206-04	9/16"	5	20
DI-040206-06	5/8"	5	20
DI-040206-08	11/16"	5	20
DI-040206-10	3/4"	5	20
DI-040206-12	13/16"	5	20
DI-040206-14	7/8"	5	20
DI-040206-16	15/16"	5	20
DI-040206-18	1"	5	20
DI-040206-20	1-1/16"	5	20
DI-040206-22	1-1/8"	5	20
DI-040206-24	1-3/16"	5	20
DI-040206-26	1-1/4"	5	20
DI-040206-28	1-5/16"	5	20
DI-040206-30	1-3/8"	5	20
DI-040206-32	1-7/16"	5	20
DI-040206-34	1-1/2"	4	20
DI-040206-36	1-9/16"	4	20
DI-040206-38	1-5/8"	4	20
DI-040206-40	1-11/16"	0	25
DI-040206-42	1-3/4"	0	25
DI-040206-44	1-13/16"	0	25
DI-040206-46	1-7/8"	0	20
DI-040206-48	1-15/16"	0	20
DI-040206-50	2"	0	20

Métrico

Código	Medida	INN	MAS
DI-040406-02	17 mm	5	20
DI-040406-04	18 mm	5	20
DI-040406-06	19 mm	5	20
DI-040406-08	20 mm	5	20
DI-040406-10	21 mm	5	20
DI-040406-12	22 mm	5	20
DI-040406-14	23 mm	5	20
DI-040406-16	24 mm	5	20
DI-040406-18	25 mm	5	20
DI-040406-20	26 mm	5	20
DI-040406-22	27 mm	5	20
DI-040406-24	28 mm	5	20
DI-040406-26	29 mm	5	20
DI-040406-28	30 mm	5	20
DI-040406-30	31 mm	5	20
DI-040406-32	32 mm	5	20
DI-040406-34	33 mm	5	20
DI-040406-36	34 mm	5	20
DI-040406-38	35 mm	5	20
DI-040406-40	36 mm	5	20
DI-040406-42	37 mm	4	20
DI-040406-44	38 mm	4	20
DI-040406-46	39 mm	4	20
DI-040406-48	40 mm	4	20
DI-040406-50	41 mm	4	20
DI-040406-52	42 mm	0	25
DI-040406-54	43 mm	0	25
DI-040406-56	44 mm	0	25
DI-040406-58	45 mm	0	25
DI-040406-60	46 mm	0	25
DI-040406-62	48 mm	0	20
DI-040406-64	50 mm	0	20

NUEVO

Dado de Impacto
Cuadro 1"



Fraccional

Código	Medida
DI-051080-05	1"
DI-051080-10	1-1/8"
DI-051080-15	1-1/4"
DI-051080-20	1-3/8"
DI-051080-25	1-1/2"
DI-051080-30	1-5/8"
DI-051080-35	1-3/4"
DI-051080-40	1-7/8"
DI-051080-45	2"



Dado de Impacto Corto Cuadro 1"



Fraccional

Código	Medida	INN	MAS
DI-040506-02	3/4"	5	20
DI-040506-04	13/16"	5	20
DI-040506-06	7/8"	5	20
DI-040506-08	15/16"	5	20
DI-040506-10	1"	5	20
DI-040506-12	1-1/16"	5	20
DI-040506-14	1-1/8"	5	20
DI-040506-16	1-3/16"	5	20
DI-040506-18	1-1/4"	5	20
DI-040506-20	1-5/16"	5	20
DI-040506-22	1-3/8"	5	20
DI-040506-24	1-7/16"	4	20
DI-040506-26	1-1/2"	4	20
DI-040506-28	1-9/16"	4	20
DI-040506-30	1-5/8"	4	20
DI-040506-32	1-11/16"	0	25
DI-040506-34	1-3/4"	0	25
DI-040506-36	1-13/16"	0	25
DI-040506-38	1-7/8"	0	25
DI-040506-40	1-15/16"	0	20
DI-040506-42	2"	0	20
DI-040506-44	2-1/16"	0	10
DI-040506-46	2-1/8"	0	10
DI-040506-48	2-3/16"	0	10
DI-040506-50	2-1/4"	0	10
DI-040506-52	2-5/16"	0	10
DI-040506-54	2-3/8"	0	10
DI-040506-56	2-7/16"	0	10
DI-040506-58	2-1/2"	0	10
DI-040506-60	2-9/16"	0	10
DI-040506-62	2-5/8"	0	10
DI-040506-64	2-11/16"	0	10
DI-040506-66	2-3/4"	0	10
DI-040506-68	2-13/16"	0	10
DI-040506-70	2-7/8"	0	10
DI-040506-72	2-15/16"	0	10
DI-040506-74	3"	0	10

Métrico

Código	Medida	INN	MAS
DI-040606-00	17 mm	-	-
DI-040606-01	21 mm	-	-
DI-040606-02	24 mm	5	20
DI-040606-04	27 mm	5	20
DI-040606-06	30 mm	5	20
DI-040606-08	32 mm	5	20
DI-040606-10	33 mm	5	20
DI-040606-12	34 mm	5	20
DI-040606-14	35 mm	5	20
DI-040606-16	36 mm	5	20
DI-040606-18	37 mm	4	20
DI-040606-20	38 mm	4	20
DI-040606-22	39 mm	4	20
DI-040606-24	40 mm	4	20
DI-040606-26	41 mm	4	20
DI-040606-28	42 mm	0	25
DI-040606-30	43 mm	0	25
DI-040606-32	44 mm	0	25
DI-040606-34	45 mm	0	25
DI-040606-36	46 mm	0	20
DI-040606-38	48 mm	0	20
DI-040606-40	50 mm	0	10
DI-040606-42	55 mm	0	10
DI-040606-44	60 mm	0	10
DI-040606-46	65 mm	0	10
DI-040606-48	70 mm	0	10
DI-040606-50	75 mm	0	10
DI-040606-52	80 mm	0	5
DI-040606-54	85 mm	0	5
DI-040606-56	90 mm	0	5

WESTON
6 1"

NUEVO

Dado de Impacto Largo Cuadro 1"



Fraccional

Código	Medida	Código	Medida
DI-110206-12	1-1/16"	DI-110406-33	33 mm
DI-110206-14	1-1/8"	DI-110406-35	35 mm
DI-110206-18	1-1/4"	DI-110406-38	38 mm
DI-110206-26	1-1/2"	DI-110406-41	41 mm

Métrico

Código	Medida	Código	Medida
DI-110406-33	33 mm	DI-110406-35	35 mm
DI-110406-35	35 mm	DI-110406-38	38 mm
DI-110406-38	38 mm	DI-110406-41	41 mm

WESTON
6 1"

NUEVO

Dado de Impacto con Punta Torx

Fabricado en acero Cromo Vanadio (CR-V)
Punta de acero S2

WESTON
1/4" 3/8" 1/2"

Código	Cuadro	Medida
DI-051090-05	T8	
DI-051090-10	T10	
DI-051090-15	T15	
DI-051090-20	T20	
DI-051090-25	T25	
DI-051090-30	1/4" T27	
DI-051090-35	T30	
DI-051090-70	E4	
DI-051090-75	E5	
DI-051090-80	E6	
DI-051090-85	E7	
DI-051090-90	E8	
DI-051090-100	E12	
DI-051090-105	E14	
DI-051090-110	E16	
DI-051090-115	E18	
DI-051090-120	E20	
DI-051090-40	3/8" T40	
DI-051090-45	T45	
DI-051090-50	T47	
DI-051090-55	T50	
DI-051090-60	T55	
DI-051090-95	E10	
DI-051090-125	E22	
DI-051090-65	T60	
DI-051105-05	T30	
DI-051105-10	T40	
DI-051105-15	T45	
DI-051105-20	1/2" T50	
DI-051105-25	T55	
DI-051105-30	T60	
DI-051105-35	T70	
DI-051105-40	T80	



NUEVO

Dado de Impacto Largo con Carcasa Protectora Cuadro 1/2"

Con carcasa protectora



Fraccional

Código	Medida	Código	Medida
DI-051035-52	3/4"	DI-051035-17	17 mm
DI-051035-54	13/16"	DI-051035-19	19 mm
DI-051035-56	7/8"	DI-051035-21	21 mm
DI-051035-58	15/16"		
DI-051035-60	1"		
DI-051035-62	1-1/16"		

Métrico

Código	Medida	Código	Medida
DI-051035-17	17 mm	DI-051035-19	19 mm
DI-051035-19	19 mm	DI-051035-21	21 mm

WESTON
6 1/2"

NUEVO

Dado de Impacto Largo con Polipropileno Cuadro 1/2"

Con polipropileno



Código	Medida	Color
DI-051015-17	17 mm	Azul
DI-051015-19	19 mm	Amarillo
DI-051015-21	21 mm	Rojo

WESTON
6 1/2"

NUEVO

Dado de Impacto con Punta Hexagonal

Fabricado en acero Cromo Vanadio (CR-V)
Acabado espejo totalmente pulido
Punta de acero S2

WESTON
1/4" 3/8" 1/2"

Fraccional

Código	Cuadro	Medida
DI-051095-05	1/4"	5/64"
DI-051095-10	1/4"	3/32"
DI-051095-15	1/4"	1/8"
DI-051095-20	1/4"	5/32"
DI-051095-25	1/4"	3/16"
DI-051095-30	1/4"	7/32"
DI-051095-35	1/4"	1/4"
DI-051095-40	3/8"	9/32"
DI-051095-45	3/8"	5/16"
DI-051095-50	3/8"	3/8"
DI-051095-55	3/8"	7/16"
DI-051095-60	3/8"	1/2"
DI-051095-65	1/2"	9/16"
DI-051095-70	1/2"	5/8"
DI-051095-75	1/2"	11/16"
DI-051095-80	1/2"	3/4"

Métrico

Código	Cuadro	Medida
DI-051095-85	1/4"	2 mm
DI-051095-90	1/4"	2.5 mm
DI-051095-95	1/4"	3 mm
DI-051095-100	1/4"	4 mm
DI-051095-105	1/4"	5 mm
DI-051095-110	1/4"	5.5 mm
DI-051095-115	1/4"	6 mm
DI-051095-120	3/8"	7 mm
DI-051095-125	3/8"	8 mm
DI-051095-130	3/8"	9 mm
DI-051095-135	3/8"	10 mm
DI-051095-140	3/8"	11 mm
DI-051095-145	3/8"	12 mm
DI-051095-150	1/2"	14 mm
DI-051095-155	1/2"	15 mm
DI-051095-160	1/2"	17 mm
DI-051095-165	1/2"	19 mm



NUEVO
Juego de Dados de Impacto Largos
15 Piezas

Cuadro 3/8"



WESTON
3/8" **NUEVO**
Juego de Dados de Impacto Cuadrado con Llave de Matraca
45 Piezas

Cuadro 3/8"
 Con matraca reversible



WESTON
3/8"

72

Fraccional

Código Incluye
 13 Dados de:
 1/4", 5/16", 3/8", 7/16", 1/2", 9/16", 5/8", 11/16",
 3/4", 13/16", 7/8", 15/16", 1"
 1 Extensión para dados de 3"
 1 Extensión para dados de 6"

Estuche plástico
 MIN: 1 / INN: 0 / MAS: 4



Fraccional y Métrico

Código Incluye
 Llave matraca de 72 dientes de 3/8"
 Dados para bujías de 3/8" (9,52 mm) de 5/8"
 Dados para bujías de 3/8" (9,52 mm) de 13/16"
 Barra de extensión de impacto de 3/8"
 Junta universal de impacto de 3/8"
 Adaptador de impacto 1/2"
DI-051010 Juego de dados de 3/8"
 6 dados fraccionales profundos: 3/8", 7/16", 1/2", 5/8", 11/16", 3/4"
 6 dados fraccionales poco profundos: 1/4", 5/16", 3/8", 7/16", 1/2", 9/16", 5/8", 11/16", 3/4"
 10 dados métricos profundos: 8 mm, 10 mm, 11 mm, 12 mm, 13 mm, 14 mm, 15 mm, 17 mm, 19 mm, 22 mm
 14 dados métricos poco profundos: 6 mm, 8 mm, 10 mm, 11 mm, 12 mm, 13 mm, 14 mm, 15 mm, 16 mm, 17 mm, 18 mm, 19 mm, 21 mm, 22 mm

Estuche plástico
 MIN: 1 / INN: 0 / MAS: 4

NUEVO
Juego de Dados de Impacto Largos con Polipropileno
3 Piezas

Cuadro 1/2"
 Las fundas protectoras de los dados están codificadas por colores para una identificación inmediata del tamaño correcto



WESTON
1/2" **6** **NUEVO**
Juego de Dados de Impacto Largos para Tuerca de Eje de Transmisión
4 Piezas

Cuadro 1/2"



WESTON
1/2" **6** **NUEVO**
Juego de Dados de Impacto Extra Largos
7 Piezas

Cuadro 1/2"



Maletín plástico
 MIN: 1 / INN: 0 / MAS: 10

Métrico
Código Incluye
 4 Dados de:
 30 mm, 32 mm, 34 mm, 36 mm

Estuche plástico
 MIN: 1 / INN: 0 / MAS: 4

Fraccional
Código Incluye
 7 Dados de 6 puntos:
 1-3/8", 1-7/16", 1-1/2", 1-9/16",
 1-5/8", 1-11/16, 1-3/4"

Maletín plástico
 MIN: 1 / INN: 0 / MAS: 2



NUEVO**Juego de Dados de Impacto Largos 9 Piezas**

Cuadro 1/2"

WESTON

1/2"

NUEVO**Juego de Dados de Impacto Largos con Carcasa Protectora 9 Piezas**

Cuadro 1/2"

WESTON

1/2"

NUEVO**Juego de Dados de Impacto Largos 11 Piezas**

Cuadro 1/2"

WESTON

1/2"

Maletín plástico
MIN: 1/ INN: 0/ MAS: 2**Métrico**

Código Incluye
9 Dados de:
29 mm, 30 mm, 31 mm, 32 mm,
33 mm, 34 mm, 35 mm, 36 mm, 38 mm

DI-051030

Maletín plástico
MIN: 1/ INN: 0/ MAS: 4**Fraccional y Métrico**

Código Incluye
6 Dados fraccionales de:
3/4", 13/16", 7/8", 15/16", 1" y 1-1/16"
3 Dados métricos de:
17 mm, 19 mm y 21 mm

DI-051035

Estuche plástico
MIN: 1/ INN: 0/ MAS: 4**Métrico**

Código Incluye
11 Dados de:
10 mm, 11 mm, 12 mm, 13 mm, 14 mm, 16 mm,
17 mm, 19 mm, 21 mm, 22 mm, 24 mm

DI-051040

NUEVO**Juego de Dados de Impacto Largos con Llave de Matraca 33 Piezas**

Cuadro 1/2"

72 Dientes de 1/2" (12,7 mm)
que permite apretar o aflojar con
un movimiento mínimo
en áreas pequeñas y estrechas

Estuche plástico
MIN: 1/ INN: 0/ MAS: 2**Fraccional y Métrico**

Código Incluye
Adaptador de 3/8" a 1/2"
Adaptador de 1/2" a 3/8"
Junta universal de impacto de 1/2"
Extensiones para dados de 3", 5" y 10"
6 dados profundo: 3/8", 7/16", 1/2", 5/8", 11/16", 3/4"
Llave matraca de 72 dientes de 1/2"
Dados fraccionales de: 3/8", 7/16", 1/2", 9/16", 5/8", 11/16", 3/4", 13/16", 7/8", 15/16", 1"
Dados métricos de 10 mm, 11 mm, 12 mm,
13 mm, 14 mm, 15 mm, 16 mm, 17 mm, 18 mm,
19 mm, 20 mm, 21 mm, 22 mm, 23 mm, 24 mm

DI-051050

WESTON

1/2"

72

NUEVO**Juego de Dados de Impacto 35 Piezas**

Cuadro 1/2"

Estuche plástico
MIN: 1/ INN: 0/ MAS: 2**Métrico**

Código Incluye
20 Dados cortos:
8 mm, 9 mm, 10 mm, 11 mm, 12 mm, 13 mm, 14 mm, 15 mm, 16 mm, 17 mm,
18 mm, 19 mm, 20 mm, 21 mm, 22 mm, 23 mm, 24 mm, 27 mm, 30 mm, 32 mm
15 Dados largos:
10 mm, 12 mm, 13 mm, 14 mm, 15 mm, 16 mm, 17 mm, 18 mm, 19 mm, 21 mm,
22 mm, 24 mm, 27 mm, 30 mm, 32 mm

DI-051055

NUEVO

Juego de Dados de Impacto Largos
11 Piezas
Cuadro 1/2"

WESTON

1/2" 6

NUEVO

Juego de Dados de Impacto Largos
8 Piezas
Cuadro 3/4"

WESTON

3/4" 6

NUEVO

Juego de Dados de Impacto Largos
8 Piezas
Cuadro 3/4"

WESTON

3/4" 6



Estuche plástico
MIN: 1/ INN: 0/ MAS: 4

Fraccional

Código Incluye
DI-051045 11 Dados de:
3/8", 7/16", 1/2", 9/16", 5/8", 11/16", 3/4", 13/16",
7/8", 15/16", 1"



Estuche plástico
MIN: 1/ INN: 0/ MAS: 2

Fraccional

Código Incluye
DI-051060 8 Dados largos:
1", 1-1/16", 1-1/8", 1-1/4", 1-5/16", 1-3/8", 1-7/16",
1-1/2"



Estuche plástico
MIN: 1/ INN: 0/ MAS: 2

Métrico

Código Incluye
DI-051065 8 Dados largos:
26 mm, 27 mm, 29 mm, 30 mm,
32 mm, 35 mm, 36 mm, 38 mm

NUEVO

Juego de Dados de Impacto Cortos
29 Piezas
Cuadro 3/4"

WESTON

3/4" 6

NUEVO

Juego de Dados de Impacto Para Ruedas de Camión
5 Piezas
Cuadro 1"

WESTON

1" 6

NUEVO

Juego de Dados de Impacto Largos
9 Piezas
Cuadro 1"

WESTON

1" 6



Estuche plástico
MIN: 1/ INN: 0/ MAS: 1

Fraccional

Código Incluye
DI-051070 29 Dados cortos:
3/4", 13/16", 7/8", 15/16", 1", 1-1/16", 1-1/8",
1-3/16", 1-1/4", 1-5/16", 1-3/8", 1-7/16", 1-1/2",
1-9/16", 1-5/8", 1-11/16", 1-3/4", 1-13/16", 1-7/8",
1-15/16", 2", 2-1/16", 2-1/8", 2-3/16", 2-1/4",
2-5/16", 2-3/8", 2-7/16", 2-1/2"



Estuche plástico
MIN: 1/ INN: 0/ MAS: 1

Fraccional y Métrico

Código Incluye
DI-051075 5 Dados de Impacto para Ruedas de Camión:
4 Métricos (mm): 35 x 17, 38 x 20, 33, 41 x 21
1 Fraccional: 1-1/2" x 13/16"



Estuche metálico
MIN: 1/ INN: 0/ MAS: 1

Fraccional

Código Incluye
DI-051080 9 Dados largos:
1", 1-1/8", 1-1/4", 1-3/8", 1-1/2", 1-5/8", 1-3/4",
1-7/8", 2"



NUEVO

**Juego de Dados de Impacto
Uso Pesado
11 Piezas**

Cuadro 1"

WESTON

1" 6



Maletín plástico
MIN: 1 / INN: 0 / MAS: 1

Fraccional y Métrico

Código	Incluye
DI-051085	Dados de 60 mm de largo: 17 mm, 21 mm, 13/16"
	Dados de 80 mm de largo: 33 mm, 35 mm, 38 mm, 41 mm, 1-1/16", 1-1/8", 1-1/4" (27 mm, 28,57 mm, 31,75 mm)
	Dado de 90 mm de largo 1-1/2" (38,10 mm)

NUEVO

**Juego de Dados de Impacto
Punta Torx
25 Piezas**

Cuadro 1/4", 3/8" y 1/2"

WESTON

1/4" 3/8" 1/2" *



Estuche plástico
MIN: 1 / INN: 0 / MAS: 4

Código	Incluye
DI-051090	12 dados hembra E-Torx: 1/4" cuadro: E4, E5, E6, E7, E8 3/8" cuadro: E10, E12, E14, E16, E18, E20 1/2" cuadro: E22
	13 puntas de impacto Torx: 1/4" cuadro: T8, T10, T15, T20, T25, T27, T30 3/8" cuadro: T40, T45, T47, T50, T55 1/2" cuadro: T60

NUEVO

**Juego de Dados de Impacto
Punta Hexagonal
33 Piezas**

Cuadro 1/4", 3/8" y 1/2"

Cuerpo fabricado en acero Cromo Vanadio (CR-V)

Puntas en acero S2

Incluye: 14 dados de 1/4", 11 dados de 3/8" y 8 dados de 1/2"

WESTON

1/4" 3/8" 1/2" *



Estuche plástico
MIN: 1 / INN: 0 / MAS: 4

Código	Incluye
DI-051095	Fraccional: 5/64", 3/32", 1/8", 5/32", 3/16", 7/32", 1/4"
	Métrico: 2 mm, 2,5 mm, 3 mm, 4 mm, 5 mm, 5,5 mm, 6 mm
	Fraccional: 9/32", 5/16", 3/8", 7/16", 1/2"
3/8"	Métrico: 7 mm, 8 mm, 9 mm, 10 mm, 11 mm, 12 mm
1/2"	Fraccional: 9/16", 5/8", 11/16", 3/4"
	Métrico: 14 mm, 15 mm, 17 mm, 19 mm

NUEVO

**Juego de Adaptadores
Para Dados de Impacto
3 Piezas**

Zancho hexagonal de 1/4"

Para cuadro 1/4", 3/8" y 1/2"

Fabricado en acero Cromo Vanadio (CR-V)

WESTON

1/4" 1/4" 3/8" 1/2"



Estuche plástico
MIN: 1 / INN: 0 / MAS: 20

Código	Incluye
DI-051100	3 Adaptadores para Dado de Impacto Zancho: 1/4" Cuadro: 1/4", 3/8" y 1/2"

NUEVO

**Juego de Dados de Impacto
Punta Torx
8 Piezas**

Cuadro 1/2"

WESTON

1/2" *



Estuche plástico
MIN: 1 / INN: 0 / MAS: 4

Código	Incluye
DI-051105	8 Dados punta Torx: T30, T40, T45, T50, T55, T60, T70, T80

NUEVO

**Juego de Adaptadores
Para Dados de Impacto
6 Piezas**

Cuadros 1/4", 3/8", 3/4" y 1/2"

WESTON

1/4" 3/8" 1/2" 3/4"



Estuche plástico
MIN: 1 / INN: 0 / MAS: 20

Código	Cuadro	Adaptador
DI-051110	1/4"	a 3/8"
	3/8"	a 1/4"
	1/2"	a 1/2"
	3/4"	a 3/8"
		a 3/4"
		a 1/2"

NUEVO

Juego de Adaptadores y Reductores Para Dados de Impacto 8 Piezas

Cuadros 1/4", 3/8", 3/4", 1/2", 1"
Incluye:
4 adaptadores
4 reductores



WESTON

NUEVO

Juego de Nudos Universales Para Dados de Impacto 3 Piezas

Para cuadro 1/4", 3/8" y 1/2"



WESTON

NUEVO

Juego de Accesorios Para Dados de Impacto 8 Piezas

Cuadros 3/8" y 1/2"
Incluye:
-5 extensiones
-2 juntas universales
-1 adaptador



WESTON

Fraccional

Código	Cuadro	Adaptador	Reductor
DI-051115	1/4"	a 3/8"	-
	3/8"	a 1/2"	a 1/4"
	1/2"	a 3/4"	a 3/8"
	3/4"	a 1"	a 1/2"
	1"	-	a 3/4"

Estuche plástico
MIN: 1 / INN: 0 / MAS: 10

Código Incluye
DI-051120 3 nudos universales para cuadro: 1/4", 3/8" y 1/2"

Caballote
MIN: 1 / INN: 5 / MAS: 20

Fraccional

Código	Cuadro	Barra de Extensión	Junta Universal	Adaptador
DI-051125	3/8"	3" y 8"	3/8"	-
	1/2"	3", 6" y 10"	1/2"	1/2" cuadro hembra a 3/8" cuadro macho

Estuche plástico
MIN: 1 / INN: 0 / MAS: 10

NUEVO

Juego de Accesorios Para Dados de Impacto 10 Piezas

Para cuadro 1/4", 3/8" y 1/2"



WESTON

NUEVO

Juego de Adaptadores Para Dados de Impacto 9 Piezas

Para cuadro 1/4", 3/8" y 1/2"
Fabricado en acero Cromo Vanadio (CR-V)



WESTON

NUEVO

Juego de Accesorios Para Dados de Impacto 18 Piezas

Para cuadro 1/4", 3/8" y 1/2"



WESTON

Código Incluye
DI-051130 4 Adaptadores de impacto:
3/8" hembra x 1/2" macho
1/2" hembra x 3/8" macho
1/4" hembra x 3/8" macho
3/8" hembra x 1/4" macho
3 Juntas universales:
1/4", 3/8" y 1/2"
3 adaptadores para taladro:
1/4" x 50 mm
3/8" x 64 mm
1/2" x 72 mm

Estuche plástico
MIN: 1 / INN: 0 / MAS: 10

Código Incluye
DI-051135 Adaptadores de dados de impacto:
1/4" a 2.5" y 1/4" a 6"
3/8" a 2.5" y 3/8" a 6"
1/2" a 3" y 1/2" a 6"
Portapuntas magnético:
1/4" a 2.4", 1/4" a 4" y 1/4" a 6"

Presentación
MIN: 1 / INN: 0 / MAS: 10

Código Incluye
DI-051140 Barras de extensión de impacto:
Cuadro 1/4": 3" y 6"
Cuadro 3/8": 3", 6" y 10"
Cuadro 1/2": 3", 6" y 10"
Adaptadores de impacto:
3/8" hembra x 1/4" macho
1/4" hembra x 3/8" macho
1/2" hembra x 3/8" macho
3/8" hembra x 1/2" macho
3 Juntas universales:
1/4", 3/8" y 1/2"
Acopladores:
1/4" hembra x 1/4" macho
3/8" hembra x 1/4" macho
1/2" hembra x 5/16" macho

Estuche plástico
MIN: 1 / INN: 0 / MAS: 4



Juego de Dados Extractores de Tuercas y Tornillos

Juego de 15 piezas
Fabricados en acero al Cr-Mo
Acabado fosfatizado
Estuche organizador de plástico de uso rudo

Diseño con flautas en espiral invertido para máximo agarre para una extracción fácil para piezas muy dañadas



Grabado láser para una fácil lectura



Fraccional y Métrico

Código Incluye
 DI-051000 Dados fraccionales (1/4", 5/16", 3/8", 7/16", 1/2", 9/16", 5/8", 11/16", 3/4")
 Datos métricos (10 mm, 12 mm, 13 mm, 17 mm)
 Adaptador de 1/4" a 3/8"
 Perno botador

Estuche plástico
 MIN: 1 / INN: 0 / MAS: 20

WESTON

3/8" Dado Magnético

Zanco hexagonal de 1/4"
 Grado de uso industrial
 Fabricado en acero cromado, dos veces más resistente al desgaste que el acero al carbono
 Mecanizado para un ajuste preciso
 Ideal para taladros, destornilladores eléctricos o manuales



Código	Medida	Largo	Venta MIN juego con	MIN	INN	MAS
ST-6-200-050	1/4"	50 mm	10 piezas	10	100	1000
ST-6-200-055	5/16"	65 mm	5 piezas	-	-	-
ST-6-200-057	3/8"	50 mm	5 piezas	5	50	500
ST-6-200-060	3/8"	65 mm	5 piezas	5	50	500
ST-6-200-065	7/16"	65 mm	5 piezas	-	-	-

Punta Tipo Phillips

Para usarse con desarmador
 Fabricada en acero S2 que brinda gran resistencia al torque
 Zanco hexagonal de 1/4"



Código	Medida	Largo	MIN
ST-6-100-001	#1	1"	-
ST-6-100-003	#1 y #2 Doble punta	2"	10
ST-6-100-005	#1	2"	-
ST-6-100-010	#2	1"	-
ST-6-100-015	#2	2"	25
ST-6-100-020	#2	3"	-

WESTON Punta Tipo Torx

Fabricada en acero S2 que brinda gran resistencia al torque
 Zanco hexagonal de 1/4"
 Puede usarse con taladro, desarmador eléctrico o manual



Código	Medida	Largo
ST-6-200-094	T30	2"

WESTON

Punta Plana

Para usarse con desarmador
 Fabricada en acero S2 que brinda gran resistencia al torque
 Zanco hexagonal de 1/4"



Código	Medida	Largo
ST-6-100-025	1/4"	1"
ST-6-100-030	1/4"	2"
ST-6-100-035	3/16"	1"
ST-6-100-040	3/16"	2"

Punta Doble Cuadrada

Fabricada en acero S2 que brinda gran resistencia al torque
 Zanco hexagonal de 1/4"



Código	Medidas	Largo
ST-6-100-050	#1, #2	2"

WESTON Juego de Puntas Tipo Phillips

Juego de 5 piezas
 Pueden usarse con taladro, desarmador eléctrico o manual
 Fabricadas en acero S2



Código	Medidas	Largo
ST-6-200-010	#2	1"
ST-6-200-005	#2	2"

WESTON

Juego de Puntas Tipo Torx

Juego de 7 piezas
 Fabricadas en acero S2
 Zanco hexagonal de 1/4"
 Pueden usarse con taladro, desarmador eléctrico o manual
 Puntas: T10, T15, T20, T25, T27, T30 y T40



Código	Largo
ST-6-200-040	1"
ST-6-200-030	2"

Juego de Puntas Combinadas

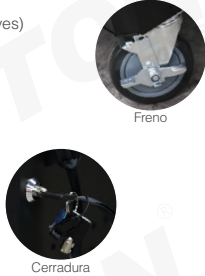
Juego de 5 piezas
 Pueden usarse con taladro, desarmador eléctrico o manual
 Fabricadas en acero S2



Código	Puntas planas	Puntas phillips	Largo
ST-6-200-020	3/16" y 1/4"	#0, #1 y #2	1"
ST-6-200-015	3/16" y 1/4"	#0, #1 y #2	2"

WESTON Gabinete Rodante de 32" con 6 Gavetas

Sistema de bloqueo interno con cerradura (incluye 2 llaves)
 Ideal para almacenaje de herramientas
 Llantas con sistema de freno ofrecen un rango de carga de 240 kg



6 gavetas de 53.3 x 39.1 cm (largo x ancho):
 3 de 5.8 cm de alto, capacidad: 15 kg
 2 de 12.8 cm de alto, capacidad: 25 kg
 1 de 19.5 cm de alto, capacidad: 25 kg



Código	Dimensiones (largo x alto x profundidad)
Y-9111	65 x 81 x 44 cm

WESTON

Imán Flexible con Garra

Cuerpo de varilla de metal flexible
Mango con resorte fácil de operar
Diseño flexible y curvo para facilitar el acceso a espacios estrechos



Garra flexible con 4 mordazas



Imán Flexible con Garra y Luz LED

Para recoger material con difícil acceso
Con luz LED, flexible y magnética



Garra y luz LED



Espejo Telescópico de Inspección

Tubo de latón telescópico



Extensión con espejo para inspeccionar en lugares de difícil acceso

Clip para bolsillo

Cabeza articulada para una mejor visión

Blister

WESTON

Imán Extensible

Recupera objetos metálicos en espacios reducidos
Extensión imantada telescópica



Clip para bolsillo

Ideal para recoger piezas pequeñas como tornillos, clavos, etc.

Blister

Código	Longitud	Capacidad de carga
SA-305-0260	24"	2.26 kg

Código	Longitud	Capacidad de hasta
SA-305-0270	24"	1.3 kg

Código	Espejo de inspección	Longitud
SA-305-0250	2"	9-1/2" a 27-1/2"

Código	Extensión Máx. Min.	Capacidad máx. de carga
SA-305-0280	61 cm (24") 5.2 cm (6")	2 kg

WESTON

Imán Extensible con Luz LED

Recupera objetos metálicos en espacios reducidos



Ideal para recoger piezas pequeñas como tornillos, clavos, etc.

Extensión imantada telescópica con luz LED



Pluma Magnética



SA-305-0180

SA-305-0170

WESTON

Recogedor Telescópico de Herramientas Magnético



Mango telescópico

MIN: 1/ INN: 6/ MAS: 24

Código	Longitud	Capacidad
SA-305-0290	7-1/2" a 31-1/2"	2 kg

Código	Capacidad
SA-305-0170	5 lb (2.2 kg)
SA-305-0180	1 lb (450 g)

Código	Ø Superficie	Largo	Capacidad
SA-305-0230	3"	21" hasta 37"	22 kg

WESTON

Barredora Magnética

Recoge clavos, tuercas, grapas, objetos metálicos, etc.
Con liberación rápida
Mango ajustable de 44-1/2"
Llantas de hule de 6-1/2"



MIN: 1/ INN: 2

Código	Medidas	Capacidad de sujeción
SA-305-0240	30" x 3"	13 kg

WESTON

Recogedor de Herramientas Magnético

Potente y fácil de usar
Con gatillo de liberación magnética de fácil agarre para liberar la carga durante el proceso de trabajo
Diseñado para recolectar, clasificar y separar materiales ferrosos pequeños de manera rápida y eficiente
Recoge clavos, tornillos, tuercas o cualquier objeto metálico pequeño con su poderoso imán, después, ayuda a mover los objetos metálicos unidos al lugar deseado y los libera del recogedor de herramientas magnético tirando del gatillo de liberación



MIN: 1/ INN: 12/ MAS: 24

Código	Capacidad de tracción	Ø Base magnética	Altura
SA-305-0220	16 lb	3-1/2" (88 mm)	9" (230 mm)

WESTON

Linterna Magnética Flexible con LED

3 LED de 4 lúmenes ultra brillantes
Cuerpo resistente de aluminio
Extensión telescópica
Ideal para recoger piezas pequeñas como: tornillos, clavos, etc.



Cabeza flexible 360° imantada

Clip para bolsillo



Código	Capacidad máxima de carga	Extensión máxima
SA-305-0300	2 kg	37 cm



Linterna LED Función UV

Cuerpo resistente de aluminio
Tiempo de recarga: 3 h - 4 h
Para uso interior y exterior: ideal para usar en taller, campamento, pesca, senderismo, etc.



Código	Luminosidad LED XPG	Tamaño (Ø x Alto)	Presentación
SA-305-0321	350 Lúmenes	32 mm x 148 mm y hasta 160 mm	

WESTON



Lámpara de Taller LED Recargable Plegable 360°

Cuerpo resistente de plástico ABS
Tamaño práctico para llevar y guardar fácilmente
Resistencia al impacto hasta 1.5 m
Plegable, gran rango de ajuste en el ángulo de iluminación al trabajar
Ideal para trabajos generales, taller, inspección, exteriores, para emergencias o para iluminar un área determinada
Incluye cable USB de 5 cm



Código	Lúmenes	Tiempo de trabajo	Distancia de luz	Modos de iluminación	Tamaño (Largo x Ancho x Alto)
SA-305-0313	218	2 h	LED COB 15 m	Vertical (brillante, ajustable), linterna superior y luz roja (brillante, parpadeante)	24 x 34 x 110 hasta 200 mm 34 x 45 x 150 hasta 270 mm

WESTON



Lámpara de Taller LED Recargable Plegable 180°

Cuerpo resistente de plástico ABS
Resistencia al impacto hasta 1.5 m
Plegable, gran rango de ajuste en el ángulo de iluminación al trabajar
Ideal para trabajos generales, taller, inspección, exteriores, para emergencias o para iluminar un área determinada
Incluye cable USB de 5 cm



Código	Lúmenes	Tiempo de trabajo	Distancia de luz	Modos de iluminación	Tamaño (Largo x Ancho x Alto)
SA-305-0316	280	4 h	LED COB 15 m	Vertical (brillante, ajustable) y linterna superior	31 x 33 x 152 hasta 275 mm

WESTON



Lámpara de Trabajo LED Recargable Base Plegable 180°

Cuerpo resistente de plástico ABS
Tamaño práctico para llevar y guardar fácilmente
Resistencia al impacto hasta 1.5 m
Base plegable, gran rango de ajuste en el ángulo de iluminación al trabajar
Ideal para trabajos generales, taller, inspección, exteriores, para emergencias o para iluminar un área determinada
Incluye cable USB de 5 cm



Código	Lúmenes	Tiempo de trabajo	Distancia de luz	Modos de iluminación	Tamaño (Largo x Ancho x Alto)
SA-305-0319	210	3 h	LED COB 15 m	Vertical (brillante, ajustable), linterna superior y luz roja (brillante, parpadeante)	56 x 36 x 125 hasta 230mm

WESTON

