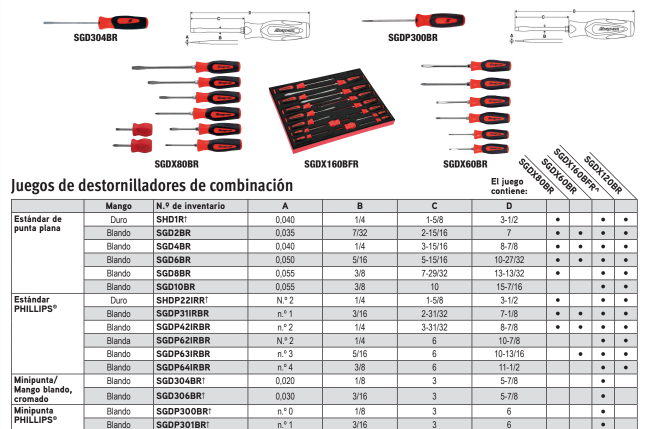
JUEGOS DE COMBINACIÓN DINSTINCT.



Los juegos incluyen una bandeja de almacenamiento.

^Los juegos que se muestran incluyen un organizador de espuma.

†No incluye un refuerzo hexagonal.

Colores disponibles

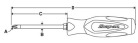


AGREGUE EL SUFIJO AL NÚMERO DE INVENTARIO
PARA LOS COLORES ESPECIALES.









Tipo de gabinete/Mango blando, cromado

3		,	-		contiene:	7	7	/
	N.º de inventario	A	В	С	D			
Gabinete con	SGD146BR	0,030	3/16	5-13/16	10-1/8	•		
punta plana	SGD480BR	0,032	1/4	7-15/16	12-3/4	•		
_	SGD4120BR	0,032	1/4	11-15/16	16-3/4	•		
	SGD4160BR	0,032	1/4	15-15/16	20-3/4	•		
Gabinete	SGDP61BR	n.º 1	3/16	6	10	•		
PHILLIPS®	SGDP82BR	n.º 2	1/4	8	13	•		
	SGDP122BR	n.º 2	1/4	12	17	•		
	SGDP162BR	n.º 2	1/4	16	21	•		
Minipunta	SGD304BR	0,020	1/8	3	5-7/8		•	
de punta plana	SGD306BR	0,030	3/16	3	5-7/8		•	
Minipunta	SGDP300BR	N.º 0	1/8	3	6		•	
PHILLIPS®	SGDP301BR	N.º 1	3/16	3	6		•	
Extralargo	SGD424BR*	0,046	1/4	24	28-3/4			•
	SGDP242BR*	N.º 2	1/4	24	28-3/4			•

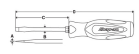
Los juegos incluyen una bandeja de almacenamiento. *Acabado industrial No incluye refuerzo hexagonal.

Colores disponibles



R O G
AGREGUE EL SUFIJO AL NÚMERO DE INVENTARIO
PARA LOS COLORES ESPECIALES.





Mango estándar/duro, cromado

SHDX80R SHDX60R

El juego contiene:	SHOT OF	20
D		

	N.º de inventario	Α	В	С	D	,	
Estándar de punta	SHD1R†	0,040	1/4	1-5/8	3-1/2	•	
plana	SHD2R	0,035	7/32	2-15/16	7	•	•
	SHD4R	0,040	1/4	3-15/16	8-7/8	•	•
	SHD6R	0,050	5/16	5-15/16	10-27/32	•	•
	SHD8R	0,055	3/8	7-29/32	13-13/32	•	
Estándar PHILLIPS®	SHDP22IRR†	N.º 2	1/4	1-5/8	3-1/2	•	
	SHDP31IRR	N.º 1	3/16	2-31/32	7-1/8	•	•
	SHDP42IRR	N.º 2	1/4	3-31/32	8-7/8	•	•
	SHDP63IRR	N.º 3	5/16	5-29/32	10-13/16		•

Los juegos incluyen una bandeja de almacenamiento. †No incluye un refuerzo hexagonal.

Colores disponibles







Rojo Naranja Verde

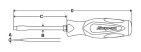
AGREGUE EL SUFIJO AL NÚMERO DE INVENTARIO PARA LOS COLORES ESPECIALES.

El juego









Mango estándar/duro

					contiene:	*	/	' - /
	N.º de inventario	A	В	С	D			
Vástago con	GSHD1R†	0,037	1/4	1-5/8	3-1/2	•		
acabado industrial de punta plana	GSHD2R	0,032	7/32	2-15/16	7	•		
ac panta piana	GSHD4R	0,037	1/4	3-15/16	8-7/8	•		
	GSHD6R	0,046	5/16	5-15/16	10-27/32	•		
	GSHD8R	0,050	3/8	7-29/32	13-13/32	•		
Vástago con	GSHDP22IRR†	n.º 2	1/4	1-5/8	3-1/2	•		
acabado industrial con punta PHILLIPS®	GSHDP31IRR	n.º 1	3/16	2-31/32	7-1/8	•		
	GSHDP42IRR	n.º 2	1/4	3-31/32	8-7/8	•		
Gabinete de punta	SHD146R*†	0,030	3/16	6	10-1/8			•
plana	SHD480R*†	0,032	1/4	8	12-3/4			•
	SHD4120R*†	0,032	1/4	12	16-3/4			•
	SHD4160R*†	0,032	1/4	16	20-3/4			•
Gabinete de punta	SHDP61R*†	n.º 1	3/16	6	10-1/4			•
PHILLIPS®	SHDP82R*†	n.º 2	1/4	8	12-7/8			•
	SHDP122R*†	n.º 2	1/4	12	16-3/4			•
	SHDP162R*†	n.º 2	1/4	16	20-3/4			•
Minipunta de	SHD304R*†	0,018	1/8	3	5-7/8		•	
punta plana	SHD306R*†	0,030	3/16	3	5-7/8		•	
Minipunta de	SHDP300R*†	n.° 0	1/8	3	5-13/16		•	
punta PHILLIPS®	SHDP301R*†	n.º 1	3/16	3	5-13/16		•	

Los juegos incluyen una bandeja de almacenamiento. TNo incluye un refuerzo hexagonal.

Colores disponibles



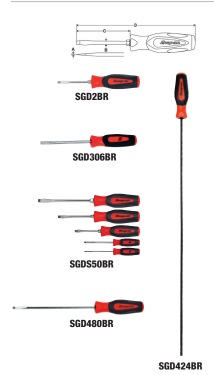
AGREGUE EL SUFIJO AL NÚMERO DE INVENTARIO PARA LOS COLORES ESPECIALES.







PUNTA PLANA CON MANGO BLANDO **INSTINCT**



- Mango estándar/blando, cromado

_						. /
	N.º de inventario	Α	В	С	D	
	SGD2BR	0,035	7/32	2-15/16	7	•
	SGD4BR	0,040	1/4	3-15/16	8-7/8	•
	SGD6BR	0,050	5/16	5-15/16	10-27/32	•
	SGD8BR	0,055	3/8	7-29/32	13-13/32	
Sahinata can nunta	SGD10BR	0,055	3/8	10	15-7/16	
Gabinete con punta plana	SGD146BR†	0,030	3/16	5-13/16	10-1/8	
	SGD480BR†	0,032	1/4	7-15/16	12-3/4	
	SGD1410BR†	0,032	3/16	10	14-5/32	
	SGD1416BR†	0,032	3/16	16	20-5/32	
	SGD4100BR†	0,032	1/4	9-15/16	14-3/4	
	SGD4120BR†	0,032	1/4	11-15/16	16-3/4	
	SGD4160BR†	0,032	1/4	15-15/16	20-3/4	
Minipunta de punta	SGD304BR†	0,020	1/8	3	5-7/8	•
plana	SGD306BR†	0,030	3/16	3	5-7/8	•
Extralarga	SGD424BR†*	0.046	1/4	24	28-3/4	

Los juegos incluyen una bandeja de almacenamiento.

Colores disponibles

El juego contiene:





Naranja Verde

AGREGUE EL SUFIJO AL NÚMERO DE INVENTARIO PARA LOS COLORES ESPECIALES.

PUNTA PLANA CON MANGO DURO **INSTINCT**



- Mango estándar/duro, cromado

	N.º de inventario	Α	В	С	D
plana	SHD1R†	0,040	1/4	1-5/8	3-1/2
	SHD2R	0,035	7/32	2-15/16	7
	SHD4R	0,040	1/4	3-15/16	8-7/8
	SHD6R	0,050	5/16	5-15/16	10-27/32
	SHD8R	0,055	3/8	7-29/32	13-13/32
	SHD10R	0,055	3/8	10	15-7/16
Vástago con acabado industrial de punta plana	GSHD1R*†	0,037	1/4	1-5/8	3-1/2
	GSHD2R*	0,032	7/32	2-15/16	7
	GSHD4R*	0,037	1/4	3-15/16	8-7/8
	GSHD6R*	0,046	5/16	5-15/16	10-27/32
	GSHD8R*	0,050	3/8	7-29/32	13-13/32
Gabinete de punta	SHD146R†	0,030	3/16	6	10-1/8
plana	SHD480R†	0,032	1/4	8	12-3/4
	SHD4120R†	0,032	1/4	12	16-3/4
	SHD4160R†	0,032	1/4	16	20-3/4
Minipunta de punta	SHD304R†	0,018	1/8	3	5-7/8
plana	SHD306R†	0,030	3/16	3	5-7/8

†No incluye refuerzo hexagonal. *Acabado industrial

SHD4160R

Colores disponibles



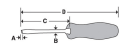
AGREGUE EL SUFIJO AL NÚMERO DE INVENTARIO PARA LOS COLORES ESPECIALES.

TNo incluye refuerzo hexagonal.

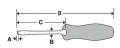
^{*}Acabado industrial

PUNTA PLANA/BOLSILLO Y PRUEBA DE CHISPA









- Bolsillo, cromado

N.º de inventario	Tipo	Descripción	Α	D
SDD2040	Bolsillo	Destornillador de bolsillo con punta plana	0,025	4-3/4
SDD2240	Bolsillo	Destornillador de bolsillo con punta plana e imán	0,025	4-3/4

- Prueba de chispa, cromada

N.º de inventario	Tipo	Descripción	Α	D
SDD214	Prueba de chispa	Destornillador de punta plana para prueba de chispa	0,025 x 1/8	5-1/8



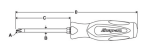


Miniatura

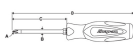
N.º de inventario	Descripción	Α	D
SDD244	Minidestornillador plano	0,017	4-3/4

MANGO BLANDO PHILLIPS® WINSTINCT









+Mango estándar/blando, cromado

N.º de inventario	Α	В	С	D
SGDP31IRBR	n.º 1	3/16	2-31/32	7-1/8
SGDP42IRBR	n.º 2	1/4	3-31/32	8-7/8
SGDP62IRBR	n.º 2	1/4	6	10-7/8
SGDP63IRBR	n.º 3	5/16	6	10-13/16
SGDP64IRBR	n.º 4	3/8	6	11-1/2
SGDP84BR	n.º 4	3/8	8	15-5/8

+ Tipo de gabinete/mango blando, cromado

N.º de inventario	A	В	С	D
SGDP61BR†	n.º 1	3/16	6	10
SGDP101BR†	n.º 1	3/16	10	14-1/8
SGDP82BR†	n.º 2	1/4	8	13
SGDP102BR†	n.º 2	1/4	9-3/8	14-1/4
SGDP122BR†	n.º 2	1/4	12	17
SGDP162BR†	n.º 2	1/4	16	21

TNo incluye refuerzo hexagonal.



AGREGUE EL SUFIJO AL NÚMERO DE INVENTARIO PARA LOS COLORES ESPECIALES.

El juego

Colores disponibles



AGREGUE EL SUFIJO AL NÚMERO DE INVENTARIO PARA LOS COLORES ESPECIALES.

★ Minipunta/mango blando, cromado

					$\overline{}$
N.º de inventario	Α	В	С	D	
SGDP300BR†	n.º 0	1/8	3	6	•
SGDP301BR†	n.º 1	3/16	3	6	•
SGDP31IRBR	n.º 1	3/16	2-31/32	7-1/8	•
SGDP42IRBR	n.º 2	1/4	3-31/32	8-7/8	•
SGDP63IRBR	n.º 3	5/16	5-29/32	10-13/16	•

Los juegos incluyen una bandeja de almacenamiento. TNo incluye refuerzo hexagonal.

SGDP50BR





Colores disponibles



AGREGUE EL SUFIJO AL NÚMERO DE INVENTARIO PARA LOS COLORES ESPECIALES

→ Mango extralargo/blando, cromado

N.º de inventario	A	В	С	D
SGDP116BR†	n.º 1	3/16	16	20-5/32
SGDP216BR†	n.º 2	3/16	16	20-5/32
SGDP242BR*†	N.º 2	1/4	24	28-3/4

TNo incluye refuerzo hexagonal.

*Acabado industrial







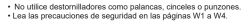


AGREGUE EL SUFIJO AL NÚMERO DE INVENTARIO PARA LOS COLORES ESPECIALES.

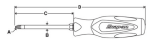








MANGO BLANDO PHILLIPS® TINSTINCT.





Punta de diamante

- Las partículas de diamante "sostienen" los sujetadores, lo que minimiza el deslizamiento.
- Las puntas de diamante son extremadamente duras para brindar un rendimiento duradero y un desgaste mínimo.
- Las hojas en forma hexagonal permiten el uso de una llave para aplicaciones de torque más alto.
- El identificador de punta en la corona ayuda a identificar rápidamente la herramienta necesaria.

300	20
El juego contiene:	308A

19.

N.º de inventario	Α	В	С	D	
SGDDP31IRBR	N.º 1	0,197	3	7-5/32	•
SGDDP42IRBR	N.º 2	0,236	4	8-29/32	•
SGDDP61IRBR	N.º 1	0,197	6	10-5/32	•
SGDDP62IRBR	N.º 2	0,236	6	10-29/32	•
SGDDP63IRBR	N.º 3	0,315	5-3/4	10-5/8	•

Los juegos incluyen una bandeja de almacenamiento.

MANGO DURO PHILLIPS® WINSTINCT



+ Mango estándar/duro, cromado

N.º de inventario	Α	В	С	D
SHDP22IRR†	N.º 2	1/4	1-5/8	3-1/2
SHDP31IRR	N.º 1	3/16	2-31/32	7-1/8
SHDP42IRR	N.º 2	1/4	3-31/32	8-7/8
SHDP62IRR	N.º 2	1/4	6	10-13/32
SHDP63IRR	N.º 3	5/16	6	10-13/16
SHDP64IRR	N.º 4	3/8	6	11-1/2

TNo incluye un refuerzo hexagonal.

Colores disponibles



AGREGUE EL SUFIJO AL NÚMERO DE INVENTARIO PARA LOS COLORES ESPECIALES.

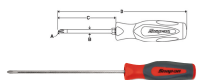


GSHDP22IRR

Mango estándar/duro, industrial

N.º de inventario	Α	В	С	D
GSHDP22IRR†	n.º 2	1/4	1-5/8	3-1/2
GSHDP31IRR	n.º 1	3/16	2-31/32	7-1/8
GSHDP42IRR	n.º 2	1/4	3-31/32	8-7/8

†No incluye refuerzo hexagonal.



SHDP82R

+ Tipo gabinete/mango duro, cromado

N.º de inventario	A	В	С	D
SHDP61R†	n.º 1	3/16	6	10-1/4
SHDP82R†	n.º 2	1/4	8	12-7/8
SHDP122R†	n.º 2	1/4	12	16-3/4
SHDP162R†	n.º 2	1/4	16	20-3/4

†No incluye refuerzo hexagonal.

Colores disponibles



R O G

AGREGUE EL SUFIJO AL NÚMERO
DE INVENTARIO PARA LOS
COLORES ESPECIALES.

MINIPUNTA Y BOLSILLO DINSTINCT

➡ Minipunta/Mango duro, cromado

N.º de inventario	A	В	С	D
SHDP300R†	n.º 0	1/8	3	5-13/16
SHDP301R†	n.º 1	3/16	3	5-13/16

†No incluye refuerzo hexagonal.



El juego

Colores disponibles					
	Rojo	Naranja	Verde		
	R	0	G		
AGF	REGUE E DE INVE	L SUFIJO NTARIO P	AL NÚME ARA LOS	RO	

COLORES ESPECIALES.

★ Bolsillo, cromado

N.º de inventario	Descripción	A	В	С	D
SDDP204B0	Destornillador de bolsillo n.º 1 PHILLIPS®	n.º 1	1/8	2	4-7/8



EMPUÑADURA BLANDA (Blue-Point®)

Empuñadura blanda (Blue-Point®)

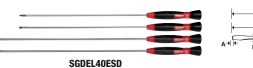
	N.º de inventario	Tamaño de la punta	Longitud de la hoja, pulgadas (mm)	Longitud, pulgadas	
Punta plana	BSGD3	1/8	3 (76)	6-1/2	•
	BSGD4	7/32	5 (127)	9	•
	BSGD5	1/4	6 (152)	10-1/4	•
	BSGD6	5/16	7 (178)	11-1/4	•
	BSGD7	3/8	8 (203)	12-3/8	•
PHILLIPS®	BSGDP41	n.º 1	4 (102)	8	•
	BSGDP52	n.º 2	5 (127)	9-1/4	•

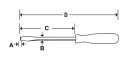


SERVICIO ELECTRÓNICO

Miniatura electrónico/Largo

Hecho con material seguro de disipación electrostática (ESD) que brinda protección contra la transferencia de cargas estáticas que pueden dañar los componentes electrónicos sensibles. Mango compacto y cómodo con empuñadura blanda. Tapa giratoria para un giro rápido y una aplicación de torque precisa. Hoja de aleación fuerte en diámetros de 1/8 in, 5/32 in o 3/16 in que proporciona espacio en aplicaciones estrechas. Marca de ESD en cada herramienta.





Hoja fina electrónica

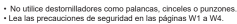
Hoja fina	El juego contiene:	REG				
Estilo de punta	N.º de inventario	A	В	С	D	
Punta plana	SGDE43ESD	1/8	1/8	3	6-3/8	
	SGDE44ESD	1/8	1/8	4	7-23/64	
	SGDE46ESD	1/8	1/8	6	9-21/64	
	SGDE610ESD	3/16	3/16	10	13-17/64	
	SGDE63ESD	3/16	3/16	3	6-3/8	
	SGDE64ESD	3/16	3/16	4	7-23/64	
	SGDE66ESD	3/16	3/16	6	9-21/64	
	SGDE68ESD	3/16	3/16	8	11-19/64	
	SGDEL8ESD	3	1/8	8	11-3/8	•
	SGDEL10ESD	4	5/32	10	13-3/8	•
PHILLIPS®	SGDELP8ESD	N.° 0	1/8	8	11-3/8	•
	SGDELP10ESD	N.º 1	5/32	10	13-3/8	•
	SGDEP30ESD	N.° 0	1/8	3	6-3/8	
	SGDEP61ESD	N.º 1	5/32	6	9-21/64	











SERVICIO ELECTRÓNICO



Miniatura electrónico, plano

Hecho con material seguro de disipación electrostática (ESD) que brinda protección contra la transferencia de cargas estáticas que pueden dañar los componentes electrónicos sensibles. Mango compacto y cómodo con empuñadura blanda. Tapa giratoria para un giro rápido y una aplicación de torque precisa. Hoja de aleación fuerte en diámetros de 1/8 in, 5/32 in o 3/16 in que proporciona espacio en aplicaciones estrechas.

Marca de ESD en cada herramienta.

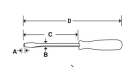
→ Miniatura electrónico

	N.º de inventario	Α	В	С	D	
Punta plana	SGDE215ESD	1/8	5/64	2	5-1/2	•
	SGDE220ESD	3/32	5/64	2	5-3/4	•
	SGDE225ESD	3/32	3/32	2	5-3/4	•
	SGDE230ESD	1/8	1/8	2	5-3/4	•
PHILLIPS®	SGDEP200ESD	N.º 00	5/64	2	5-3/4	•
	SGDEP20ESD	N.º 0	1/8	2	5-3/4	•
	SGDEP21ESD	N.º 1	5/32	3	6-1/2	•

El juego que se muestra incluye un estuche de almacenamiento.







El juego

El juego

contiene:

Regulador del potenciómetro, cromado

N.º de inventario	Α	В	С	D
SGDE33ESD	3/32	3/32	3	6-3/8

Miniatura electrónico/TORX®

T6

T7

T8

T9

T10

T15

T20

3/32

3/32

3/32

3/32

1/8

5/32

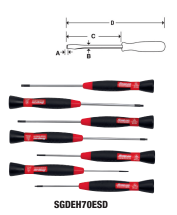
/11/	^ с	contiene:			
	С	D			
	2	5-1/2	•		
	2	5-1/2	•		
	2	5-1/2	•		
	2	5-1/2	•		
	2	5-1/2	•		
	3	6-1/2	•		

6-1/2

El juego

•

El juego que se muestra incluye un estuche de almacenamiento.



Miniatura electrónico/hexagonal

N.º de inventario SGDET26ESD

SGDET27ESD

SGDET28ESD

SGDET29ESD

SGDET210ESD

SGDET215ESD

SGDET220ESD

miniatura etc.	contiene:	20/					
N.º de inventario	Α	В	С	D			
SGDEH304ESD	1/16	5/64	2	5-1/2	•		
SGDEH306ESD	3/32	1/8	3	6-1/2	•		
SGDEH307ESD	7/64	9/64	3	6-1/2	•		
SGDEH315ESD	1.5	3/32	2	5-1/2	•		
SGDEH320ESD	2	3/32	2	5-1/2	•		
SGDEH325ESD	2.5	1/8	3	6-1/2	•		
SGDEH330ESD	3	9/64	3	6-1/2	•		

El juego que se muestra incluye un estuche de almacenamiento.

Mango estándar/blando, cromado

- Diseñad para sujetadores TORX® de tipo interno utilizados en el sector automotriz y de electrodomésticos.
- Las puntas están cortadas con precisión y tratadas con vapor para lograr el mejor agarre posible.
- Hojas cromadas para mayor resistencia a la corrosión y fácil limpieza.
- Refuerzos hexagonales para torneado asistido por llave.
- Los mangos con empuñadura blanda Instinct® ofrecen una combinación única de potencia, comodidad y versatilidad.



N.º de inventario	A	В	С	D		
SGDTX38BR	T8	3/16	3	7-1/4		•
SGDTX310BR	T10	3/16	3	7-1/4		•
SGDTX315BR*	T15	3/16	3	7-1/4	•	•
SGDTX320BR*	T20	3/16	3	7-1/4	•	•
SGDTX425BR*	T25	1/4	4	8-7/8	•	•
SGDTX427BR*	T27	1/4	4	8-7/8	•	•
SGDTX430BR*	T30	1/4	4	8-7/8	•	•
SGDTX640BR	T40	5/16	6	10-7/8		•
SGDTX645BR	T45	5/16	6	10-7/8		•

Los juegos incluyen una bandeja de almacenamiento.

* Mango largo/blando, cromado

- La punta TORX® permite un enganche óptimo del sujetador con un movimiento mínimo.
- Hoja de aleación delgada y fuerte que proporciona una excelente fuerza de giro y espacio libre.
- Las longitudes expuestas más largas permiten el acceso a los sujetadores difíciles de alcanzar, como los conjuntos de luces delanteras y traseras.



N.º de inventario	Α	В	С	D	
SGDTX1008BR	T8	3/16	10	14-1/8	•
SGDTX1010BR	T10	3/16	10	14-1/8	•
SGDTX1015BR	T15	3/16	10	14-1/8	•
SGDTX1020BR	T20	3/16	10	14-1/8	•
SGDTX1225BR	T25	1/4	12	16-7/8	•
SGDTX1227BR	T27	1/4	12	16-7/8	•
SGDTX1230BR	T30	1/4	12	16-7/8	•

El juego incluye una bandeja de almacenamiento.

Empuñadura estándar/blanda Pozidriv®, cromada

- Las puntas tienen cuñas para un ajuste perfecto en sujetadores Pozidriv®.
- Los destornilladores con punta PHILLIPS® no deben usarse en sujetadores Pozidriv®, ya que se saldrán de la cavidad, redondearán la herramienta y las esquinas de la cavidad del tornillo.

SQ	2
El juego contiene:	FORR
_	

El iuego

N.º de inventario	Α	В	С	D	
SGDZ31BR	N.º 1	3/16	3	7-1/4	•
SGDZ42BR	N.º 2	1/4	4	8-7/8	•
SGDZ63BR	N.º 3	5/16	6	10-7/8	•
SGDZ84BR	N.° 4	3/8	8	13-7/16	•

El juego incluye una bandeja de almacenamiento.

Minipunta/mango blando, cromado

• Diseñada para sujetadores TORX® de tipo interno utilizados en las industrias automotriz y de electrodomésticos.

N.º de inventario	A	В	С	D		
SGDT308BR	T8	3/16	3	5-7/8	•	•
SGDT310BR	T10	3/16	3	5-7/8	•	•
SGDT315BR	T15	3/16	3	5-7/8	•	•
SGDT320BR	T20	3/16	3	5-7/8	•	•

El juego incluye una bandeja de almacenamiento.



Colores disponibles

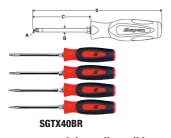


AGREGUE EL SUFIJO AL NÚMERO DE INVENTARIO PARA LOS COLORES ESPECIALES.





SGDZ40BR



Colores disponibles

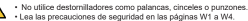


AGREGUE EL SUFIJO AL NÚMERO DE INVENTARIO PARA LOS COLORES ESPECIALES.









[^]Los juegos que se muestran incluyen un organizador de espuma.

MANGO BLANDO CON PUNTA TORX® **INSTINCT**



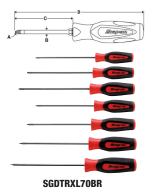
Mango blando/a prueba de manipulaciones, cromado

• Un orificio en el extremo de cada punta de broca encaja en la clavija central en los sujetadores TORX® a prueba de manipulaciones.

SCOTA	
El juego contiene:	608x

N.º de inventario	Α	В	С	D	
SGDTRX315BR	T15	3/16	3	7-1/4	•
SGDTRX320BR	T20	3/16	3	7-1/4	•
SGDTRX425BR	T25	1/4	4	8-7/8	•
SGDTRX427BR	T27	1/4	4	8-7/8	•
SGDTRX430BR	T30	1/4	4	8-7/8	•

El juego incluye una bandeja de almacenamiento.



🗱 A prueba de manipulaciones/Mango blando/largo, cromado

- Un orificio en el extremo de cada punta de broca encaja en la clavija central en sujetadores TORX® a prueba de manipulaciones.
- Los usos comunes incluyen paneles de puertas y molduras interiores, conjuntos de faros y módulos de interruptores.

N.º de inventario	Α	В	С	D	
SGDTRX608BR	T8	3/16	6	10	•
SGDTRX610BR	T10	3/16	6	10	•
SGDTRX615BR	T15	3/16	6	10	•
SGDTRX620BR	T20	3/16	6	10	•
SGDTRX825BR	T25	1/4	8	12-3/4	•
SGDTRX827BR	T27	1/4	8	12-3/4	•
SGDTRX830BR	T30	1/4	8	12-3/4	•

El juego incluye una bandeja de almacenamiento.



A prueba de manipulaciones/mango blando/ minipunta larga, cromada

• Un orificio en el extremo de cada punta de broca encaja en la clavij central en los sujetadores TORX® a prueba de manipulaciones.

ja	El juego contiene:	150	20
	D		
	8-7/8		•

N.º de inventario	Α	В	С	D	
SGDTR608B	T8	3/16	6	8-7/8	•
SGDTR610B	T10	3/16	6	8-7/8	•
SGDTR615B	T15	3/16	6	8-7/8	•
SGDTR620B	T20	3/16	6	8-7/8	•

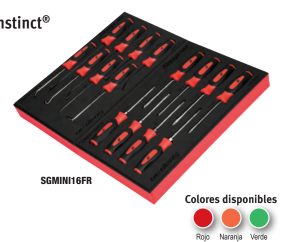
El juego incluye una bandeja de almacenamiento.

Juegos combinados de espuma con mango blando Instinct® SGMINI16FR Destornilladores de combinación con minipunta y

empuñadura blanda Instinct®, TORX®,

juego de espuma de púas y extractores de sellos (16 piezas)

- Incluye (2) PHILLIPS® de 1/8 in y 3/16 in, (2) n.º 0 y n.º 1 y (4) destornilladores TORX® T8, T10, T15 y T20, además de (4) ganchos y púas de punzones, de 90°, de 45° y (4) cucharas largas y cortas, además de extractores de sellos contorneados largos y cortos en un organizador de espuma.
- El diseño de empuñadura de tres lóbulos anchos y la hoja de acero de aleación especial reforzada con Snap-on® proporcionan potencia de giro cuando es necesario.
- El revestimiento de níquel-cromo ayuda a proteger contra la corrosión y facilita la limpieza.
- Las hojas de las púas y los extractores están hechas de material SAS resistente, lo que prolonga la vida útil de la herramienta.
- El diseño modular del organizador de espuma brinda la reconfiguración en el cajón para las nuevas herramientas.
- Cabe en un cajón de 2 in.
- La función de empujar para levantar facilita la recuperación de herramientas mientras mantiene la máxima densidad de las herramientas en un espacio más pequeño.
- Los colores contrastantes brindan un control visual que elimina el tiempo de búsqueda de las herramientas faltantes.
- Espuma reticulada de celda cerrada resistente a aceites, solventes y combustibles, fácil de limpiar.



Naranja R AGREGUE EL SUFIJO AL NÚMERO DE INVENTARIO PARA LOS COLORES ESPECIALES.

Verde

MANGO DURO CON PUNTA TORX® **SINSTINCT**

Mango estándar/duro, cromado

N.º de inventario	A	В	С	D	
SHDTX38R	T8	3/16	3	7-1/4	•
SHDTX310R	T10	3/16	3	7-1/4	•
SHDTX315R	T15	3/16	3	7-1/4	•
SHDTX320R	T20	3/16	3	7-1/4	•
SHDTX425R	T25	1/4	4	8-7/8	•
SHDTX427R	T27	1/4	4	8-7/8	•
SHDTX430R	T30	1/4	4	8-7/8	•
SHDTX640R	T40	5/16	6	10-7/8	•
SHDTX645R	T45	5/16	6	10-7/8	•

El juego incluye una bandeja de almacenamiento.



Colores disponibles



AGREGUE EL SUELIO AL NÚMERO DE INVENTARIO PARA LOS COLORES ESPECIALES.

APLICACIÓN ESPECIAL

El juego **+** Desplazamiento de 90º, cromado contiene:

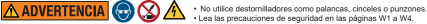
Tipo de producto	N.º de inventario	A	В	
PHILLIPS®	120SSDP	N.º 1 y n.º 2	4-3/4	•
	340SSDP	N.º 3 y n.º 4	6	•
Punta plana	10SSD	0,040 x 1/4	4	•
	20SSD	0,050 x 5/16	4-11/16	•
	30SSD	0,060 x 3/8	5-1/2	•



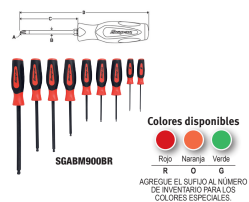








El juego



Punta hexagonal de bola/mango blando, métrico



N.º de inventario	A	В	С	D	
SGABM20BR	2	1/8	3	5-13/16	•
SGABM25BR	2.5	1/8	3	5-13/16	•
SGABM30BR	3	3/16	3	7-5/32	•
SGABM40BR	4	3/16	3	7-5/32	•
SGABM50BR	5	3/16	3	7-5/32	•
SGABM60BR	6	5/16	4	8-29/32	•
SGABM70BR	7	5/16	6	10-29/32	•
SGABM80BR	8	5/16	6	10-29/32	•
SGABM100BR	10	3/8	8	13-1/2	•

Colores disponibles SGAB1000BR Colores disponibles Rojo Naranja Verde R O G AGREGUE EL SUFIJO AL NÚMERO DE INVENTARIO PARA LOS COLORES ESPECIALES.

Punta hexagonal de bola/ mango blando, SAE



N.º de inventario	A	В	С	D	
SGAB6BR	3/32	1/8	3	5-13/16	•
SGAB7BR	7/64	1/8	3	5-13/16	•
SGAB8BR	1/8	3/16	3	7-5/32	•
SGAB9BR	9/64	3/16	3	7-5/32	•
SGAB10BR	5/32	3/16	3	7-5/32	•
SGAB12BR	3/16	3/16	3	7-5/32	•
SGAB14BR	7/32	5/16	4	8-29/32	•
SGAB16BR	1/4	5/16	4	8-29/32	•
SGAB20BR	5/16	5/16	6	10-29/32	•
SGAB24BR	3/8	3/8	8	13-1/2	•

S6180 S6189

Sujetadores Dzus®, cromados

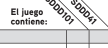
 Pára los sujetadores de tipo Dzus® utilizados en aplicaciones de carreras de automóviles y aeronaves.

N.º de inventario	Grosor de la punta, pulgadas	Ancho de la punta, pulgadas	Longitud de la hoja expuesta, pulgadas	Longitud, pulgadas
S6180	3/64	1/2	2	6-13/32
S6189	1/32	19/64	2	5-47/64





Destornilladores de hoja reversible y juegos



N.º de inventario	Descripción		
SDMDP1S4	Broca PH n.º 1/S4	•	
SDMDP2S4	Broca PH n.º 2/S4	•	
SDMDT15T20	Broca diamante con vástago hexagonal T15/T20 reversible TORX® de 1/4 in	•	
SDMDT25T30	Broca diamante con vástago hexagonal T25/T30 reversible TORX® de 1/4 in	•	
SDDD-1	Tubo	•	•
SDMD4P1S4	Broca PH n.º 1/S4		•
SDMD4P2S4	Broca PH n.º 2/S4		•

SDDD101 Juego de destornilladores de hoja reversible

- Incluye (4) brocas reversibles para (8) tamaños de punta diferentes: Puntas planas de 1/4 in y 3/16 in, puntas PHILLIPS ® n.º 1 y n.º 2, puntas TORX ® T15, T20, T25 y T30.
- Llaves para tuercas individuales de 1/4 in y 5/16 in.
- Mango rígido clásico y duradero con textura para un agarre seguro.

SDDD41 Juego de destornilladores de hoja reversible

- Incluye (2) brocas reversibles para cuatro tamaños de puntas diferentes: Punta plana de 9/32 in y 13/64 in, puntas PHILLIPS ® n.º 1 y n.º 2.
- El mango rígido clásico y duradero tiene textura para un agarre seguro.

Miniatura, cromado

CM6551A[‡] Juego de destornilladores en miniatura (5 piezas)

- Incluye (4) hojas en los siguientes tamaños de puntas planas: 0,055 in, 0,070 in, 0,080 in y 0,100 in.
- Incluye punzón y bolsa de plástico.

Destornilladores de bolsillo con broca reversible SDDDM1AR Destornillador de bolsillo con broca reversible

- El práctico clip de bolsillo brinda comodidad y le permite tener el destornillador de bolsillo al alcance de la mano en todo momento.
- Mango clásico de perfil delgado para guardarlo fácilmente en el bolsillo o en la guantera.
- El imán incorporado retiene la broca reversible para que siempre esté disponible cuando la necesite.

Juego de destornilladores automáticos y puntas de diamante SGDQ16KT[‡] Kit de destornilladores

- El vástago con resorte fácil de usar se puede ajustar a diferentes longitudes para dejar espacios libres, así como también para un almacenamiento
- El vástago se puede liberar por completo para permitir su uso con taladros inalámbricos.
- El engarce de alta ingeniería tiene incorporado un sistema de bloqueo magnético y mecánico para sujetar las brocas de forma segura.
- Manguito con engarce rotativo para girarlo al colocar o quitar los sujetadores rápidamente.
- Las partículas de diamante se enganchan a los sujetadores, lo que minimiza el movimiento y el desprendimiento.
- El kit incluye lo siguiente: Destornillador automático SGDQ6, puntas de diamante PHILLIPS® SDMD221 y SDMD223 (n.º 1, n.º 2, n.º 3), punta de diamante plana SDMD213, puntas de diamante TORX® SDMDT10, SDMDT30 (T10-T30) y puntas de diamante eléctricas PHILLIPS® SDMD321 y SDMD323 (n.º 1, n.º 2, n.º 3)

SGDQ6[‡] Destornillador con vástago automático

Punta cuadrada

- Los destornilladores de punta cuadrada permiten un excelente enganche de sujetadores.
- Las puntas están cortadas con precisión y tratadas con chorro de vapor para un agarre óptimo.
- Diseñado para usarse con sujetadores de punta cuadrada n.º 3 a n.º 12.

El juego contiene:	6
D	

N.º de inventario	Descripción	Punta	С	D	
SDDROB43	Negro	n.º 3	4	8-13/32	•
SDDROB42R	Rojo	n.º 2	4	8-13/32	•
SDDROB31G	Verde	n.º 1	3	6-21/32	•
SDDROB30Y	Amarillo	n.º 0	3	6-21/32	•

Destornilladores de perfil bajo

- Los destornilladores pueden girar tornillos en áreas de acceso extremadamente limitado donde otros productos no pueden alcanzar.
- Las brocas del destornillador de acero de aleación especial son las brocas más cortas posibles (10 mm), pero aun así permiten un enganche completo del tornillo.
- Mango contorneado tratado térmicamente para mayor comodidad y facilidad de uso.
- El diseño plano y de bajo perfil cabe en áreas extremadamenté estrechas.
- Se usa en las industrias aeronáutica, aeroespacial y automotriz. • Se puede utilizar en el montaje, en motocicletas y para reparaciones de motores pequeños.
- El orificio de sujeción en el mango ayuda a prevenir FOD (daños por objetos extraños).

N.º de inventario	Descripción	Longitud, pulgadas
SSFP1	Punta PHILLIPS® n.º 1 de perfil bajo	4-9/32
SSFP2	Punta PHILLIPS® n.º 2 de perfil bajo	4-9/32
SSF1	Punta plana de perfil bajo	4-9/32





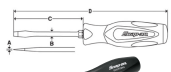




0 AGREGUE EL SUFIJO AL NÚMERO DE INVENTARIO PARA LOS COLORES ESPECIALES

R











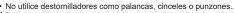












‡ Estos productos pueden exponerlo a sustancias químicas que el estado de California reconoce como causantes de cáncer y daños reproductivos. Consulte las páginas P1-P2 para obtener más información

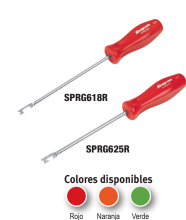
· Lea las precauciones de seguridad en las páginas W1 a W4.

APLICACIÓN ESPECIAL





AGREGUE EL SUFIJO AL NÚMERO DE INVENTARIO PARA LOS COLORES ESPECIALES.



Destornilladores para tapones marinos

- Diseñado para usarse en tapones marinos y otros sujetadores con ranuras grandes que requieren un torque alto.
- La serie SGD155 cuenta con un refuerzo hexagonal grande para un torneado asistido por llave.

N.º de inventario	A	В	С	D
SGD153BR	0,050	3/8	2-3/4	8-1/4
SGD155CR	0,050	1/2	2-29/32	10-3/8

Herramientas con resorte para inserción y extracción

- Diseñada para sujetar y maniobrar con seguridad los resortes de tamaño pequeño a mediano.
- La punta con ranura en V profunda y la captura de la ranura en C impiden que el resorte se deslice.
- Vástago más grueso en comparación con las púas.
- Mango de acetato duradero y cómodo.
- Úsela para quitar resortes de extensión o compresión de servicio liviano a mediano, resortes de puertas, resortes de pestillo, tensores de plataformas y resortes estabilizadores en los tractores o los cortacéspedes, resortes de ajuste de frenos, resortes de retorno del acelerador y luces empotradas con resortes internos; también se usa para mover o colocar cables y arneses de calibre grueso o para jalar pasadores de chaveta o pasadores de pestillo.
- Importante: Estas herramientas con resorte no están aisladas y solo deben usarse en aplicaciones sin energía.

N.º de inventario	A	В	С	D
SPRG618R	3/32	3/16	5-29/32	9-9/16
SPRG625R	7/64	1/4	5-29/32	10-5/16

MANGO DURO POZIDRIV® DINSTINCT



AGREGUE EL SUFIJO AL NÚMERO DE INVENTARIO PARA LOS COLORES ESPECIALES.

* Mango estándar/duro Pozidriv®, cromado

- Las paredes de las puntas son menos cónicas que las puntas PHILLIPS®.
- Las puntas tienen cuñas para un ajuste perfecto en los sujetadores Pozidriv®.
- Importante: Los destornilladores con punta PHILLIPS® no deben usarse en sujetadores Pozidriv® (y viceversa), ya que se saldrán de la cavidad, redondearán la herramienta y las esquinas de la cavidad del tornillo.

N.º de inventario	Α	В	С	D	
SHDZ22R	n.º 2	1/4	1-1/2	3-3/4	
SHDZ31R	n.º 1	3/16	3	7-1/4	•
SHDZ42R	n.º 2	1/4	4	8-7/8	•
SHDZ63R	n.º 3	5/16	6	10-7/8	•
SHDZ84R	n.º 4	3/8	8	13-7/16	•

El juego

DESTORNILLADORES TIPO TRINQUETE (Blue Point®)



Destornilladores tipo trinquete (Blue-Point®) BSGDMR6 Destornillador estándar de tipo trinquete con 6 brocas (Blue-Point®)

- El mecanismo de trinquete de 45 dientes garantiza un posicionamiento y un movimiento precisos.
- Las brocas se guardan en un depósito de brocas dentro del mango.
- Incluye (6) brocas hexagonales de 1/4 in: punta plana (4,5 y 5,5), PHILLIPS® (n.º 1 y n.º 2) y TORX® (T15 y T20).
- Las brocas son un producto de consumo y no tienen garantía.

DESTORNILLADORES DE TIPO TRINQUETE/SISTEMA DE MANGO DE **EMPUÑADURA BLANDA**









Los destornilladores de la serie SGD presentan:

- Vástagos de acero inoxidable estriados intercambiables de alta calidad.
- Fuerte retención de brocas magnéticas.
- Mecanismo de trinquete suave (patente de EE. UU. 7 213 491).
- El material suave del mango resistente a los solventes brinda una superficie cómoda y antideslizante (patente de EE. UU. 421 888).
- Palanca de avance, bloqueo y retroceso "hacia arriba" para hacer cambios de dirección sencillos.

Todos los mangos

- Material de cubierta suave y resistente a los solventes para proporcionar una superficie de agarre positivo.
- Palanca de avance o retroceso "hacia arriba" para hacer cambios rápidos de dirección.
- Vástagos estriados de acero inoxidable de alta calidad.
- El tope contorneado para el pulgar en la base de la empuñadura ayuda al usuario a aplicar la máxima presión al sujetador.
- · Mecanismo de trinquete suave.
- Úselo con cualquier vástago intercambiable de la serie SGDMRC.
- La forma ergonómica patentada del mango brinda comodidad y control.
- La cómoda corona de la tapa del mango proporciona una superficie de baja fricción para la palma mientras se gira.

Mango de cinco posiciones

SGDMRC11A

- Cuenta con posiciones de bloqueo de 0º, 30º y 60º para una ergonomía óptima (patente de EE. UU. 7 481 135). • Diseñado para usar con la mano derecha o izquierda.
- El mango permite almacenar hasta siete brocas de inserción.

Mango corto

- Tamaño compacto para aplicaciones de espacio libre limitado.
- Sin almacenamiento de brocas en el mango.

Mango estándar

- La tapa funciona como portabrocas cuando se trabaja en espacios reducidos.
- En el mango se pueden almacenar hasta 10 brocas.



AGREGUE EL SUFIJO AL NÚMERO DE INVENTARIO PARA LOS COLORES **ESPECIALES**

Destornilladores de tipo trinquete con mango de cinco posiciones

	N.º de inventario	Mango	Vástago	Broca de punta plana	Broca PHILLIPS®	С	D
5 posiciones	SGDMRCE44	SGDMRCE4	SGDMRC1-10	SDM213B	SDM222IRB	2-5/8	8-1/2
Estándar	SGDMRC44B	SGDMRC4	SGDMRC4-40	SDM213B	SDM222IRB	3-7/8	9-3/4
Corto	SGDMRC11A	SGDMRC1A	SGDMRC1-10	_	_	2	4-1/2

Todos los destornilladores cortos incluyen una broca con punta SDM222IRB PHILLIPS®.

Mangos con empuñadura blanda

N.º de inventario	Tipo de mango	Α
SGDMRC1A	Corto	2-5/8
SGDMRC4A	Estándar	6
SGDMRCE4	5 posiciones	5-7/8



Juegos de destornilladores tipo trinquete SGDMRC31RK Juego de destornilladores métricos de tipo trinquete cortos

- Juego ideal para aplicaciones en las que el espacio es escaso.
- Destornillador de tipo trinquete corto que admite vástagos de acero inoxidable intercambiables con una fuerte retención magnética de brocas (se incluyen de 2 in y de 3-3/4 in de longitud).
- Acción de trinquete suave con un mecanismo de bloqueo de avance y retroceso.
- El juego incluye (8) dados de 1/4 in (5 mm a 13 mm), (6) brocas hexagonales métricas (2 mm a 6 mm), (8) brocas TORX® (T9-T40), (2) brocas planas,
- (3) brocas PHILLIPS® ACR® y (1) adaptador hexagonal de 1/4 in a cuadrado de 1/4 in en un estuche de almacenamiento.









DESTORNILLADORES DE TIPO TRINQUETE/SISTEMA DE MANGO DE EMPUÑADURA BLANDA



Mango estándar

N.º de inventario	Tipo de mango	Color del mango	С	D
SSDMR4B	Estándar	Negro	3-25/32	8-3/4

Incluye brocas con punta plana SDM211B (3/16 in) y SDM213B (9/32 in), además de brocas PHILLIPS® ACR® SDM221IRB (n.º 1), SDM222IRB (n.º 2) y SDM223IRB (n.º 3). Para dar mantenimiento a los dados anteriores, solicite RKRSSDMR4AC (kit de servicio de destornilladores de tipo trinquete).



Mango corto

N.º de inventario	Color del mango	С	D
SSDMR1AR	Rojo	1-15/16	4-5/16

Incluye una broca PHILLIPS® ACR® SDM222IRB n.º 2. Para dar mantenimiento a los cuadros anteriores, solicite RKRSSDMR4AC (kit de servicio de destornilladores de tipo trinquete). SSDMR4B200* (reemplazo de la tapa del extremo)



Mango estándar, largo

N.º de inventario	Tipo de mango	Color del mango	С	D
SSDMR8AR	Largo	Rojo	7-7/16	12-15/16

Incluye brocas con punta plana SDM211B (3/16 in) y SDM213B (9/32 in), además de puntas PHILLIPS® ACR® SDM221IRB (n.º 1), SDM222IRB (n.º 2) y SDM223IRB (n.º 3). RKRSSDMR4AC (kit de servicio de destornilladores de tipo trinquete).



Mango en T

N.º de inventario	Dimensión A, longitud del vástago, pulgadas	Dimensión B, longitud total, pulgadas	Tipo de mango
SSDMRT1	2	3-15/16	Mango en T, corto
SSDMRT4	3-7/8	5-27/32	Mango en T, corto
SSDMRT8A	8	10	Mango en T, corto

Incluye una broca PHILLIPS® ACR® SDM222IRB n.º 2. RKRSSDMR4AC (kit de servicio de destornilladores de tipo trinquete).



Vástagos intercambiables

- Úselo con mangos en el sistema de destornilladores de tipo trinquete de empuñadura blanda.
- El imán de neodimio en el vástago sujeta la broca de forma segura.
- Los vástagos con cuadro cuadrado de 1/4 in en estilos estándar y flexible permiten la conexión de una amplia gama de dados y accesorios de 1/4 in.

N.º de inventario		Α	В
SGDMRC1-10	Vástago magnético o soporte de brocas	3-1/4	2
SGDMRC4-40	Vástagos magnéticos o soportes de brocas (5 in)	5	3-3/4
SGDMRC4-80	Vástago magnético o soporte de brocas	9	7-3/4
SGDMRC4-TM4	Vástago con cuadro cuadrado de 1/4 in	5	3-3/4
SGDMRC4-TMF4	Vástago con cuadro flexible de 1/4 in	5	3-3/4
SGDMRC-SP	Vástago del acelerador de 1/4 in	13	_



Juegos de destornilladores de tipo trinquete



SGDMRC4A Mango de destornillador de tipo trinquete estándar con empuñadura blanda SGDMRC4-40 Vástagos magnéticos o soportes de brocas (5 in) SGDMRC4-80 Vástago magnético o soporte de brocas SDM211B Broca con vástago hexagonal de 1/4 in con punta plana de 0,031 in x 0,187 in SDM213B Broca con vástago hexagonal de 1/4 in con punta plana de 0,038 in x 0,250 in SDM221IRB Broca con vástago hexagonal de 1/4 in n.º 1 PHILLIPS® ACR®	N.º de inventario	Descripción	
SGDMRC4-80 Vástago magnético o soporte de brocas ● SDM211B Broca con vástago hexagonal de 1/4 in con punta plana de 0,031 in x 0,187 in ● SDM213B Broca con vástago hexagonal de 1/4 in con punta plana de 0,038 in x 0,250 in ● SDM221IRB Broca con vástago hexagonal de 1/4 in n.º 1 PHILLIPS® ACR® ●	SGDMRC4A	Mango de destornillador de tipo trinquete estándar con empuñadura blanda	•
SDM211B Broca con vástago hexagonal de 1/4 in con punta plana de 0,031 in x 0,187 in SDM213B Broca con vástago hexagonal de 1/4 in con punta plana de 0,038 in x 0,250 in SDM221IRB Broca con vástago hexagonal de 1/4 in n.º 1 PHILLIPS® ACR®	SGDMRC4-40	Vástagos magnéticos o soportes de brocas (5 in)	•
SDM213B Broca con vástago hexagonal de 1/4 in con punta plana de 0,038 in x 0,250 in SDM221IRB Broca con vástago hexagonal de 1/4 in n.º 1 PHILLIPS® ACR®	SGDMRC4-80	Vástago magnético o soporte de brocas	•
SDM221IRB Broca con vástago hexagonal de 1/4 in n.º 1 PHILLIPS® ACR® •	SDM211B	Broca con vástago hexagonal de 1/4 in con punta plana de 0,031 in x 0,187 in	•
ů ů	SDM213B	Broca con vástago hexagonal de 1/4 in con punta plana de 0,038 in x 0,250 in	•
	SDM221IRB	Broca con vástago hexagonal de 1/4 in n.º 1 PHILLIPS® ACR®	•
SDM222IRB Broca con vástago hexagonal de 1/4 in n.º 2 PHILLIPS® ACR® •	SDM222IRB	Broca con vástago hexagonal de 1/4 in n.º 2 PHILLIPS® ACR®	•

El juego incluye un estuche de almacenamiento PB146A.

Destornilladores completos

SGDMRC44FR Juego de espuma de destornillador de tipo trinquete estándar con empuñadura blanda (44 piezas)

- Incluye (1) mango estándar de tipo trinquete con empuñadura blanda, (4) vástagos, (9) brocas TORX®, (17) brocas hexagonales métricas/SAE, (3) brocas PHILLIPS®, (2) brocas planas, (5) brocas cuadradas, (1) broca para válvulas de neumáticos, (1) adaptador y (1) soporte de brocas en una caja moldeada con inserto de espuma.
- El destornillador de tipo trinquete admite vástagos de acero inoxidable intercambiables y permite el almacenamiento de hasta diez brocas.
- Cada herramienta se ajusta con precisión en un estuche de almacenamiento compacto con espuma que proporciona una máxima protección para la herramienta.
- Los colores contrastantes brindan un control visual que elimina el tiempo de búsqueda de las herramientas faltantes.

Juego de brocas TORX® (Blue-Point®)

Se usa en vehículos BMW®: debajo del tablero y los sensores en el compartimiento del motor; vehículos Cadillac®: bombas de agua; Cadillac® CTS®, 3,2 l (2003–2004)/Cadillac® Catera 3,0 l (1997–2001): tapón de drenaje de aceite; vehículos Ford®: Escort® (primeros modelos): pernos de las bisagras de las puertas; vehículos GM®: guardabarros; vehículos Jeep®: Cherokee® (1997–1998): pernos de bisagra de puerta; vehículos VW® (anteriores a 1999): pernos de las bisagras de las puertas exteriores e interiores.

DHW1[‡] Llave de brocas de tipo trinquete reversible con cuadro hexagonal de 5/16 in (Blue-Point®)

- Longitud total: 10-3/4 in (273 mm).
 Espacio libre bajo del cabezal para el acceso a lugares estrechos.
- El anillo internó en el cuadro cuadrado permite una retención más segura de las puntas que los modelos magnéticos.
- Rueda estriada para un control con la punta de los dedos.
- · Palanca de marcha atrás posicionada para una operación con una sola mano.

Juego de brocas y trinquete magnético

- Ideal para acceder a los sujetadores en áreas estrechas.
- El trinquete cuenta con una retención magnética para brocas hexagonales de 1/4.
- Incluye lo siguiente: Broca de punta plana SDM211B, broca de punta plana SDM213B (9/32), broca SDM2221IRB (n.º 1) PHILLIPS® ACR®, punta SDM222IRB (n.º 2) PHILLIPS® ÀCR®, punta SDMT15D (T15) TORX®,
- Utilice el kit de servicio RKRTM72A.







	contiene:	
N.º de inventario	Descripción	
SGDMRC1A	Mango de destornillador de tipo trinquete corto con empuñadura blanda	•
SGDMRC4A	Mango de destornillador de tipo trinquete estándar con empuñadura blanda	•
SGDMRC1-10	Vástago magnético o soporte de brocas	•
SGDMRC4-40	Vástagos magnéticos o soportes de brocas (5 in)	•
SGDMRC4-80	Vástago magnético o soporte de brocas	•
SGDMRC4-TM4	Vástago con cuadro cuadrado de 1/4 in	•
SDM400A	Juego de brocas para destornillador maestro SAE	•







Verde R AGREGUE EL SUFIJO AL NÚMERO DE INVENTARIO PARA LOS COLORES

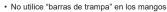
ESPECIALES.





N.º de inventario	Descripción (cuadro)	Tamaño hexagonal	Descripción	
SDMTAS15	T15	5/16	T15	•
SDMTAS20	T20	5/16	T20	•
SDMTAS25	T25	5/16	T25	•
SDMTAS27	T27	5/16	T27	•
SDMTAS30	Broca TORX®	5/16	T30	•
SDMTAS40	Broca TORX®	5/16	T40	•
SDMTAS45	Broca TORX®	5/16	T45	•
DHW1 [‡]	Llave de brocas de tipo trinquete reversible con cuadro hexagonal de 5/16 in (Blue-Point®)	_		•





- · Inspeccione, limpie y lubrique con frecuencia todos los mecanismos de trinquete no sellados con aceite liviano.
- ‡ Estos productos pueden exponerlo a sustancias químicas que el estado de California reconoce como causantes de cáncer y daños reproductivos. Consulte las páginas P1–P2 para obtener más información.
- · Lea las precauciones de seguridad en las páginas W1 a W4.







JUEGOS DE DESTORNILLADORES DE TIPO TRINQUETE



Desplazamiento del trinquete



•	i content.	. /
N.º de inventario	Descripción	
BLPBTW4	Llave combinada con cuadro de tipo trinquete de 1/4 in y minitrinquete de 4 in con cuadro de 1/4 in (Blue-Point®)	•
BLPBTW6	Llave combinada con cuadro de tipo trinquete de 1/4 in y minitrinquete de 6 in con cuadro de 1/4 in (Blue-Point®)	
BLPBTW8	Llave combinada con cuadro de tipo trinquete de 1/4 in y minitrinquete de 8 in con cuadro de 1/4 in (Blue-Point®)	•
BLPPB1	Broca con vástago hexagonal de 1/4 in n.º 1 PHILLIPS® (Blue-Point®)	•
BLPPB2	Broca con vástago hexagonal de 1/4 in n.º 2 PHILLIPS® (Blue-Point®)	•
BLPTB15TP	Broca con vástago hexagonal de 1/4 in T15 TORX® (Blue-Point®)	•
BLPTB20TP	Broca con vástago hexagonal de 1/4 in T20 TORX® (Blue-Point®)	•
BLPFB316	Broca con vástago hexagonal de punta plana SAE de 3/16 in (Blue-Point®)	•
BLPFB932	Broca con vástago hexagonal de punta plana SAE de 9/32 in (Blue-Point®)	•



BTWSMPK



BTWOSK

\480B

Desplazamiento del trinquete YA480B Destornillador de ángulo recto de tipo trinquete (Blue-Point®)

Incluye (1) broca de punta plana,
 (1) broca n.º 2 PHILLIPS® y (1) punta n.º 2 Pozidriv®.

BTWSMPK[‡] Juego de mangos de tipo trinquete en miniatura con brocas (7 piezas) (Blue-Point®)

• Incluye: (1) BTWSM, (1) BTWOS y (1) mango en miniatura de tipo trinquete BTWROS; (1) broca de punta plana SDM213B (9/32 in); (1) SDM221IRB (n.º 1); (1) punta SDM222IRB (n.º 2) PHILLIPS® ACR®; (1) punta SDMT15D (T15) TORX®.

BTWOSK[‡] Juego de mangos de tipo trinquete en miniatura con brocas (5 piezas) (Blue-Point®)

 Incluye (1) minimango de tipo trinquete, (1) broca de punta plana (9/32 in),
 (1) broca PHILLIPS® ACR® (n.º 1),

(1) broca PHILLIPS® ACR® (n.º 1), (1) broca PHILLIPS® ACR® (n.º 2) y (1) broca TORX® (T15).

BTWS[‡] Mango de tipo trinquete en miniatura recto (Blue-Point®)

- Mango de tipo trinquete en miniatura para usar con brocas hexagonales de 1/4 in.
- Ideal para trabajos en espacios reducidos.
- Acoplamiento de trinquete de 72 dientes con solo 5º de movimiento para acoplarse al siguiente diente.
- El soporte magnético mantiene las puntas en su lugar.
- Perilla estriada elevada para control con la punta de los dedos
- La palanca de marcha atrás se maneja fácilmente con una mano.
- Longitud total compacta de 4-1/2 in.
- Empuñadura de vinilo para mayor comodidad y control.

BTWOS[‡] Mango de trinquete en miniatura con desplazamiento de 25º (Blue-Point®)

- Mango de trinquete en miniatura con desplazamiento de 25º para usar con brocas hexagonales de 1/4 in.
- Ideal para trabajos en espacios reducidos.
- Acoplamiento dé trinquete de 72 dientes con solo 5º de movimiento para acoplarse al siguiente diente.
- El soporte magnético mantiene las brocas en su lugar.
- Perilla estriada elevada para control con la punta de los dedos.
- La palanca de marcha atrás se maneja fácilmente con una mano.
- Longitud total compacta de 4-1/2 in.
- Empuñadura de vinilo para mayor comodidad y control.

BŤWROS[‡] Mango de trinquete en miniatura con desplazamiento de 25º marcha atrás (Blue-Point®)

- Desplazamiento marcha atrás de 25º.
- Acoplamiento de trinquete de 72 dientes con solo 5º de movimiento para acoplarse al siguiente diente.
- Los mangos con desplazamiento de 25º ayudan a evitar lesiones en los nudillos.
- El soporte magnético mantiene las brocas en su lugar.

ARRANCADORES DE TORNILLO Y TUERCA

SSM3 SS5A SSM5A SSM6A GA260A GA199A

Arrancadores de aluminio

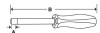
- Las brocas de acero con resorte sujetan la pared de la ranura del tornillo para resistir un tirón de 8 lb.
- Las puntas se sueltan automáticamente cuando el torque aplicado alcanza cierto nivel.

N.º de inventario	Α	В	С	D
SS5A	5/16	Punta plana	0,032 x 9/32	5
SSM3	5/16	Punta plana	0,032 x 9/32	2-1/2
SSM5A	5/16	Punta plana	0,032 x 9/32	5-1/4
SSM6A [‡]	9/32	PHILLIPS®	n.º 3	5-1/2
GA260A [‡]	9/32	PHILLIPS®	n.º 2	2-5/8
GA199A [‡]	9/32	Combinación	0,032 x 9/32, n.° 2	5-7/8

SSR7 Arrancador de aluminio empotrado (Blue-Point®)

- Estructura de aluminio redonda con área de agarre estriada en el centro.
- Diseñado para admitir los tamaños más populares de tornillos empotrados: TORX®, cabezal de dado, PHILLIPS®, etc.
- Mangos de extremo opuestos con tuercas n.º 3, n.º 4, n.º 6, n.º 8 y n.º 10.
- La longitud total es de 6-3/4 in.







Mango duro, pulgadas, 6 puntas

- Los tamaños más populares están incluidos en los juegos.
- Vástagos tubulares pulidos con una cavidad de 1 in.
- Tamaños marcados en el lateral y en el extremo del mango para su identificación.
- Los mangos son resistentes a los aceites y solventes y se limpian fácilmente.
- Se incluye una bandeja de almacenamiento.

		~
l	juego	-
וכ	ntiene:	

□ Ţ	N.º de inventario	Α	В	
3/16	NDD106B	19/64	6-21/32	•
7/32	NDD107BBR	19/64	6-21/32	•
1/4	NDD108BR	19/64	6-21/32	•
9/32	NDD109BO	23/64	6-21/32	•
5/16	NDD110BY	23/64	6-21/32	•
11/32	NDD111BG	25/64	6-21/32	•
3/8	NDD112BB	25/64	7-13/32	•
7/16	NDD114BBR	33/64	8-5/32	•
1/2	NDD116BR	33/64	8-21/32	•
9/16	NDD118BO	47/64	9-1/4	
5/8	NDD120BY	47/64	9-1/4	

El juego incluye una bandeja de almacenamiento.



m)	N.º de inventario	A*	В	
5	NDDM50A	7.5	169	•
6	NDDM60A	7.5	169	•
7	NDDM70A	9.1	169	•
8	NDDM80A	9.9	169	•
9	NDDM90A	9.9	188	•
10	NDDM100A	13.1	207	•
11	NDDM110A	13.1	207	•
12	NDDM120A	13.1	221	•
13	NDDM130A	13.1	221	•

El juego incluye una bandeja de almacenamiento. *Longitud del dado



Mango ergonómico con empuñadura blanda, mm, 6 puntas

- Fabricado con acero de alta resistencia y endurecido para mayor durabilidad.
- Marcas grandes en la hoja y en el mango.
- El orificio en el mango se puede usar para colgar o sujetar la herramienta.
- Los mangos ergonómicos con empuñadura blanda brindan comodidad yuna potencia de torsión sin precedentes.



El juego

™ Ţ	N.º de inventario	Longitud total, pulgadas	
7 mm	NDSGM7A	8-5/8	•
8 mm	NDSGM8A	8-5/8	•
10 mm	NDSGM10A	8-5/8	•
12 mm	NDSGM12A	8-5/8	•
13 mm	NDSGM13A	8-5/8	•
14 mm	NDSGM14A	8-5/8	•

El juego incluye una bandeja de almacenamiento.



Mango ergonómico con empuñadura blanda, pulgadas, 12 puntas

10	2
El juego contiene:	600

□ Ţ	N.º de inventario	Longitud total, pulgadas	
1/2	NDSG12A	6-3/8	•
1/4	NDSG14A	6-3/8	•
3/8	NDSG38A	6-3/8	•
5/16	NDSG516A	6-3/8	•
7/16	NDSG716A	6-3/8	•
9/32	NDSG932A	6-3/8	•

El juego incluye una bandeja de almacenamiento.





- No utilice herramientas manuales cromadas o de acabado industrial con destornilladores eléctricos.
- ‡ Estos productos pueden exponerlo a sustancias químicas que el estado de California reconoce como causantes de cáncer y daños reproductivos. Consulte las páginas P1–P2 para obtener más información.
- · Lea las precauciones de seguridad en las páginas W1 a W4

JUEGOS DE BROCAS

Juegos maestros de brocas (hexagonales de 1/4 in)



SDM400A Juego maestro de brocas del destornillador SAE

- Incluye (33) brocas con vástago hexagonal, (3) adaptadores y (1) práctico estuche de almacenamiento
- Gama popular de adaptadores y brocas para usar con herramientas manuales o inalámbricas.
- Brocas fabricadas en los EE. UU.

Incluye todas las brocas que figuran a continuación:

Tipo de broca	N.º de inventario	#]
Punta plana	SDM211B	0,031 in x 0,187 in
	SDM212B	0,035 in x 0,219 in
	SDM213B	0,038 in x 0,250 in
	SDM214C	0,046 in x 0,312 in
	SDM215C	0,055 in x 0,375 in
Broca hexagonal	SDM2704D	1/16 in
	SDM2705D	5/64 in
	SDM2706D	3/32 in
	SDM2707D	7/64 in
	SDM2708D	1/8 in
	SDM2709D	9/64 in
	SDM2710D	5/32 in
	SDM2712D	3/16 in
	SDM2714D	7/32 in
	SDM2716D	1/4 in
Broca PHILLIPS® ACR®	SDM221IRB	N.º 1
	SDM222IRB	N.º 2
	SDM223IRB	N.º 3
Broca TORX®	SDMT8D	T8
	SDMT9D	Т9
	SDMT10D	T10
	SDMT15D	T15
	SDMT20D	T20
	SDMT25D	T25
	SDMT27D	T27
	SDMT30D	T30
	SDMT40D	T40
Broca Pozidriv® ACR®	SDM251IRC	n.º 1
	SDM252IRB	n.º 2
	SDM253IRC	n.º 3
Broca Scrulox®	BTS0	n.° 0
	BTS1	n.º 1
	BTS2	n.º 2
Annatura haveranal de 1/6 in avedra de 1/6 in	BTS3	n.º 3
Apertura hexagonal de 1/4 in, cuadro de 1/4 in Adaptador de hexagonal de 1/4 in a	TMBS8A	_
cuadrado de 1/4 in, con cuadro de 1/4 in, 2 in de largo	GMB3042	_
Adaptador de hexagonal de 1/4 in a cuadrado de 1/4 in, con cuadro de 1/4 in, 1 in de largo	GMB3041	_
Soporte magnético para brocas de inserción	SDM11A	_



SDM410 Juego maestro métrico de brocas de destornillador

- Incluye (36) brocas con vástago hexagonal,
 (3) adaptadores y (1) práctico estuche de almacenamiento.
- Brocas fabricadas en los EE. UU.

Incluye todas las brocas que figuran a continuación:

Tipo de broca	N.º de	#}
•	inventario	
Punta plana	SDM211B	0,031 in x 0,187 in
	SDM212B	0,035 in x 0,219 in
	SDM213B	0,038 in x 0,250 in
	SDM214C	0,046 in x 0,312 in
Broca PHILLIPS® ACR®	SDM221IRB	N.º 1
	SDM222IRB	N.º 2
	SDM223IRB	N.º 3
Broca Pozidriv® ACR®	SDM251IRC	n.º 1
	SDM252IRB	n.º 2
	SDM253IRC	n.º 3
Broca para espacios limitados PHILLIPS®	SDM222CZ	n.º 2
Broca métrica hexagonal	SDMM2702B	2 mm
	SDMM2702.5B	2.5 mm
	SDMM2703B	3 mm
	SDMM2704C	4 mm
	SDMM2705C	5 mm
	SDMM2706C	6 mm
	SDMM2708B	8 mm
	SDMM2710B	10 mm
Broca TORX®	SDMT8D	T8
	SDMT9D	T9
	SDMT10D	T10
	SDMT15D	T15
	SDMT20D	T20
	SDMT25D	T25
	SDMT27D	T27
	SDMT30D	T30
	SDMT40D	T40
Broca resistente a las manipulaciones	SDMTR8	T8
TORX®	SDMTR10	T10
	SDMTR15	T15
	SDMTR20	T20
	SDMTR25	T25
	SDMTR27	T27
	SDMTR30	T30
	SDMTR40	T40
Apertura hexagonal de 1/4in, cuadro de 1/4in	TMBS8A	_
Adaptador de hexagonal de 1/4 in a cuadrado de 1/4 in, con cuadro de 1/4 in, 2 in de largo	GMB3042	-
Adaptador de hexagonal de 1/4 in a cuadrado de 1/4 in, con cuadro de 1/4 in, 1 in de largo	GMB3041	_
Soporte magnético para brocas de inserción	SDM11A	-



SDMBT10

Juegos de brocas hexagonales de bola (hexagonal de 1/4 in) SDM32KT Juego de bola hexagonal (Blue-Point®)

• Puntas con vástago de 1/4 in para usar en aplicaciones de difícil acceso donde no se puede alcanzar el sujetador directamente.

Descripción	N.º de inventario	#]
Métrico	SDMBMH2702	2 mm
	SDMBMH2702.5	2.5 mm
	SDMBMH2703	3 mm
	SDMBMH2704	4 mm
	SDMBMH2705	5 mm
	SDMBMH2706	6 mm
	SDMBMH2707	7 mm
	SDMBMH2708	8 mm
	SDMBMH2709	9 mm
	SDMBMH2710	10 mm
SAE	SDMBH2706	3/32 in
	SDMBH2707	7/64 in
	SDMBH2708	1/8 in
	SDMBH2709	9/64 in
	SDMBH2710	5/32 in
	SDMBH2712	3/16 in
	SDMBH2714	7/32 in
	SDMBH2716	1/4 in
	SDMBH2720	5/16 in
	SDMBH2724	3/8 in

Descripción	N.º de inventario	#]
TORX®	SDMBT10	T10
	SDMBT15	T15
	SDMBT20	T20
	SDMBT25	T25
	SDMBT27	T27
	SDMBT30	T30
	SDMBT40	T40
	SDMBT45	T45
	SDMBT50	T50
	SDMBT55	T55
Soporte de brocas	SDM13	_
Adaptador de hembra hexagonal de 1/4 in a hembra cuadrado de 1/4 in	TMBS108	_

El juego incluye estuche de almacenamiento.



SDM11KT

SDM11KT Juego hexagonal de bola TORX® (Blue-Point®)

• Incluye un estuche de almacenamiento con un sujetador para correa.

Descripción	N.º de inventario	#∄
TORX®	SDMBT10	T10
	SDMBT15	T15
	SDMBT20	T20
	SDMBT25	T25
	SDMBT27	T27
	SDMBT30	T30
	SDMBT40	T40
	SDMBT45	T45
	SDMBT50	T50
Soporte de brocas	SDM13	-
Adaptador de hembra hexagonal de 1/4 in a hembra cuadrado de 1/4 in	TMBS108	_

El juego incluye estuche de almacenamiento.



SDMC8T

Juegos de brocas para destornilladores de tipo trinquete (hexagonal de 1/4 in)

SDMC8T† Juego de brocas de destornillador TORX® (8 piezas)

• El juego incluye (8) brocas TORX® (T8-T30) en un estuche de almacenamiento negro (SDMC8).

SDMC8 Estuche de almacenamiento de brocas.

- El estuche está diseñado para caber en el vástago del destornillador de tipo trinquete Snap-on®, lo que permite que las herramientas se almacenen juntas.
- La bandeja indexable tiene un buen espacio para las brocas y gira hacia arriba para facilitar la selección o la extracción de las brocas.
- Estuche disponible en rojo o negro.

Descripción	N.º de inventario	#]
Broca de diamante de punta plana	SDMD213 [‡]	Punta plana (1 mm/5,5 mm)
Punta de diamante	SDMD221 [‡]	n.º 1
PHILLIPS®	SDMD222 [‡]	n.º 2
	SDMD223 [‡]	n.º 3
Punta de diamante	SDMDT15 [‡]	T15
TORX®	SDMDT20 [‡]	T20
	SDMDT25 [‡]	T25
	SDMDT30 [‡]	T30
Juego de brocas TORX®	SDMT8D	T8
	SDMT9D	T9
	SDMT10D	T10
	SDMT15D	T15
	SDMT20D	T20
	SDMT25D	T25
	SDMT27D	T27
Broca eléctrica TORX®	SDVT3020	T30

Colores disponibles



AGREGUE EL SUFIJO AL NÚMERO DE INVENTARIO PARA LOS



- · No utilice brocas con un destornillador de impacto.
- No utilice destornilladores como palancas, cinceles o punzones.
- ‡ Estos productos pueden exponerlo a sustancias químicas que el estado de California reconoce como causantes
- de cáncer y daños reproductivos. Consulte las páginas P1-P2 para obtener más información.
- · Lea las precauciones de seguridad en las páginas W1 a W4.







SDMC8P

SDMC8MH

SDMC8H

Juegos de brocas del destornillador de tipo trinquete (hexagonal de 1/4 in)

SDMC8P** Juego de brocas del destornillador combinadas (8 piezas)

• El juego incluye (2) brocas de punta plana (0,031 in y 0,038 in); (3) brocas PHILLIPS® (n.º 1, n.º 2 y n.º 3); (1) broca n.º 2 para espacio limitado PHILLIPS®; (1) broca n.º 2 Scrulox® y (1) adaptador de 1 in en un estuche de almacenamiento negro SDMC8.

SDMC8MH' Juego de brocas para destornillador hexagonales métricas (8 piezas)

• El juego incluye (8) brocas hexagonales métricas de 2 mm a 10 mm en un estuche de almacenamiento negro SDMC8.

SDMC8H* Juego de brocas para destornillador

Juegos de brocas de potencia

• El juego incluye (8) brocas hexagonales de 3/32 in a 5/16 in en un estuche de almacenamiento negro SDMC8.

Colores disponibles



AGREGUE EL SUFIJO AL NÚMERO DE INVENTARIO PARA LOS COLORES ESPECIALES.



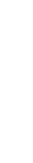
SDMEXT27K Adaptador de cuadro hexagonal de 1/4 in y juego de brocas (retenes de bola) (27 piezas)

- Juego completo que incluye los tamaños y las longitudes más populares de extensiones, adaptadores y brocas con retenes de bola para la mayoría de las aplicaciones.
- Adaptadores hexagonales a cuadrados con cuadros de 1/4 hexagonales a cuadrados de 1/4 o 3/8 para usar con dados (1 in, 2 in y 6 in de longitud).
- Soporte de brocás magnético pará usarse con puntas de inserción.
- Acoplador de cambio rápido para usarse con brocas de potencia hexagonales de 1/4 in.
- Inserto de tamaño conocido y puntas eléctricas incluidas: Punta plana, PHILLIPS®, PHILLIPS® ACR®, TORX®, cuadrada.
 Incluye (2) llaves para tuercas magnéticas (1/4 in, 5/16 in).

Descripción	N.º de inventario	Tamaño
Punta plana	SDM211B	0,031 in x 0,187 in
	SDM212B	0,035 in x 0,219 in
	SDM213B	0,038 in x 0,250 in
Broca PHILLIPS® ACR®	SDM221IRB	N.º 1
	SDM222IRB	N.º 2
	SDM223IRB	N.º 3
Broca de potencia PHILLIPS®	SDM321B	1-15/16
	SDM322B	1-15/16
	SDM323A	1-15/16
Apretador de tuercas magnético	SDMN25	1/4 in hexagonal x 1/4 in
	SDMN31	1/4 in hexagonal x 5/16 in
Broca Scurlox®	BTS1	n.º 1
	BTS2	n.º 2
	BTS3	n.º 3
Broca TORX®	SDMT10D	T10
	SDMT15D	T15
	SDMT20D	T20
	SDMT25D	T25
	SDMT27D	T27
	SDMT30D	T30
Adaptador hexagonal a cuadrado, hexagonal de 1/4 in a cuadrado	GMB3041	1/4 in hexagonal a cuadrado de 1/4 in
de 1/4 in	GMB3042	2
	GMB3046	6
Adaptador hexagonal a cuadrado,	AB3042	2
hexagonal de 1/4 in a cuadrado de 3/8 in	AB3046	6
Soporte magnético para brocas de inserción	SDM11A	Soporte magnético para brocas de inserción
Acoplador de cambio rápido, cuadro de 1/4 in	TMC109A	_

Los juegos que se muestran incluyen un estuche de almacenamiento.







Juegos de brocas de potencia

_	•	***************************************	. /
Descripción	N.º de inventario	Tamaño	
Broca de punta plana	SDM211B	0,031 in x 0,187 in	•
	SDM212B	0,035 in x 0,219 in	•
	SDM213B	0,038 in x 0,250 in	•
Broca PHILLIPS® ACR®	SDM221IRB	n.º 1	•
	SDM222IRB	n.° 2	•
	SDM223IRB	n.º 3	•
Broca de potencia PHILLIPS®	SDM321B	n.º 1	•
PHILLIPS®	SDM322B	n.º 2	•
	SDM323A	n.° 3	•
Broca de potencia TORX®	SDMT315A	T15	•
	SDMT320A	T20	•
	SDMT325B	T25	•
Adaptador hexagonal	GMB3041	1	•
a cuadrado, hexagonal de 1/4 in a cuadrado de 1/4 in	GMB3042	2	•
	GMB3046	6	•
Adaptador hexagonal a	A3042	2	•
cuadrado de potencia con cuadro de 3/8 in	A3046	6	•
Soporte magnético para brocas de inserción	SDM11A	_	•
Acoplador de cambio rápido	TMC109A	_	•

SDMEXT19K Juego de brocas y adaptador de cuadro hexagonal de 1/4 in (19 piezas)

- El juego completo incluye los tamaños y las longitudes más populares de extensiones, adaptadores y brocas.
- Adaptadores hexagonales a cuadrados de 1/4 hexagonales a 1/4 in o 3/8 in cuadrados para su uso con dados (de 2 in y 6 in de largo).
- Soporte de brocas magnético para usar con brocas de inserción y acoplador de cambio rápido para usar con brocas hexagonales de potencia de 1/4 in.
- Incluye (3) brocas planas, (3) PHILLIPS®, (3) brocas de inserción PHILLIPS® y (3) brocas de potencia TORX®.



SDML19KT

Juegos de brocas de potencia



, and good and an entropied			contiene:	
Descripción	N.º de inventario	Tamaño	Longitud	
Broca de potencia de punta plana	SDM414A	0,034 in x 0,187 in	3	•
	SDM416A	0,038 in x 0,250 in	3	•
	SDM614	0,034 in x 0,187 in	6	•
	SDM616	0,038 in x 0,250 in	6	•
Broca de potencia	SDM421B	n.º 1	2-3/4	•
PHILLIPS®	SDM422B	n.º 2	2-3/4	•
	SDM423B	n.º 3	2-3/4	•
	SDM621A	n.º 1	6	•
	SDM622A	n.º 2	6	•
	SDM623A	n.º 3	6	•
Broca de potencia TORXº	SDMT415	T15	2-3/4	•
	SDMT420	T20	2-3/4	•
	SDMT425	T25	2-3/4	•
	SDMT427	T27	2-3/4	•
	SDMT615	T15	6	•
	SDMT620	T20	6	•
	SDMT625	T25	6	•
	SDMT627	T27	6	•
Acoplador de cambio	TMC109A	_	_	

SDML19KT Juego de brocas de potencia largas (19 piezas)

- Incluye un surtido popular de brocas de 2-3/4 in, 3 in y 6 in para cubrir una amplia gama de aplicaciones.
- Ayuda a evitar daños costosos en la superficie de trabajo al eliminar el contacto del mandril.









- No utilice destornilladores como palancas, cinceles o punzones.
- No utilice brocas con un destornillador de impacto.
- No utilice herramientas manuales cromadas o de acabado industrial con destornilladores de impacto.
- Lea las precauciones de seguridad en las páginas W1 a W4.

IUEGO DE BROCAS DE POTENCIA



CTS561BITXL Juego de brocas de potencia de 6 in (14 piezas) (Blue-Point®)

- La longitud adicional proporciona un mayor acceso y minimiza el contacto del taladro con la superficie de trabajo.
- Brocas de potencia hechas de acero S2 resistente.
- T8, T10, T15, T20, T25, T27 y T30. PHILLIPS® n.º 1, n.º 2 y n.º 3, cuadrado n.º 1 y n.º 2.
- Adaptador de acero inoxidable SDM611 con retención magnética.
- Incluye una caja indexable CTS561BITCS.



CTS561BITSET

CTS561BITSET Juego de brocas de cambio rápido con cuadro de 1/4 in (23 piezas) (Blue-Point®)

- Para usarse con destornilladores inalámbricos Snap-on® y otros destornilladores de potencia.
- Fabricado con acero para herramientas de grado industrial.
- Incluye (22) brocas (todas de 3 in de largo), además de un cuadro cuadrado de 1/4 in (2 in de largo).
- Incluye brocas PHILLIPS® n.º 0, n.º 1, n.º 2; brocas de puntas planas de 5/32 in, 3/16 in, 7/16 in, 1/4 in, 9/32 in; brocas TORX® T10, T15, T20, T25, T27, T30, T40; brocas hexagonales de 3/32 in, 7/64, 1/8 in, 5/32 in, 3/16 in, 7/32 in y 1/4 in en un estuche de almacenamiento.



YA52PBSQC

YA52PBSQC Juego de brocas de potencia (52 piezas) (Blue-Point®)

- Para usarse con destornilladores inalámbricos Snap-on® y otros destornilladores de potencia.
- Incluye (7) brocas de inserción de estrella de seis lóbulos (a prueba de manipulaciones), (3) brocas de inserción cuadradas, (4) brocas de inserción PHILLIPS®, (4) brocas de inserción ranuradas, (7) brocas de inserción hexagonales, (2) brocas de inserción de embrague, (6) brocas de potencia de tipo estrella de seis lóbulos (a prueba de manipulaciones), (3) brocas de potencia cuadradas, (3) brocas de potencia PHILLIPS ®, (3) brocas de potencia ranuradas, (3) brocas de potencia hexagonales, (3) adaptadores de dado, (1) mandril de cambio rápido, (2) brocas de extremo doble PHILLIPS ® y (1) soporte de brocas cuadradas en un estuche de almacenamiento.

BROCAS PARA DESTORNILLADORES Y ACCESORIOS





TMC109A

Soportes para brocas para destornillador SDM12 Soporte de brocas de inserción

- Retención de brocas con anillo de bloqueo para cambios rápidos de brocas hexagonales.
- 1-1/8 in de longitud.

SDM611 Soporte magnético para brocas de inserción (Blue-Point®)

- Para cambios rápidos de brocas hexagonales cuando se usa con taladros eléctricos, taladros inalámbricos o pistola atornilladora.
- Retención de brocas magnéticas.
- 6 in de longitud.

TMXKBS6 Dado de 6 in hexagonal de 1/4 in x cuadrado de 1/4 in

- Se usa para quitar e instalar varios sujetadores: permite usar el trinquete para colocar una broca para destornillador hexagonal de 1/4 in.
- Cuadro cuadrado de 1/4 in, extensión de 6 in que admite diferentes configuraciones de brocas hexagonales de 1/4 in.
- Emplea un extremo magnético para sujetar la broca en su lugar.
- Fabricado con precisión con acero de aleación especial para mayor resistencia y durabilidad.
- El acabado de níquel-cromo ayuda a proteger contra la corrosión y facilita la limpieza.

TMC109A Acoplador de cambio rápido

- Se puede usar con cualquier mango con cuadro de 1/4 in.
- La carcasa de liberación por resorte se retrae para admitir brocas hexagonales de potencia de 1/4 in.
- Ideal para situaciones de producción donde se requiere una retención positiva de la broca.

Dados para brocas para destornilladores

N.º de inventario	Descripción
CFSSB8	Soporte de brocas universales compuestas no conductoras con cuadro de 3/8 in
FBS8	Dado para brocas para destornilladores hexagonales de 1/4 in con cuadro de 3/8 in
FBS9*	Dado para brocas para destornilladores hexagonales de 5/16 in con cuadro de 3/8 in

 $^{\rm t}$ Usar con broca hexagonal de 5/16 in. Se aplican los números de patente de EE. UU. 5 970 826 y 6 029 547 y 6 126 882.

Dados para brocas para destornilladores magnéticos

N.º de inventario	Descripción
FBSM8A	Dado para brocas para destornilladores magnéticos con cuadro de 3/8 in
GTMBS8A	Dado para brocas para destornilladores magnéticos con cuadro de 1/4 in
TMUBS8	Dado universal para brocas para destornilladores magnéticos con cuadro de 1/4 in
TMBS8A	Dado para brocas para destornilladores magnéticos con cuadro de 1/4 in

Llaves de tuercas magnéticas

N.º de inventario	Descripción
SDMN25	Llaves de tuercas magnéticas con vástago hexagonal de 1/4 in con broca de 1/4 in
SDMN31	Llaves de tuercas magnéticas con vástago hexagonal de 1/4 in con broca de 5/16 in

Adaptadores hexagonales a cuadrados

N.º de inventario	Tamaño del cuadro	Tipo de adaptador	A	В
GMB3041	1/4 in	Hexagonal de 1/4 in a cuadrado de 1/4 in	Bola de detención	1
GMB3042*	1/4 in	Hexagonal de 1/4 in a cuadrado de 1/4 in	Bola de detención	2
GMB3046*	1/4 in	Hexagonal de 1/4 in a cuadrado de 1/4 in	Bola de detención	6
AB3042*	3/8 in	Hexagonal de 1/4 in a cuadrado de 1/4 in	Bola de detención	2
AB3044*	3/8 in	Hexagonal de 1/4 in a cuadrado de 1/4 in	Bola de detención	4
AB3046*	3/8 in	Hexagonal de 1/4 in a cuadrado de 1/4 in	Bola de detención	6









CFSSB8

FRSR







TMUBS8

GTMBS8A





BROCAS CON VÁSTAGO HEXAGONAL DE 1/4 IN



SDM251IRC

Instalador/Extractor Pozidriv® ACR®

• Las nervaduras antideslizantes sostienen los sujetadores e impiden que se dañen.

N.º de inventario	# }
SDM251IRC	n.º 1
SDM252IRB	n.º 2
SDM253IRC	n.º 3



PHILLIPS® ACR®

• Las nervaduras antideslizantes sostienen los sujetadores e impiden que se dañen.

N.º de inventario	#]
SDM221IRB	n.º 1
SDM222IRB	n.º 2
SDM223IRB	n.º 3



SDMTW8A

Puntas movibles

• La geometría única proporciona hasta 18º de ángulo de "movimiento".

N.º de inventario	#.Ţ
SDMTW8A	T8
SDMTW9A	T9
SDMTW10A	T10
SDMTW15A	T15
SDMTW20A	T20
SDMW221A	n.º 1
SDMW222A	n.º 2
SDMW223A	n.º 3
SDMTW25A	T25
SDMTW27A	T27
SDMTW30A	T30
SDMTW40A	T40





SDMTR8

TORX® a prueba de manipulaciones

N.º de inventario	# Ţ	Diámetro en pulgadas
SDMTR8	T8	1/4
SDMTR10	T10	1/4
SDMTR15	T15	1/4
SDMTR20	T20	1/4
SDMTR25	T25	1/4
SDMTR27	T27	1/4
SDMTR30	T30	1/4
SDMTR40	T40	1/4
SDMTR45	T45	5/16
SDMTR50	T50	5/16



SDM231A

Reed & Prince

N.º de inventario	# <u>}</u>
SDM231A	n.º 2





- No utilice herramientas manuales cromadas o de acabado industrial con destornilladores de impacto.
- Use gafas de seguridad cuando use herramientas de
- potencia. (usuarios y espectadores) No utilice accesorios de herramientas de potencia por encima de sus RPM nominales máximas.
- No utilice con destornilladores de impacto.
- No utilice herramientas no conductoras que estén dañadas. No utilice brocas con un destornillador de impacto.
- · Lea las precauciones de seguridad en las páginas W1 a W4.

BROCAS CON VÁSTAGO HEXAGONAL DE 1/4 IN

- Acero de aleación resistente para una larga vida útil.
- Tratamiento térmico especializado para una calidad uniforme.
- Geometría de punta fresada con precisión para un enganche óptimo del sujetador.
- Hechas en EE. UU.

Tipo de broca	N.º de inventario	#1
Punta plana	SDM211B	0,031 in x 0,187 in
•	SDM212B	0,035 in x 0,219 in
SURPLE OF	SDM213B	0,038 in x 0,250 in
	SDM214C	0,046 in x 0,312 in
	SDM215C	0,055 in x 0,375 in
♣ PHILLIPS®	SDM221C	n.º 1
T PHILLIPS"	SDM222ZB	n.º 2
	SDM222CZ*	n.º 2
	SDM223C	n.º 3
Embrague A	SDM242	3/32 in
	SDM243	1/8 in
	SDM244	5/32 in
	SDM245	3/16 in
	SDM246	1/4 in
	SDM247	5/16 in
Embrague G	SDM242G	3/32 in
	SDM243G	1/8 in
The state of the s	SDM244G	5/32 in
	SDM245G	3/16 in
	SDM246G	1/4 in
POZIDRIV®	SDM251C	n.º 1
	SDM252C	n.º 2
	SDM253C	n.º 3
Hexagonal	SDM2704D	1/16 in
riexagoliat	SDM2705D	5/64 in
	SDM2706D	3/32 in
	SDM2708D	1/8 in
	SDM2709D	9/64 in
	SDM2710D	5/32 in
	SDM2712D	3/16 in
	SDM2714D	7/32 in
	SDM2716D	1/4 in
	SDM2720D	5/16 in
	SDM2724D	3/8 in

Brocas Mortorg®

- Diseñadas para usarse con sujetadores Mortorq®.
- Se usan en aplicaciones aeroespaciales.
- Diseño con cabezal de perfil bajo, aceptación de torque de alta resistencia y peso más liviano.
- Brocas diseñadas para permitir la extracción de los sujetadores en varios ángulos para facilitar su uso.
- Números de pieza estampados en la broca.

Tipo de broca	N.º de inventario	Tamaño
A	SDMMT0	n.º 0
™ Mortorq®	SDMMT00	n.º 00
The second second	SDMMT1	n.º 1
	SDMMT2	n.º 2
	SDMMT3	n.º 3

- Las brocas de las series BTS y BTSS se pueden usar en sujetadores cuadrados dobles empotrados que se usan comúnmente en exteriores de remolques y vehículos
- El tamaño de la broca varía según la aplicación.

Tipo de broca	N.º de inventario	#]
Hexagonal métrico	SDMM2702B	2 mm
Hexagonal metrico	SDMM2702.5B	2.5 mm
	SDMM2703B	3 mm
	SDMM2704C	4 mm
	SDMM2705C	5 mm
	SDMM2706C	6 mm
	SDMM2708B	8 mm
	SDMM2710B	10 mm
★ TORX®	SDMT6A	T6
TORX*	SDMT7A	T7
	SDMT8D	T8
	SDMT9D	T9
	SDMT10D	T10
	SDMT15D	T15
	SDMT20D	T20
	SDMT25D	T25
	SDMT30D	T30
	SDMT40D	T40
SCRULOX® cuadrado	BTS0	n.º 0
- OCKOLOX Cadalado	BTS1	n.º 1
	BTS2	n.º 2
Jakan Jakan	BTS3	n.º 3
1	BTW0A	n.º 0
TRI-WING®	BTW1A	n.º 1
The state of the s	BTW2A	n.º 2
	BTW3A	n.º 3
	BTW4A	n.º 4
	BTW5A	n.° 5
	BTW6A	n.º 6
Doble cuadrado	BTSS2	n.º 2

^{*}Perfil pequeño/punta estrecha

- Brocas con punta de diamante Las partículas de diamante "sostienen" los sujetadores, lo que minimiza el deslizamiento.
- Las partículas de diamante son extremadamente duras para un rendimiento duradero y un desgaste mínimo.

Tipo de broca	N.º de inventario	#]
→ PHILLIPS®	SDMD221 [‡]	n.º 1
T PHILLIPS'	SDMD222 [‡]	n.º 2
	SDMD223 [‡]	n.º 3
Punta plana	SDMD213 [‡]	1 mm/5,5 mm
TORX®	SDMDT10 [‡]	T10
TORX	SDMDT15 [‡]	T15
	SDMDT20 [‡]	T20
	SDMDT25 [‡]	T25
	SDMDT30 [‡]	T30
	SDMDT40 [‡]	T40
	SDMDT25T30*	T25/T30
	SDMDT15T20*	T15/T20
Broca de potencia	SDMD322 [‡]	n.º 2
	SDMD323 [‡]	n.º 3

*no punta de diamante

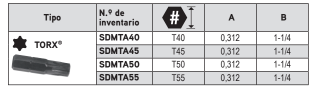
Herramientas para válvulas y vástagos SDMV208 Broca para válvula de neumático

- Diseñada para usarse con todos los destornilladores de tipo trinquete
- •Similar a lo que abarcan los destornilladores TR107A, TR108, TR117O.
- Broca de inserción hexagonal de 1/4 in, 1 in de longitud.



BROCAS DE INSERCIÓN

Brocas de inserción TORX®



Brocas de inserción especiales

-+	N.º de inventario	A
AT USA 6	SDM3D24	0,312

SDM3D24 Punta plana/Broca de inserción con vástago hexagonal de 1/4 in n.º 2 PHILLIPS®

- Broca de extremo doble PHILLIPS® n.º 2 y punta ranurada de 0,05 in.
- Para uso con destornilladores de bolsillo de la serie SDDDM.



Soporte de brocas y brocas de 1/4 in (Blue-Point®)

N.º de inventario	Descripción	Tamaño	Longitud, pulgadas (mm)
BLPPB0	Broca n.º 0 con vástago hexagonal de 1/4 in con punta PHILLIPS®	N.º 0	1 (25,4)
BLPPB1	Broca n.º 1 con vástago hexagonal de 1/4 in con punta PHILLIPS®	N.º 1	1 (25,4)
BLPPB2	Broca n.º 2 con vástago hexagonal de 1/4 in con punta PHILLIPS®	N.º 2	1 (25,4)
BLPPB3	Broca n.º 3 con vástago hexagonal de 1/4 in con punta PHILLIPS®	N.º 3	1 (25,4)
BLPSQB1	Broca n.º 1 con vástago hexagonal con punta cuadrada	N.º 1	1 (25,4)
BLPSQB2	Broca n.º 2 con vástago hexagonal con punta cuadrada	N.º 2	1 (25,4)
ВLРНВМ3	Broca con vástago hexagonal de 1/4 in métrica de 3 mm	3 mm	1 (25,4)
BLPHBM4	Broca con vástago hexagonal de 1/4 in métrica de 4 mm	4 mm	1 (25,4)
ВLРНВМ5	Broca con vástago hexagonal de 1/4 in métrica de 5 mm	5 mm	1 (25,4)
ВЬРНВМ6	Broca con vástago hexagonal de 1/4 in métrica de 6 mm	6 mm	1 (25,4)
BLPFB14	Broca de vástago hexagonal con punta plana SAE de 1/4 in	1/4 in	1 (25,4)
BLPFB316	Broca de vástago hexagonal con punta plana SAE de 3/16 in	3/16 in	1 (25,4)
BLPFB532	Broca de vástago hexagonal con punta plana SAE de 5/32 in	5/32 in	1 (25,4)
BLPFB732	Broca de vástago hexagonal con punta plana SAE de 7/32 in	7/32 in	1 (25,4)

N.º de inventario	Descripción	Tamaño	Longitud, pulgadas (mm)
BLPFB932	Broca de vástago hexagonal con punta plana SAE de 9/32 in	9/32 in	1 (25,4)
BLPHB14	Broca de vástago hexagonal de 1/4 in SAE de 1/4 in	1/4 in	1 (25,4)
BLPHB18	Broca de vástago hexagonal de 1/4 in SAE de 1/8 in	1/8 in	1 (25,4)
BLPHB316	Broca de vástago hexagonal de 1/4 in SAE de 3/16 in	3/16 in	1 (25,4)
BLPHB532	Broca de vástago hexagonal de 1/4 in SAE de 5/32 in	5/32 in	1 (25,4)
BLPHB732	Broca de vástago hexagonal de 1/4 in SAE de 7/32 in	7/32 in	1 (25,4)
BLPHB964	Broca de vástago hexagonal de 1/4 in SAE de 9/64 in	9/64 in	1 (25,4)
BLPTB10TP	Broca de vástago hexagonal de 1/4 in T10 TORX®	T10	1 (25,4)
BLPTB15TP	Broca de vástago hexagonal de 1/4 in T15 TORX®	T15	1 (25,4)
BLPTB20TP	Broca de vástago hexagonal de 1/4 in T20 TORX®	T20	1 (25,4)
BLPTB25TP	Broca de vástago hexagonal de 1/4 in T25 TORX®	T25	1 (25,4)
BLPTB30TP	Broca de vástago hexagonal de 1/4 in T30 TORX®	T30	1 (25,4)
BLPTMBS1414	Soporte de brocas con vástago hexagonal de 1/4 in con cuadro de 1/4 in	1/4 in	1-1/16 (27)
BLPTMBS3814	Soporte de brocas con vástago hexagonal de 1/4 in con cuadro de 3/8 in	1/4 in	1-1/16 (27)



- No utilice herramientas manuales cromadas o de acabado industrial con destornilladores eléctricos.
- · No utilice brocas con un destornillador de impacto.
- No utilice destornilladores como palancas, cinceles o punzones.
- ‡ Estos productos pueden exponerlo a sustancias químicas que el estado de California reconoce como causantes de cáncer y daños reproductivos. Consulte las páginas P1–P2 para obtener más información.



→ PHILLIPS® (de potencia)

* PHILLIPS' (de potencia)						
Tipo	N.º de inventario	#]		Α	В	
♣ PHILLIPS®	SDM220A	n.º 0	1/4	0,125	1	
	SDM320A	n.º 0	1/4	0,125	1-15/16	
	SDM421B	n.º 1	1/4	0,187	2-3/4	
	SDM521A	n.º 1	1/4	0,187	3-1/2	
	SDM621A	n.º 1	1/4	0,187	6	
	SDM422B	n.º 2	1/4	0,234	2-3/4	
	SDM522A	n.º 2	1/4	0,234	3-1/2	
	SDM622A	n.º 2	1/4	0,234	6	
	SDM423B	n.º 3	1/4	0,234	2-3/4	
	SDM523A	n.º 3	1/4	0,234	3-1/2	
	SDM623A	n.º 3	1/4	0,234	6	
	SDMA421	n.º 1	5/16	0,250	3	
	SDMA422A	n.º 2	5/16	0,250	3	
	SDMA423A	n.º 3	5/16	0,296	3	
	SDMB422A	n.º 2	7/16	0,312	3	
	SDMB522A	n.º 2	7/16	0,312	4-1/2	
	SDMB622	n.º 2	7/16	0,312	6	
	SDMB423A	n.º 3	7/16	0,312	3	
	SDMB523A	n.º 3	7/16	0,312	4-1/2	
	SDMB623A	n.º 3	7/16	0,312	6	
	SDMB424A	n.º 4	7/16	0,375	3	
	SDMB524A	n.º 4	7/16	0,375	4-1/2	
	SDMB624A	n.º 4	7/16	0,312	6	



+ PHILLIPS® ACR®/Extracción (de potencia)

Tipo	N.º de inventario	#]		Α	В
Brocas de extracción	SDM361RA	n.º 1	1/4	0,187	1-15/16
PHILLIPS® ACR®	SDM362RA	n.º 2	1/4	0,234	1-15/16
00	SDM363RA	n.º 3	1/4	0,234	1-15/16



+ PHILLIPS® ACR®/Instalador (de potencia)

	•		•	•	•
Tipo	N.º de inventario	#]		Α	В
Brocas del instalador PHILLIPS® ACR	SDM361IA	n.º 1	1/4	0,187	1-15/16
	SDM362IA	n.º 2	1/4	0,234	1-15/16
	SDM363IA	n.º 3	1/4	0,234	1-15/16

- Punta plana



Tipo	N.º de inventario	# 1		A	В
Punta plana	SDM311B	0,026 in x 0,122 in	1/4	0,187	1-15/16
F	SDM511A	0,026 in x 0,122 in	1/4	0,187	3-1/2
	SDM411B	0,026 in x 0,122 in	1/4	0,234	3
	SDM312B	0,028 in x 0.134 in	1/4	0,187	1-15/16
	SDM512A	0,028 in x 0.134 in	1/4	0,187	3-1/2
	SDM412B	0,028 in x 0.134 in	1/4	0,187	3
	SDM313B	0,032 in x 0,154 in	1/4	0,187	1-15/16
	SDM413B	0,032 in x 0,154 in	1/4	0,187	3
	SDM513A	0,032 in x 0,154 in	1/4	0,187	3-1/2
	SDM314B	0,034 in x 0,187 in	1/4	0,187	1-15/16
	SDM414A	0,034 in x 0,187 in	1/4	0,187	3
	SDM514A	0,034 in x 0,187 in	1/4	0,187	3-1/2
	SDM614	0,034 in x 0,187 in	1/4	0,187	6
	SDM315A	0,036 in x 0,215 in	1/4	0,234	1-15/16
	SDM415A	0,036 in x 0,215 in	1/4	0,250	3
	SDM515A	0,036 in x 0,215 in	1/4	0,234	3-1/2
	SDM316A	0,038 in x 0,250 in	1/4	0,234	1-15/16
	SDM416A	0,038 in x 0,250 in	1/4	0,234	3
	SDM616	0,038 in x 0,250 in	1/4	0,234	6
	SDM516A	0,038 in x 0,250 in	1/4	0,234	3-1/2
	SDM317A	0,042 in x 0,275 in	1/4	0,234	1-15/16
	SDM417A	0,042 in x 0,275 in	1/4	0,234	3
	SDM517A	0,042 in x 0,275 in	1/4	0,234	3-1/2
	SDM318A	0,046 in x 0,312 in	1/4	0,234	1-15/16
	SDM418A	0,046 in x 0,312 in	1/4	0,234	3
	SDM518A	0,046 in x 0,312 in	1/4	0,234	3-1/2
	SDM319A	0,050 in x 0,360 in	1/4	0,234	1-15/16
	SDM419A	0,050 in x 0,360 in	1/4	0,234	3
	SDM519A	0,050 in x 0,360 in	1/4	0,234	3-1/2



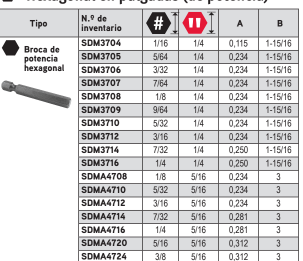
★ TORX[®] a prueba de manipulaciones

Tipo	N.º de inventario	# <u> </u>	Longitud, pulgadas
Broca de potencia	SDMTR308	Т8	1-15/16
	SDMTR310	T10	1-15/16
TORX®	SDMTR315	T15	1-15/16
a prueba de manipulaciones	SDMTR320	T20	1-15/16
	SDMTR325	T25	1-15/16
	SDMTR327	T27	1-15/16
	SDMTR330	T30	1-15/16

TORX® (de potencia)

Tipo	N.º de inventario	#]		A	В
★ TORX®	SDMT307A	T7	1/4	0,140	1-15/16
•	SDMT308A	T8	1/4	0,140	1-15/16
	SDMT309A	T9	1/4	0,140	1-15/16
	SDMT310A	T10	1/4	0,140	1-15/16
	SDMT315A	T15	1/4	0,140	1-15/16
	SDMT320A	T20	1/4	0,203	1-15/16
	SDMT327A	T27	1/4	0,203	1-15/16
	SDMT330A	T30	1/4	0,250	1-15/16
	SDMT340A	T40	1/4	0,250	1-15/16
	SDMT407	T7	1/4	0,140	2-3/4
	SDMT408	T8	1/4	0,140	2-3/4
	SDMT409	T9	1/4	0,140	2-3/4
	SDMT410	T10	1/4	0,140	2-3/4
	SDMT415	T15	1/4	0,140	2-3/4
	SDMT420	T20	1/4	0,203	2-3/4
	SDMT425	T25	1/4	0,203	2-3/4
	SDMT427	T27	1/4	0,203	2-3/4
	SDMT430	T30	1/4	0,250	2-3/4
	SDMT440	T40	1/4	0,250	2-3/4
	SDMT507	T7	1/4	0,140	3-1/2
	SDMT508	T8	1/4	0,140	3-1/2
	SDMT510	T10	1/4	0,140	3-1/2
	SDMT515	T15	1/4	0,140	3-1/2
	SDMT520	T20	1/4	0,203	3-1/2
	SDMT525	T25	1/4	0,203	3-1/2
	SDMT527	T27	1/4	0,203	3-1/2
	SDMT530	T30	1/4	0,250	3-1/2
	SDMT540	T40	1/4	0,250	3-1/2
	SDMT607	T7	1/4	0,140	6
	SDMT608	T8	1/4	0,140	6
	SDMT609	T9	1/4	0,140	6
	SDMT610	T10	1/4	0,156	6
	SDMT615	T15	1/4	0,156	6
	SDMT620	T20	1/4	0,187	6
	SDMT625	T25	1/4	0,234	6
	SDMT627	T27	1/4	0,250	6
	SDMT630	T30	1/4	0,250	6
	SDMT640	T40	1/4	0,250	6

Hexagonal en pulgadas (de potencia)



* Pozidriv® (de potencia)

	` '	•			
Tipo	N.º de inventario	#]		Α	В
	SDM351B	n.º 1	1/4	0,187	1-15/16
▼ Pozidriv®	SDM352B	n.º 2	1/4	0,234	1-15/16
Charles and the same of the sa	SDM353B	n.º 3	1/4	0,234	1-15/16
	SDM451A	n.º 1	1/4	0,187	2-3/4
	SDM452A	n.º 2	1/4	0,234	2-3/4
	SDM453A	n.º 3	1/4	0,234	2-3/4
	SDM551A	n.º 1	1/4	0,187	3-1/2
	SDM552A	n.º 2	1/4	0,234	3-1/2
	SDM553A	n.º 3	1/4	0,234	3-1/2
	SDM651A	n.º 1	1/4	0,187	6
	SDM652A	n.º 2	1/4	0,234	6
	SDM653A	n.º 3	1/4	0,234	6

Cuadrado

Tipo	N.º de inventario	#]	□ Ţ
Broca de potencia con punta cuadrada	SDMTS301	n.º 1	1-15/16
	SDMTS302	n.º 2	1-15/16
	SDMTS601	n.º 1	6
	SDMTS602	n.º 2	6

Hexagonal, mm (de potencia)

_ 0	,				
Tipo	N.º de inventario			A	В
Broca de	SDMM3702	2	1/4	0,09	1-15/16
potencia	SDMM37025	2.5	1/4	0,11	1-15/16
hexagonal	SDMM3703	3	1/4	0,13	1-15/16
	SDMM3704	4	1/4	0,18	1-15/16
	SDMM3705	5	1/4	0,22	1-15/16
	SDMM3706	6	1/4	0,27	1-15/16
	SDMM3707	7	1/4	0,31	1-15/16
	SDMM3708	8	1/4	0,36	1-15/16
	SDMM3710	10	1/4	0,45	1-15/16





Punzones/Empuñadura dura SH6ASA Punzón con empuñadura dura

 Úselo para trazar, alinear, quitar juntas tóricas, perforar orificios en cuero o tela y limpiar grietas.

N.º de inventario	Longitud de la hoja, pulgadas (mm)	Longitud total, pulgadas
SH6ASA	4-3/4 (121)	6-5/8



SGASA204CR

Colores disponibles



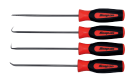
AGREGUE EL SUFIJO AL NÚMERO DE INVENTARIO PARA LOS COLORES ESPECIALES.

Punzones, ganchos y púas en miniatura/ Empuñadura blanda

- Mango cómodo y antideslizante Instinct®.
- Hojas fuertes de acero especial para un rendimiento duradero.
- Acabado muy pulido.
- Las hojas son reemplazables.
- Úselo para trazar, alinear, quitar juntas tóricas, perforar orificios en cuero o tela y limpiar grietas.



N.º de inventario	Descripción	Longitud de la hoja, pulgadas (mm)	Longitud total, pulgadas	Diámetro de la hoja, pulgadas	
SG3ASHCR	Gancho en miniatura Instinct®	3-1/8 (79)	6	1/8	•
SG3ASACR	Minipunzón Instinct®	3-1/8 (79)	6	1/8	•
SG3ASH45CR	Púa en miniatura con punta de 45º Instinct®	3-1/8 (79)	6	1/8	•
SG3ASH90CR	Púa en miniatura con punta de 90º Instinct®	3-1/8 (79)	6	1/8	•



SGLASA604BR

Colores disponibles



AGREGUE EL SUFIJO AL NÚMERO DE INVENTARIO PARA LOS COLORES ESPECIALES.

Punzones y ganchos/ Empuñadura blanda Instinct®

 Úselo para trazar, alinear, quitar juntas tóricas, perforar orificios en cuero o tela y limpiar grietas.

SCASO	ACA AC	E.
El juego contiene:	DEG OFF	P. OFOR.

N.º de inventario	Descripción	Diámetro de la hoja en pulgadas	Longitud total, pulgadas	Longitud de la hoja, pulgadas (mm)			
SG4ASHBR	Gancho Instinct®	1/4	8	3-3/4 (95)	•		
SG4ASABR	Punzón Instinct®	1/4	8	3-3/4 (95)	•		
SG5ASABR	Punzón Instinct®	1/4	9-5/8	4-3/4 (121)	•		
SG7ASABR	Punzón Instinct®	1/4	10-5/8	5-3/4	•		
SGL6ASABR*	Punzón largo de servicio pesado Instinct®	3/16	10-5/32	6 (152)		•	
SGL6ASO45BR*	Púa de compensación larga de 45° de servicio pesado Instinct®	3/16	10-5/32	6 (152)		•	
SGL6ASH45BR*	Púa larga de 45º de servicio pesado Instinct®	3/16	10-5/32	6 (152)		•	•
SGL6ASH90BR*	Púa larga de 90º de servicio pesado Instinct®	3/16	10-5/32	6 (152)		•	•
SGL12ASH45BR*	Púa larga de 45º de servicio pesado Instinct®	3/16	16-5/32	12 (305)			•
SGL12ASH90BR*	Púa larga de 90° de servicio pesado Instinct®	3/16	16-5/32	12 (305)			•

Los juegos SGLASA604 y SGLASH1204 cuentan con lo siguiente:

- Hojas reemplazables de acero con aleación de servicio pesado para mayor resistencia.
- La geometría exclusiva de la punta de 4º es ideal para tirar de cables en áreas estrechas.
- Las hojas más largas ofrecen un mejor acceso en áreas difíciles de alcanzar.
- Manfos más grandes para un agarre cómodo y seguro.

El juego

contiene:

Punzones, ganchos y púas largos y pequeños/ Empuñadura blanda

• Úselo para trazar, alinear, quitar juntas tóricas, perforar orificios en cuero o tela y limpiar grietas.

N.º de inventario	Descripción	Diámetro de la hoja, pulgadas	Longitud total, pulgadas	Longitud de la hoja, pulgadas (mm)	
SGL3ASHCR*	Gancho en miniatura largo Instinct®	9/64	9-23/32	7 (178)	•
SGL3ASACR*	Minipunzón largo	9/64	9-23/32	7 (178)	•
SGL3ASH45CR*	Púa en miniatura con punta larga de 45º Instinct®	9/64	9-23/32	7 (178)	•
SGL3ASH90CR*	Púa en miniatura con punta larga de 90º Instinct®	9/64	9-23/32	7 (178)	•



SGLASA204CR

Colores disponibles



AGREGUE EL SUFIJO AL NÚMERO DE INVENTARIO PARA LOS COLORES ESPECIALES.

Herramientas de extracción de sellos/Empuñadura blanda

- La punta redondeada con borde de radio combinado permite una fácil extracción de sellos o juntas tóricas, al mismo tiempo que reduce las posibilidades de daños en el sello o en la superficie acabada.
- Las (2) configuraciones de punta y las (2) longitudes de hoja están involucradas en la mayoría de las situaciones de extracción de sellos.
- · Hojas con acabado negro industrial.
- Las aplicaciones incluyen transmisiones, mangueras de calefacción y de vacío, sellos del eje impulsor de la bomba de aceite, juntas tóricas de inyectores y rieles de combustible, extracción de cubierta del bastidor de los tirantes internos y de la cubierta de CV, sellos de horquillas y conjuntos de cubiertas antipolvo de los calibradores en las Harley-Davidson® y en otras motocicletas El juego y bombas y bastidores de dirección.



Colores disponibles

Rojo Naranja Verde 0

AGREGUE EL SUFIJO AL NÚMERO DE INVENTARIO PARA LOS **COLORES ESPECIALES**

				contiene.	' \
N.º de inventario	Estilo de punta	Descripción	Α	В	
SGSR1AR	Cuchara	Herramienta de extracción de sellos con cuchara de empuñadura blanda	5-1/4	8	•
SGSR2AR	Cuchara	Herramienta de extracción de sellos con cuchara con empuñadura blanda	2-1/2	5-11/32	•
SGSR3AR	Contorneados	Herramienta de extracción de sellos contorneados con empuñadura blanda	2-1/2	5-11/32	•
SGSR4AR	Contorneados	Herramienta de extracción de sellos contorneados con empuñadura blanda	5-1/4	8	•

PUNZONES, GANCHOS Y PÚAS ESTÁNDARES Y EXTRALARGOS

Púas y punzones de trazar/Extralargos (Blue-Point®)

- Úselo para separar cables, quitar fusibles pequeños, juntas tóricas, recuperar piezas pequeñas o marcar superficies de metal y de plástico.
- El diámetro del vástago es 0,02 in más grueso que las púas estándares para una mayor durabilidad y una mayor vida útil de la herramienta.
- Cada púa mide 9-3/4 in (248 mm) de largo.



N.º de inventario	Descripción	
PSLR4-1 [‡]	Púa de gancho extralarga	•
PSLR4-2 [‡]	Púa de gancho de 90º extralarga	•
PSLR4-3 [‡]	Púa recta extralarga	•
PSLR4-4 [‡]	Púa compleja extralarga	•
PSLR4-5 [‡]	Púa combinada extralarga	•
PSLR4-6 [‡]	Púa de ángulo doble extralarga	•









- · No use "barras de trampa" en las palancas. · No utilice brocas con un destornillador de impacto.
- No utilice punzones, ganchos o púas como palancas o agujereadoras.
- ‡ Estos productos pueden exponerlo a sustancias químicas que el estado de California reconoce como causantes de cáncer y daños reproductivos. Consulte las páginas P1–P2 para obtener más información.
- Lea las precauciones de seguridad en las páginas W1 a W4.

PUNZONES, GANCHOS Y PÚAS ESTÁNDARES Y EXTRALARGOS



Púas y punzo	ones de trazar (Blue-Point®)	El juego contiene:	TIEST !	A150.	NEON .
N.º de inventario	Descripción	Longitud total (ensambladas en el mango), pulgadas			
YA145-1	Púa con punta recta (Blue-Point®)	7-7/16	•		
YA145-2	Púa con punta de 90° (Blue-Point®)	7-7/16	•		
YA145-3	Púa con punta de gancho (Blue-Point®)	7-7/16	•		
YA145-4	Púa con punta angular de junta tórica (Blue-Point®)	7-7/16	•		
YA145A-5	Mango anodizado negro (Blue-Point®)	_			
YA148-1	Punzón de trazar: recto/punta de 90° (Blue-Point®)	11-5/8		•	
YA148-2	Punzón de trazar: recto/gancho (Blue-Point®)	11-1/2		•	
YA148-3	Punzón de trazar: recto/punta flexible doble (Blue-Point®)	11-7/8		•	
YA149-1	Púa con punta recta (Blue-Point®)	5-1/2			•
YA149-2	Curvada con púa puntiaguda de 90º (Blue-Point®)	5-1/4			•
YA149-3	Púa con punta plana de 45° (Blue-Point®)	5-1/2			•
YA149-4	Púa puntiaguda de 90° (Blue-Point®)	5-1/2			•
YA149-5	Púa corta de doble extremo (Blue-Point®)	6-3/16			•
YA149-6	Púa larga curvada de doble extremo (Blue-Point®)	6-1/2			•
YA149-7	Púa puntiaguda de medio círculo (Blue-Point®)	5-3/8			•
YA338A [‡]	Punzón de trazar recto o con gancho	8-1/8			
YA339A [‡]	Punzón de trazar recto o de 90°	8-1/8			

YA145A‡ Juego de púas/punzones de trazar (4 piezas) (Blue-Point®)

- Juego compacto con (4) hojas roscadas intercambiables.
- Mango de aluminio anodizado negro con el logotipo de Blue-Point grabado con láser® para una mejor visibilidad..
- Incluye una bolsa de almacenamiento.
- Hojas de acero al carbono de alta calidad.
- Fabricado en EE. UU.

YA148 Juego de púas/punzones de trazar ajustables (3 piezas) (Blue-Point®)

- Las hojas más gruesas de 3/16 in de diámetro son resistentes a la flexión.
- Mayor longitud para un mayor alcance en áreas de trabajo estrechas.
- El mango se puede ajustar a lo largo de la hoja.
- Incluye bolsa.
- Fabricado en EE. UU.

YA149A Juego de púas (7 piezas) (Blue-Point®)

- Incluye (5) sondas de 5-1/2 in de un solo extremo y (2) sondas de 7 in de doble extremo hechas de acero inoxidable templado.
- Las púas de acero inoxidable evitan la corrosión.
- Incluye bolsa.

Cinceles/Borde recto

- Diseño de punta recta perfecto para aplicaciones de palanca y torneado de sujetadores ranurados.
- Fabricado con acero de aleación especial, forjado con precisión y tratado térmicamente para una resistencia y durabilidad óptimas.
- Diseño de punta recta para un apalancamiento máximo en espacios reducidos.
- El mango ergonómico duradero presenta un diseño cónico para un agarre cómodo y es resistente a entornos de trabajo extremos.
- La hoja se extiende a través del mango y entra en contacto con la tapa de metal para proporcionar una fuerza de golpe sólida y continua.
- El extremo acampanado del mango ofrece protección contra los golpes descentrados con esta.



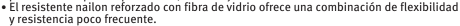


* R O G
AGREGUE EL SUFIJO AL NÚMERO
DE INVENTARIO PARA LOS COLORES
ESPECIALES.

N.º de inventario	Ancho de la punta, pulgadas	Vástago cuadrado, pulgadas	Longitud, pulgadas (mm)
MPBS10A	23/64	1/4	10-3/8 (264)

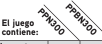
Herramientas de palanca/uniformidad

- Destinado para distribuir o alisar el epoxi, los adhesivos y la silicona de manera uniforme.
- Otros usos incluyen la limpieza de piezas pequeñas, la extracción o instalación de juntas tóricas y empaques, la extracción de piezas del tablero y las rejillas de ventilación y la extracción de llaveros electrónicos para acceder a la batería para su reemplazo. Se puede utilizar para separar relés, fusibles y conectores de cableado.



- Si bien el material compuesto que no estropea no raya los metales blandos, las superficies pintadas u otros materiales compuestos, no utilice esta herramienta en vidrio, laminados o material acrílico.
- Nota: No está diseñado para uso eléctrico con corriente.





					\	. \
N.º de inventario	Descripción	Longitud, pulgadas	Estilo de punta	Ancho de la punta, pulgadas		
PPN1030	Herramienta de palanca/uniformidad estrecha de punta doble de 7 in	7	Punta doble estrecha	1/8 y 9/32	•	
PPN2040	Herramienta de palanca/uniformidad mediana de punta doble de 7 in	7	Punta doble mediana	3/16 y 3/8	•	
PPN4050	Herramienta de palanca/uniformidad amplia de punta doble de 7 in	7	Punta doble amplia	3/8 y 1/2	•	
PPBN18	Herramienta de microángulo (3/16 in)	6-9/16	Punta angular de 3/16 in	3/16		•
PPBN32	Herramienta de microángulo (5/16 in)	6-9/16	Punta angular de 5/16 in	5/16		•
PPBN48	Herramienta de microángulo (1/2 in)	6-9/16	Punta angular de 1/2 in	1/2		•

Los juegos incluyen una bolsa de vinilo.

Palancas con mango de tipo corona y cincel

- El mango duradero de tipo corona ofrece protección contra golpes de martillo descentrados.
- El mango mide 10-3/8 in de largo para un agarre cómodo y seguro (el mango largo asegura que dos manos quepan para aplicaciones de alto apalancamiento).
- El diseño cilíndrico con forma cónica permite al usuario encontrar un agarre cómodo independientemente del tamaño de la mano.
- El mango es resistente a temperaturas extremas.
- Barra cuadrada fabricada con acero de aleación especial, forjada con precisión y tratada térmicamente para una resistencia y durabilidad óptimas.
- Punta acampanada de alto apalancamiento (1-1/8 in) con borde rectificado con precisión.
- La hoja tiene un sello permanente con la información del producto y tiene un acabado industrial (brinda protección contra la corrosión).

N.º de inventario	Tamaño del listón de la barra, pulgadas	Ancho de la punta, pulgadas	Longitud del mango, pulgadas	Longitud con mango, pulgadas
SPBH30R	7/8	1-1/8	10-3/8	30
SPBH48R	3/4	1-1/8	10-3/8	48
SPBH54R	3/4	1-1/8	10-3/8	54



Colores disponibles



AGREGUE EL SUFIJO AL NÚMERO DE INVENTARIO PARA LOS COLORES ESPECIALES.

Palanca para herramienta de frenos

MPBS1140AO Palanca para herramienta de frenos de 40º

- Fuerte barra cuadrada de aleación de acero de 3/8 in con punta recta.
- Las 11 in de longitud total con una compensación de 40ºgarantiza el acceso a cavidades estrechas de la rueda.
- El mango ergonómico duradero presenta un diseño cónico para un agarre cómodo y es resistente a entornos de trabajo extremos.
- Ideal para aplicaciones de apalancamiento, como componentes de frenos y calibradores.

N.º de inventario	Longitud del mango, pulgadas	Vástago cuadrado, pulgadas	Ancho de la punta, pulgadas
MPBS1140A0	5-1/2	3/8	3/8



- No utilice "barras de trampa" en las palancas.
- ‡ Estos productos pueden exponerlo a sustancias químicas que el estado de California reconoce como causantes de cáncer y daños reproductivos. Consulte las páginas P1–P2 para obtener más información.
 - Lea las precauciones de seguridad en las páginas W1 a W4.







Colores disponibles



AGREGUE EL SUFIJO AL NÚMERO DE INVENTARIO PARA LOS COLORES ESPECIALES.

Cinceles

- Forma ergonómica y mango contorneado que se adapta a la longitud de la hoja para un apalancamiento óptimo.
- La hoja se extiende a lo largo del mango y entra en contacto con la tapa del extremo para proporcionar una fuerza de impacto sólida.
- La tapa del extremo de metal permite golpear con un martillo y reduce las posibilidades de dañar el mango.
- El diseño de alto apalancamiento con cabezal de radio uniforme proporciona el máximo apalancamiento al levantar y tirar hacia atrás.
- Hoja fabricada con acero de aleación especial, forjada con precisión y tratada térmicamente para mayor resistencia y durabilidad.
- Acabado industrial para brindar protección contra la corrosión.

Sp	SPEC	·
El juego contiene:	TOKA	705A.

N.º de inventario	Descripción	Longitud, pulgadas	Vástago cuadrado, pulgadas	Ancho de la punta, pulgadas		
SPBS8A	Cincel de 8 in	8	1/4	7/16	•	•
SPBS12A	Cincel de 12 in	12	3/8	5/8	•	•
SPBS18A	Cincel de 18 in	18	7/16	23/32	•	•
SPBS24A	Cincel de 24 in	24	7/16	13/16	•	•
SPBS36A	Cincel de 36 in	36-5/8	5/8	1-1/8		
SPBS42A	Cincel de 42 in	42-1/4	5/8	1-1/8		

^{*}Los juegos SPBSDC705F incluyen un cincel de demolición SPDC18 de 18 in en un organizador de espuma.





Colores disponibles



AGREGUE EL SUFIJO AL NÚMERO DE INVENTARIO PARA LOS COLORES ESPECIALES.

Minipalancas de bolsillo

- Ideales para hacer palanca, separar piezas pequeñas, inspeccionar superficies y tornear sujetadores ranurados pequeños.
- Fuerte hoja empinada de aleación de 3/16 in de diámetro.
- El mango de acetato con clip de bolsillo es resistente a la mayoría de los productos químicos y fluidos del taller.
- Hechas en ÉE. UU.

N.º de inventario	Descripción	Longitud, pulgadas (mm)	Longitud de la hoja expuesta, pulgadas (mm)
PBMS5R	Minipalanca de bolsillo con punta recta de 5 in	5-5/32 (131)	2-23/64 (60)
PBMB5R	Minipalanca de bolsillo con punta angular de 5 in	5-5/32 (131)	2-23/64 (60)

Palancas de múltiples posiciones

- Cada palanca cuenta con 17 ángulos incrementales de 15º para proporcionar una gran flexibilidad.
- El diseño de alto apalancamiento con cabezal de radio uniforme proporciona un máximo apalancamiento durante el levantamiento.
- Fabricada con acero de aleación especial, forjada con precisión y tratada térmicamente para mayor resistencia y durabilidad.
- El acabado industrial brinda protección contra la corrosión.



N.º de inventario	Descripción	Longitud, pulgadas	Ancho de la punta, pulgadas	
PBMP8A	Palanca multiposiciones de 8 in	8	1/2	•
PBMP12A	Palanca multiposiciones de 12 in	12	5/8	•
PBMP16A	Palanca multiposiciones de 16 in	16	5/8	•
PBMP24A	Palanca multiposiciones de 24 in	24	1	
PBMP36A	Palanca multiposiciones de 36 in	36	1	









Palancas que no producen daños

- Hechas de nailon reforzado resistente.
- Ideales para quitar clips, sujetadores, molduras o juntas de aplicaciones interiores y exteriores.
- No dañan las superficies delicadas a diferencia de las herramientas de remoción de metales.
- Livianas y resistentes a la mayoría de los líquidos automotrices.
- El extremo del bloque permité el uso con un martillo.



N.º de inventario	Estilo de punta	Longitud, pulgadas	Ancho de la punta, pulgadas	
PBN1	Cuña estrecha	6-3/4	5/8	•
PBN2	Cuña amplia	6-3/4	15/16	•
PBN3	Horquilla estrecha	6-3/4	7/8	•
PBN5	Horquilla amplia	6-3/4	1-3/16	•
PBN7	Horquilla plana	6-3/4	1-3/8	•
PBN10	90° de largo	6-3/4	5/8	
PBN15	Herramienta de apalancamiento de 90°	6-3/4	1-1/4	



Herramientas de apalancamiento/fabricación

N.º de inventario	Ancho de la punta, pulgadas	Longitud del radio (extremo de trabajo), pulgadas	Longitud total, pulgadas
PBFT10	1/2	1-3/4	7

PBFT10 Herramienta de fabricación/palanca de metales (Blue-Point®)

- Extremo cónico de radio delgado para una combinación óptima de resistencia y acceso.
- El diseño único cabe en espacios reducidos y se puede usar con piezas acopladas separadas.
- Hecha de acero de aleación resistente 4140.
- Incluye orificios de sujeción.







Barras de pinzamiento

 Las barras de pinzamiento tienen una punta cónica en un extremo y un borde de tipo cincel en el otro.

Barras de espacios cerrados

- Potente apalancamiento donde el espacio es escaso.
- Ideal para alinear moldes.

N.º de inventario	Descripción	Longitud, pulgadas	Listón, pulgadas
7030A	Palanca para espacios cerrados de 9 in (Blue-Point®)	9	3/8
1412A	Palanca de pinzamiento de 14 in (Blue-Point®)	14	1/2
1658C	Palanca de pinzamiento de 16 in (Blue-Point®)	16	1/2
7031A	Palanca para espacios cerrados de 16 in (Blue-Point®)	16	1/2
7032	Palanca para espacios cerrados de 18 in (Blue-Point®)	18	5/8
2420A	Palanca de pinzamiento de 20 in (Blue-Point®)	20	3/4
2430C	Palanca de barra de pinzamiento de 30 in (Blue-Point®)	30	3/4
2438C	Palanca de pinzamiento de 38 in (Blue-Point®)	38	3/4
2842C	Palanca de pinzamiento de 42 in (Blue-Point®)	42	7/8

BLPPB704 Juego de palanca de barra de pinzamiento, 4 piezas (14 in-20 in) (Blue-Point®)

• Incluye barras de pinzamiento 1412A (14 in) y 2420A (20 in), barras para espacios cerrados 7031A (16 in) más cincel plano BPPC1878 (18 in).







Palancas con cabezal rodante

- El cabezal rodante funciona como punto de apoyo y proporciona apalancamiento.
- El extremo puntiagudo es útil en muchas aplicaciones de alineación.



N.º de inventario	Longitud, pulgadas	Listón, pulgadas	
650	6	5/16	•
1250	12	7/16	•
1650	16	9/16	•
2050	20	11/16	•

Palancas de servicio pesado

- Las palancas cuentan con un agarre de caucho que elimina el contacto con el óxido
- y las superficies dañadas y protege la barra de daños durante el tránsito.
 El agarre ofrece una superficie antideslizante que proporciona una superficie de agarre/palanca segura cuando las manos están mojadas, sudorosas o cubiertas de aceite.

N.º de inventario	Estilo de punta	Longitud, pulgadas	Peso, lb
РВНС48	Cincel recto de 1-1/8 in, cincel de desplazamiento de 2 in	48	11,25
РВНС60	Cincel recto de 1-1/8 in, cincel de desplazamiento de 2 in	60	14,25



PBHC48

Barras de montador de matrices

• Diseñadas para separar, raspar o hacer palanca.

N.º de inventario	Descripción	Longitud, pulgadas	Ancho de la punta, pulgadas	Listón, pulgadas
7035	Palanca de montador de matrices de 18 in (Blue-Point®)	18	7/16	5/8
7037	Palanca de montador de matrices de 30 in (Blue-Point®)	30	9/16	3/4



Herramientas de servicio general

N.º de inventario	Descripción	Longitud, pulgadas	Borde, pulgadas	Listón, pulgadas
1658C	Palanca de pinzamiento de 16 in (Blue-Point®)	16	5/8	1/2
2420A	Palanca de pinzamiento de 20 in (Blue-Point®)	20	15/16	3/4
2430C	Palanca de barra de pinzamiento de 30 in (Blue-Point®)	30	5/8	3/4



Barretas

• Pinza ranurada en el extremo del "cuello de cisne" y una configuración del cincel en el extremo opuesto.

N.º de inventario	Descripción	Longitud, pulgadas	Listón, pulgadas
NPB124B	Palanca tipo barreta de 24 in (Blue-Point®)	24	3/4