

STANLEY®



Catálogo 2022
Herramientas Eléctricas
y Accesorios

HERRAMIENTAS ELECTRICAS

INALAMBRICO 12V	Pag 3
INALAMBRICOS 13 MM 20V MAX	Pag 6
INALAMBRICO V20	Pag 7
CARGADORES, BATERIAS Y ADAPTADORES	Pag 9
TALADROS	Pag 10
DEMOLEDOR SDS MAX	Pag 10
MARTILLOS ELECTRO NEUMÁTICO SDS PLUS	Pag 11
ATORNILLADOR PARA PLACA DE YESO	Pag 11
TERMOFUSORA	Pag 11
PISTOLA DE CALOR	Pag 12
AMOLADORAS ANGULARES	Pag 12
LIJADORAS	Pag 13
LIJADORA DE BANDA	Pag 13
SIERRA CIRCULAR	Pag 31
SIERRA CALADORA	Pag 14
REBAJADORES DE SUPERFICIE	Pag 14
CEPILLO	Pag 14
LUSTRA LIJADORA	Pag 15
HERRAMIENTAS ESTACIONARIAS	Pag 15

ACCESORIOS

SET DE PUNTAS	Pag 17
DISCOS PARA AMOLADORAS	Pag 17/20
DISCOS PARA SIERRA CIRCULAR	Pag 20

INALAMBRICO 12V

SCH121S2K-AR Taladro Percutor Atornillador

ESPECIFICACIONES	
Voltaje	12VMáx.
Velocidad sin Carga	0-400/min(rpm) 0-1500/min(rpm)
Capacidad de Perforación	Metal10mm Madera20mm
Torque	26Nm
Madril Autoajustable	10mm(3/8")
Percusión	0 - 22500 gpm
Luz led	Si

- Motor de alto rendimiento
- Potencia de 12 Volts Max.
- 2 Baterías de 1.5 Ah
- Diseño compacto y liviano, recubierto en goma.
- 20 posiciones de torque
- Transmisión de 2 Velocidades
- Maletín
- Cargador



SB12S-AR Batería12V-1.5Ah



SC122-AR Cargador para 12V-1.25Ah



SC121-AR Cargador para 12V-1.25Ah



NUEVO SISTEMA

V20

LITHIUM ION

PODEROSAS

HERRAMIENTAS INALÁMBRICAS



1 BATERÍA INTERCAMBIABLE*

*LA NUEVA BATERÍA DE 20V PUEDE UTILIZARSE EN TODAS LAS NUEVAS HERRAMIENTAS



LA MARCA DEL
PROFESIONAL

INALAMBRICOS 13 mm 20V Max

SCD700C2K-AR Taladro Atornillador

ESPECIFICACIONES	
Voltaje	20VMáx.
Velocidad sin Carga	0-400/min(rpm) 0-1500/min(rpm)-
Capacidad de Perforación	Metal 13mm Madera 35mm
Torque	50Nm
Luz Led	Si
Mandril Autoajustable	13mm(1/2")

Incluye: (1) Taladro Atornillador 20V / (2) Batería 1,5 Ah
(1) Cargador 1,25 A / (1) Caja

- Mandril de 13 mm, sin llave para un cambio de broca rápido y fácil
- 24 posiciones de torque, 10% más torque comparado con modelos anteriores
- Luz led para iluminar el área de trabajo y mejorar la visibilidad
- Batería v20 de ión de litio de tecnología mejorada, mayor duración, autodescarga mínima y sin efecto memoria.
- Protección de temperaturas extremas las baterías v20 están protegidas contra descarga en temperaturas extremas, de -30°C a + 75°C.
- Interruptor con módulo electrónico control de velocidad variable y protección contra sobrecargas
- 2 velocidades 0-400/ 0-1500 rpm



SCD711C2K-AR Taladro Percutor Atornillador

ESPECIFICACIONES	
Voltaje	20VMáx.
Velocidad sin Carga	0-400/min(rpm) 0-1500/min(rpm)-
Capacidad de Perforación	Metal 13mm Madera 35mm
Torque	50Nm
Luz Led	Si
Mandril Autoajustable	13mm(1/2")
Percusión	0 - 25000 gpm

Incluye: (1) Taladro Percutor 20V / (2) Batería SB201 1,5 Ah
(1) Cargador SC125 1,25 A / (1) Maleta Plástica

- Mandril de 13 mm, sin llave para un cambio de broca rápido y fácil
- 22 posiciones de torque hasta 10% más torque comparado con modelos anteriores
- Luz led para iluminar el área de trabajo y mejorar la visibilidad
- Batería v20 de ión de litio de tecnología mejorada, mayor duración, autodescarga mínima y sin efecto memoria.
- Protección de temperaturas extremas las baterías v20 están protegidas contra descarga en temperaturas extremas, de -30°C a + 75°C.
- Interruptor con módulo electrónico control de velocidad variable y protección contra sobrecargas
- Potente motor hasta 20% mayor rendimiento más perforaciones en menos tiempo comparado con modelos anteriores
- 2 modos: atornillador y martillo percutor 25,500 ipm



SBD710C2K-AR Taladro Atornillador

ESPECIFICACIONES	
Voltaje	20VMáx.
Velocidad sin Carga	0-600/min(rpm) 0-1900/min(rpm)-
Capacidad de Perforación	Metal 13mm Madera 30mm
Torque	60Nm
Luz Led	Si
Mandril Autoajustable	13mm(1/2")
Sin Carbones	Si

Incluye: (1) Taladro Atornillador 20V sin carbones /
(2) Baterías SB201 1,5 Ah / (1) Cargador SC125 1,25 A
(1) Maleta Plástica

- Mandril de 13 mm, sin llave para un cambio de broca rápido y fácil
- 16 posiciones de torque, 10% más torque comparado con modelos anteriores
- Luz led para iluminar el área de trabajo y mejorar la visibilidad
- Batería v20 de ión de litio de tecnología mejorada, mayor duración, autodescarga mínima y sin efecto memoria.
- Protección de temperaturas extremas las baterías v20 están protegidas contra descarga en temperaturas extremas, de -30°C a + 75°C.
- Mango ergonómico mayor comodidad en las aplicaciones más exigentes
- Interruptor con módulo electrónico control de velocidad variable y protección contra sobrecargas
- Motor sin carbones mayor tiempo de uso y alta eficiencia. Reduce costos de mantenimiento
- 2 velocidades 0-600/ 0-1900 rpm, 20% más velocidad comparado con modelos anteriores



SBD715C2K-AR Taladro Percutor Atornillador

ESPECIFICACIONES	
Voltaje	20VMáx.
Velocidad sin Carga	0-600/min(rpm) 0-1900/min(rpm)-
Capacidad de Perforación	Metal/Concreto 13mm Madera 30mm
Torque	60Nm
Luz Led	Si
Mandril Autoajustable	13mm(1/2")
Percusión	0 - 323000 gpm

Incluye: (1) Taladro Percutor 20V Sin carbones / (2) Baterías SB201 1,5 Ah / (1) Cargador SC125 1,25 A / (1) Maleta

- Mandril de 13 mm, sin llave para un cambio de broca rápido y fácil
- 16 posiciones de torque
- Luz led para iluminar el área de trabajo y mejorar la visibilidad
- Batería v20 de ión de litio de tecnología mejorada mayor duración, autodescarga mínima y sin efecto memoria.
- Protección de temperaturas extremas las baterías v20 están protegidas contra descarga en temperaturas extremas, de -30°C a + 75°C.
- Mango ergonómico mayor comodidad en las aplicaciones más exigentes
- Interruptor con módulo electrónico control de velocidad variable y protección contra sobrecargas
- Motor sin carbones mayor tiempo de uso y alta eficiencia. Reduce costos de mantenimiento
- 2 modos: atornillador y martillo percutor 32,300 ipm
- 2 velocidades 0-600 / 0-1900 rpm



INALÁMBRICOS 20V Max

SBH900M2K-AR Rotomartillo SDS Plus 22mm

ESPECIFICACIONES	
3 Modos	Perforación, Percusión,
Velocidad sin carga	Cancelado
Impactos por minuto	1500 RPM
Poder de impacto	5500 IPM
Poder de impacto (EPTA)	2.3 J2.0 J (EPTA)
Mandril	SDS Plus 1- 1/8"
Indicador de carga	Si (Batería)
Capacidad de perforación	22 mm
Peso (Ligero y compacto)	2.3 KG

Incluye: (1) Rotomartillo Compacto SDS PLUS (22mm) 20V (SBH900) (1) Empuñadura Lateral (1) Barra de Profundidad (2) Baterías 4 Ah (SB204) (1) Cargador 2 A (SC200) (1) Maleta T-STAK

- Rotomartillo SDS PLUS (22mm) Sin Carbones 20V
- Modelo: SBH900
- Embrague de seguridad protege al usuario en caso de atasco de la broca
- Mango lateral 360° multiposición para mayor seguridad y comodidad del usuario
- Motor sin carbones mayor tiempo de uso y alta eficiencia. Reduce costos de mantenimiento
- Diseño ergonómico mango en d mayor control para el usuario
- Caja de engranajes de aluminio mayor potencia. Ayuda a disipar el calor y prolonga la vida útil de la herramienta
- Batería Modelo: SB204 4 Ah 2 unidades
- Cargador Modelo: SC200 2A
- Tiempo de carga: 120 min



SBW920-AR Llave de Impacto 1/2" (13mm)

ESPECIFICACIONES	
Torque	370 Nm Máximo 650 Nm Reversa
Velocidad sin Carga	0-900 / 0-1 900 RPM
Impactos por Minuto	3 000 IPM
Cuadrante	1/2" (13 mm)
Luz Led	Si
Indicador de carga de la batería	Si
Peso	1.6 Kg

Incluye: (1) Llave de Impacto 1/2" (13mm) Sin Carbones 20V (SBW920)

- Cuadrante de 1/2" (13mm), anillo de retención para un cambio de dados fácil y rápido.
- Interruptor con módulo electrónico control de velocidad variable y protección contra sobrecargas.
- Luz led para iluminar el área de trabajo
- Torque 370 nm máximo y 650 nm reversa para quitar y colocar sujetadores grandes.
- 2 velocidades para las aplicaciones más exigentes.
- Batería 20v de ion de litio.



SCG400-AR Amoladora Angular 4 1/2" (115 Mm)

ESPECIFICACIONES	
Velocidad sin carga	0 - 9000 RPM
Tamaño del disco	115mm
Vibración	6.7 m/s2
Indicador de carga	Si (batería)
Peso (ligero y compacto)	2.2 Kg

Incluye: (1) AMOLADORA ANGULAR INALÁMBRICA 20V DE 4 1/2" (115mm) (SCG400)

- Mango lateral de 3 posiciones (con porta llave) permite una posición adecuada para las aplicaciones más difíciles. Mayor comodidad y seguridad del usuario.
- Bloqueo de eje fácil intercambio de accesorios
- Caja de engranajes de aluminio para mayor vida útil
- Interruptor con bloqueo de seguridad evita una puesta en marcha involuntaria, para mayor seguridad del usuario
- Potente motor mayor rendimiento y eficiencia
- Diseño ergonómico y ligero para mayor comodidad
- Guarda sin llave ajuste rápido de acuerdo a la aplicación de corte o desbaste



SCR300-AR Sierra Sable

ESPECIFICACIONES	
Velocidad sin carga	0 - 3000 CPM
Longitud de carrera	25mm
Indicador de carga	Si (Batería)
Cambio de accesorios	Sin llave
Peso (ligero y compacto)	1.7 Kg

Incluye: (1) Sierra Sable Inalámbrica 20V (SCR300) (1) Hoja de corte

- Cambio fácil y rápido de las hojas de corte
- Botón de bloqueo del interruptor para mayor seguridad del usuario
- Zapata con inclinación ajustable proporciona mayor soporte durante la acción de corte
- Interruptor de velocidad variable (0-3000 cpm) velocidad óptima para cada aplicación
- Mango en d para mayor control



INALÁMBRICOS 20V Max

SCJ600-AR

Sierra Caladora

ESPECIFICACIONES

Velocidad sin carga	0 - 2500 CPM
Acción orbital	3 Posiciones
Cambio de hoja	Sin Llave
Indicador de carga	Sí (Batería)
Capacidad de corte	Madera 65mm / Metal 10mm
Peso (Ligero y compacto)	2.6 Kg

Incluye: (1) Sierra Caladora (SCJ600)

- Contrapeso interno para reducir la vibración menos fatiga del usuario y mayor calidad de corte
- Cambio rápido de la hoja sin llave para mayor productividad
- Soplador de polvo mantiene la línea de corte libre de polvo
- Interruptor de velocidad variable con botón de bloqueo (0-2500 cpm) arranque controlado para mayor precisión de corte
- Zapata de acero resistente para mayor vida útil
- Acción orbital de 3 posiciones ofrece mayor control y velocidad adecuada para una mejor calidad de corte



SCS220-AR

Lijadora Roto Orbital

ESPECIFICACIONES

Velocidad sin Carga	12000 RPM
Tamaño de la Base	5" (125mm)
Indicador de Carga	Sí (Batería)
Hoja sin Llaves	Sí
Peso (ligero y compacto)	1 Kg

Incluye: (1) Lijadora Roto Orbital 20V (SCS220)

- Bolsa de recolección de polvo mantiene limpia el área de trabajo
- Conexión para aspiradora
- Diseño ergonómico con recubrimiento de goma antideslizante mayor comodidad
- Interruptor sellado contra polvo mayor vida útil de la herramienta
- Plato de velcro de 125mm agrega fuerza y ayuda a disipar el calor



SBC550-AR

Sierra Circular 7-1/4" (185mm)

ESPECIFICACIONES

Velocidad	5,000 RPM
Tamaño de la hoja	185 mm
Profundidad de Corte @ 45° 90°	50 mm 65 mm
Peso	3.2 Kg
Tipo de motor	BRUSHLESS
Lado de la hoja	Derecha
Estado de carga	Sí (en la batería)

Incluye: (1) Sierra circular 7-1/4" (185 mm) inalámbrica V20 sin carbones (SBC550)

- Motor sin escobillas de alto rendimiento, alta eficiencia. Mayor tiempo de funcionamiento, sin mantenimiento, mayor vida útil del motor.
- Conexión para extracción de polvo salida grande y segura para eliminar un gran volumen de polvo.
- Botón de bloqueo evita la puesta en marcha accidental para mayor seguridad del usuario.
- Luz led ilumina la línea de corte para mayor precisión.
- Capacidad de bisel de 0-56° ajuste sin llave con paradas positivas en 22.5° y 45°.
- Zapata de aluminio mayor durabilidad y precisión de corte
- Freno electrónico con parada de disco para mayor seguridad.
- Guarda de policarbonato extremadamente resistente y duradero para mayor vida útil de la herramienta.



CARGADORES, BATERIAS y ADAPTADORES

SB202-AR

Batería 20V-2,0Ah



SB204-AR

Batería 20V-4,0Ah



SC202-AR

Cargador para 20V-2Ah
(encastre anterior)



SC200-AR

Cargador para 20V-2Ah



SBA100-AR

Adaptador Batería V20



TALADROS

SDH600-AR Taladro Percutor 600 W

ESPECIFICACIONES

Potencia	600W	<ul style="list-style-type: none"> · Motor de 600W 13mm Percutor · Engranajes de Alta Calidad · Diseño compacto y ergonómico · Carbones con Anillo · Dial de Velocidad Variable · Con Rodamientos
Velocidad	0-2900/min(rpm)	
Capacidad de Perforación	Metal/Concreto 13mm	
	Madera 20mm	
Mandril	13mm(1/2")	
Golpes por Minuto	0-47600gpm(bpm)	

* VERSION SDH600K-AR ICLUYE MALETIN



SDH700-AR Taladro Percutor 700 W

ESPECIFICACIONES

Potencia	700W	<ul style="list-style-type: none"> · Motor de 700W 13mm Percutor · Engranajes de Alta Calidad · Botón Lock-on para uso continuo · Carbones con Anillo · Dial de Velocidad Variable · Con Rodamientos
Velocidad	0-2900/min(rpm)	
Capacidad de Perforación	Metal/Concreto 13mm	
	Madera 30mm	
Mandril	13mm(1/2")	
Golpes por Minuto	0-49300gpm(bpm)	

* VERSION SDH700K-AR ICLUYE MALETIN



STDH8013-AR Taladro Percutor 800 W

ESPECIFICACIONES

Potencia	800W	<ul style="list-style-type: none"> · Motor de 800w · Velocidad variable reversible · Empuñadura lateral multi-posición y barra de profundidad · Interruptor con bloqueo para uso continuo · Caja de engranajes metálica para mayor durabilidad y mejor enfriamiento
Velocidad	0-3000/min(rpm)	
Capacidad de Perforación	Metal/Concreto 13mm	
	Madera 32mm	
Mandril	13mm(1/2")	
Golpes por Minuto	0-54000gpm(bpm)	



DEMOLEDOR SDS MAX

SHM5K-AR* DEMOLEDOR 1010 W

ESPECIFICACIONES

Potencia	1010W	<ul style="list-style-type: none"> · Motor de 1010W · Fácil Acceso a Carbones · Recubrimiento de Goma · Mango anti-vibración · Mandril SDS Max
Velocidad	0-2800/min(rpm)	
Mandril	SDS Max	
Energía de Impacto	8,5Joules	
Golpes por minuto	0-2900 gpm(bpm)	
Mango Anti-vibración	Si	
Recubrimiento de Goma	Si	
Interruptor	Encendido/Apagado	



MARTILLOS ELECTRO NEUMÁTICO SDS PLUS

SHR263K-AR* MARTILLO SDS PLUS 800 W

ESPECIFICACIONES	
Potencia	800W
Velocidad	0-2800/min(rpm)
Capacidad de Perforación	Concreto 26mm Madera 30mm
Energía de Impacto	3,4 Joules
Mandril	SDS +
Peso	2,6 Kg
Golpes por Minuto	0-4300gpm(bpm)

- Motor de 800W
- 3 Modos: Rotación, Percusión y Cincelado
- Mango Lateral Robusto
- Mecanismo de embrague
- Mango recubierto de goma



STHR1232K-AR* MARTILLO SDS PLUS 1250 W

ESPECIFICACIONES	
Potencia	1250W
Velocidad	0-850/min(rpm)
Capacidad de Perforación	Concreto 32mm Metal 13mm Madera 40mm
Energía de Impacto	3,5 Joules
Mandril	SDS +
Peso	2,6 Kg
Golpes por Minuto	0-4100gpm(bpm)

- Motor de 1250W
- 3 Modos: Percusión, Rotación y Cincelado
- Empuñadura Lateral Multi-posición y Barra de Profundidad
- Con Caja Plástica y 7 Brocas SDS Plus



ATORNILLADOR PARA PLACA DE YESO

STDR5206-AR Atornillador 520 W

ESPECIFICACIONES	
Potencia	520W
Velocidad sin carga	0-4500/min(rpm)
Mandril	6,35mm (1/4")

- Motor de 520W
- Velocidad Variable Reversible
- Acepta Puntadas con Base Hexagonal de 6,35mm (1/4")
- Interruptor de Bloqueo para uso Continuo
- Dispositivo de Ajuste de Profundidad



TERMOFUSORA

SXH1530-AR* Termofusora 1500 W

ESPECIFICACIONES	
Potencia	1500W
Tamaño de la boquilla	C20 mm, 25 mm, 32 mm, 40 mm, 50 mm, 63 mm
Apto para	Agua y gas
Temperatura de trabajo	0 - 300 °

- Termofusora 1500w
- 6 boquillas
- Valija
- Tijera corta tubo
- Tornillos de ajuste
- Llave de ajuste



PISTOLA DE CALOR

STXH2000-AR Pistola de Calor 1800 W

ESPECIFICACIONES	
Potencia	1800W
Ajuste de calor	Variable
Interruptor	2 posiciones
Temperatura	50 - 450 ° C / 90 - 600 °
Flujo de aire	C300/500 l/min

- Potencia de 1800W
- Boquilla Esférica
- Control de Temperatura Variable
- Dos Niveles de Flujo de Aire



AMOLADORAS ANGULARES

SG7115-AR Amoladora Angular 750 W

ESPECIFICACIONES	
Potencia	750W
Velocidad	12000 rpm
Mango lateral	Si

- Motor de 750w
- Engranajes en espiral, reducen la vibración y aumentan la vida útil
- Diseño ergonómico, se adapta fácilmente a la forma de la mano
- Interruptor deslizable



STGS9115-AR Amoladora Angular 900 W

ESPECIFICACIONES	
Potencia	900W
Velocidad	12000 rpm
Mango lateral	Si

- Motor de 900w
- Engranajes en espiral, reducen la vibración y aumentan la vida útil
- Diseño ergonómico, se adapta fácilmente a la forma de la mano
- Interruptor deslizable



SGS1045-AR Amoladora Angular 1050 W

ESPECIFICACIONES	
Potencia	1050W
Velocidad	11000 rpm
Mango lateral	Si

- Motor de 1050w
- Engranajes en espiral, reducen la vibración y aumentan la vida útil
- Diseño ergonómico, se adapta fácilmente a la forma de la mano
- Interruptor deslizable



LIJADORAS

SS24-AR

Lijadora Orbital de 220 w

ESPECIFICACIONES

Potencia	220W
Velocidad Orbital	16000opm
Oscilación	32000opm
Medida	114x140mm

- Motor de 280W.
- Agarre suave y diseño compacto.
- Pedal basculante mejorado con 8 barras.
- Estructura tipo barril.
- Gatillo de dos dedos para mayor comodidad.



SS28-AR

Lijadora Orbital de 280 w

ESPECIFICACIONES

Potencia	280W
Velocidad orbital	12000 rpm
Oscilación	14000 opm
Medida	91mm X 185 mm

- Motor de 280W
- 1/3 de Hoja
- Mayor eficacia para una tasa de remoción óptima en diferentes aplicaciones.
- Estructura tipo barril para mayor facilidad en el cambio de cepillo y mayor durabilidad.
- Almohadilla de hule elástica suave para un mejor lijado de esquinas.



SS30-AR

Lijadora Rotorbital de 300 w

ESPECIFICACIONES

Potencia	300W
Velocidad orbital	12000 rpm
Oscilación	0 - 13000 opm
Medida	125 mm

- Motor de 300W
- 125mm de lijado

- Incluye : Bolsa Recolectora



LIJADORA DE BANDA

SB90-AR

Lijadora de Banda 900 W

ESPECIFICACIONES

Potencia	900W
Velocidad	380 rpm
Medida	75mm X 533 mm

- Potente motor de 900W.
- Remoción rápida de materiales.
- Banda de 75 x 533 mm.
- Velocidad variable de 240 a 380 rpm.
- Baja vibración para brindar un resultado de lijado óptimo al usuario final.
- Superficies de agarre de goma para un manejo cómodo.
- Mango auxiliar para un mejor control.
- Sistema de extracción de polvo para un mejor entorno de trabajo.
- Peso 2,76 Kg.



SIERRA CIRCULAR

SC16-AR

Sierra Circular 1600 W

ESPECIFICACIONES

Potencia	1600W
Velocidad sin carga	5500/min (rpm)
Diámetro de Disco	7-1/4" (185mm)
Angulo de Biselado	45°
Profundidad de Corte	@90° 65mm @45° 50mm

- Potente motor de 1600 W.
- Velocidad sin carga 5500 rpm.
- Hoja de sierra de 7-1/4" (184 mm).
- Profundidad de Corte: 90° - 65 mm.
- Profundidad de Corte: 45° - 50 mm.
- Corte inclinado (Bisel): 0° - 45°
- Peso 3,9 Kg.
- Sistema de Ajustes pre-establecidos.
- Mango recubierto de goma anti-deslizante
- Guarda metálica retráctil para mayor seguridad



SIERRA CALADORA

SJ60K-AR Sierra Caladora 600 W

ESPECIFICACIONES

Potencia	600W	
Velocidad sin Carga	500 - 3000 gpm/spm	
Acción Pendular	4 etapas	
Cortes a Bisel	0° - 45°	
Modos	4	
Capacidad de Corte	Madera	2-15/16" (75 mm)
	Metal	1/4" (6mm)
	Aluminio	3/8" (10 mm)
	Long. de Carrera	3/4" (19 mm)

- Motor de 600W
- Cambio de Hojas sin Herramientas
- Zapata Ajustable para Biselados Precisos de 0° - 45°
- Acción Pendular de 4 Etapas
- Con Caja Plástica



REBAJADORES DE SUPERFICIE

SRR1200-AR Rebajador de 1200 W

ESPECIFICACIONES

Potencia	12000W	
Velocidad sin Carga	8000 - 28000/ min (rpm)	
Mordaza	6 mm/ 6,35 mm/ 8 mm	

- Incluye : 3 pinzas de sujeción para pernos centradores de hasta 8mm / 6 fresas

- Motor de 1200W
- Velocidad Variable
- Control de Profundidad con Micro-Ajuste
- 3 Topes de Profundidad Ajustable



ST55-AR Rebajador de 550 W

ESPECIFICACIONES

Potencia	550W	
Velocidad sin Carga	35000/ min (rpm)	
Mordaza	6 mm/ 6,35 mm	
Función de soplado	Si	

- Motor Motor de 550W
- Interruptor a prueba de polvo para evitar que el polvo entre a la herramienta
- Rejilla en forma de L para protección contra caídas, que evita que la base se desprenda
- Fácil acceso para reemplazo de carbones
- La base transparente y la función de soplado ayuda a tener visibilidad de trabajo
- Boquilla de material de alta calidad para un resultado de corte preciso



CEPILLO

STPP7502-AR Cepillo 750 W

ESPECIFICACIONES

Potencia	750W	
Velocidad sin carga	16500/min (rpm)	
Profundidad de Corte	15/32" (12mm)	
Largo de la Zapata	5/64" (2mm)	
Ancho de Corte	11-1/2" (29cm)	
Capacidad de Ranurado	3-1/4" (82mm)	
3 Canales de Corte Angular	1,5 mm/ 2 mm/ 2,5 mm	

- Motor de 750W
- Extracción de Polvo de Lado Izquierdo y Derecho
- Botón de Bloqueo para uso Continuo
- 12 Posiciones de Profundidad



LUSTRA LIJADORA

SP137K-AR Lustra lijadora 1300 W

ESPECIFICACIONES	
Potencia Nominal	1300W
Velocidad Sin Carga	500 a 3600rpm
Tamaño Máx. De Almohadilla	180mm
Control De Velocidad	Velo. constante
Mango Auxiliar	Mango en D
Peso	3.2kg
Longitud	400mm

- Módulo eléctrico con control de velocidad constante y arranque suave para mayor control de terminaciones, óptimo acabado y alta eficiencia.
- 400 mm de longitud y peso ligero de 3.2kg.
- Vida útil de la pulidora 2 veces más larga.
- Vida útil más larga de las escobillas.



HERRAMIENTAS ESTACIONARIAS

SSC22-AR* Sensitiva 2200 W

ESPECIFICACIONES	
Potencia	2200W
Velocidad	0 - 3,800 rpm
Dimensiones	550 mm x 360 mm x 420 mm
Diámetro de disco	355 mm (14")

- Motor de alto torque de 2,200 W para mayor rendimiento y durabilidad.
- Empuñadura ergonómica para mayor control y comodidad de trabajo.
- Guarda robusta para máxima protección.
- Incluye disco de corte de 14".
- Deflector de chispas.
- Base de acero resistente.



SM16-AR* Ingleteadora 1650 W

ESPECIFICACIONES	
Potencia	1650W
Velocidad	4800 rpm
Dimensiones	400 mm x 400 mm x 400 mm
Diámetro de disco	254 mm

- Potente motor de 1650W.
- Tope para cortes repetitivos: se utiliza en cortes de una misma longitud.
- Bloque de interruptor gatillo para operar con una sola mano.
- Luz LED en la línea de corte.
- Diámetro del disco 10" (254mm)
- Disco de 80 dientes en ángulo 0° ideal aluminio y maderas que se astillan fácil.
- 2 Soporte de trabajo.
- Placa de tope para cortes repetitivos.
- Prensa. · Llave de Ajuste.
- Velocidad 4.800 min-1
- Inglete y Bisel de 0 – 45 °



SST1801-AR* Sierra de Banco 1800 W

ESPECIFICACIONES	
Potencia	1800W
Velocidad sin Carga	4800/min(rpm)
Diámetro de la Hoja	10"(254mm)
Corte Long. Máx. ala derecha	500mm (19,6")
Profundidad de Corte	@90° 3"(76mm) @45° 2"(56mm)
Tamaño del Banco	530mm x 505mm x 580mm

- Motor de 1800W
- Capacidad de Corte de 76mm (3") a 90°
- Guía de Corte Auto-Alineable
- Con Ruedas para Fácil Transporte





STANLEY®



ACCESORIOS

DISCOS ABRASIVOS CORTES RÁPIDOS Y LIMPIOS



METAL OPTIMIZADO PARA CORTES RÁPIDOS EN ACERO

Cortes rápidos en una variedad de metales utilizando una mezcla personalizada de granos de Óxido de Aluminio

CORTES LIMPIOS CON UN MÍNIMO DE REBABAS

Los discos delgados promueven cortes limpios, reduciendo los procesos secundarios

HECHO PARA DURAR

Construido con dos pantallas de Fibra de Vidrio para mayor resistencia. Diseñado para reducir la rotura del disco



CONCRETO OPTIMIZADO PARA CORTES RÁPIDOS EN CONCRETO

Realice cortes rápidos en concreto, ladrillo y bloques utilizando discos con una fórmula única de granos de Carburo de Silicio

HECHO PARA DURAR

Construido con dos láminas de fibra de vidrio para una mayor resistencia. Diseñado para reducir la rotura del disco



MULTIMATERIAL OPTIMIZADO PARA CORTAR UNA AMPLIA GAMA DE MATERIALES

Versatilidad para cortar diferentes materiales como Acero Inoxidable, Acero al Carbono, Aluminio, PVC y Concreto

CORTES LIMPIOS CON UN MÍNIMO DE REBABAS

Los discos delgados promueven cortes limpios, reduciendo los procesos secundarios

HECHO PARA DURAR

Construido con dos pantallas de Fibra de Vidrio para mayor resistencia. Diseñado para reducir la rotura del disco

DISEÑO Y RENDIMIENTO

- Diseñados para brindar velocidad, acabado y resistencia, los discos abrasivos STANLEY® brindan al profesional una amplia gama de productos listos para usar.

HERRAMIENTAS ELÉCTRICAS RECOMENDADAS



SG7115



SG9115

Discos de Corte Metal



Catálogo	Tipo	Diametro (pulg)	Diametro (mm)	Espesor	Centro
STA0410	Corte Metal	4 1/2"	115 mm	3 mm	Deprimido
STA0411	Corte Metal	7"	180 mm	3 mm	Deprimido
STA0412	Corte Metal	9"	230 mm	3 mm	Deprimido
STA8011R-LA	Corte Metal	14"	355 mm	2.4 mm	Plano

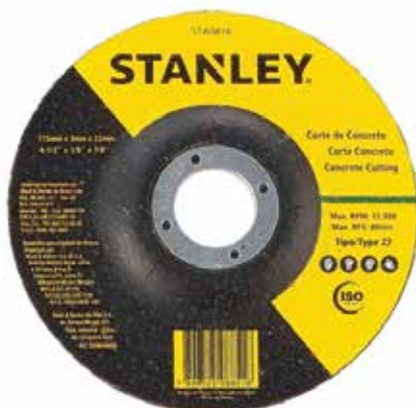
DISCOS PARA AMOLADORAS

Discos de Corte Inoxidable



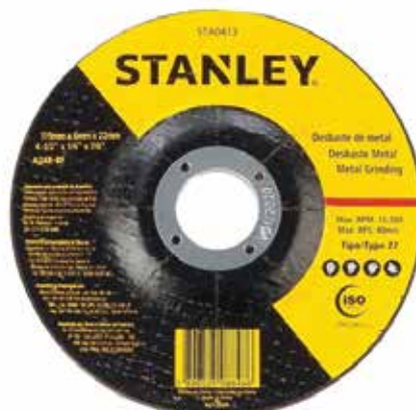
Catálogo	Tipo	Diametro (pulg)	Diametro (mm)	Espesor	Centro
STA8061	Corte Inoxidable	4 1/2"	115 mm	1 mm	Plano
STA8063	Corte Inoxidable	4 1/2"	115 mm	1.6 mm	Plano
STA8067	Corte Inoxidable	7"	180 mm	2 mm	Plano
STA8069	Corte Inoxidable	9"	230 mm	2 mm	Plano
STA8061BSet 10 unidades		4 1/2"	115 mm	1 mm	Plano
STA8063BSet 10 unidades		4 1/2"	115 mm	1.6 mm	Plano

Discos de Corte Concreto



Catálogo	Tipo	Diametro (pulg)	Diametro (mm)	Espesor	Centro
STA0416	Corte Concreto	4 1/2"	115 mm	3 mm	Plano
STA0417	Corte Concreto	7"	180 mm	3 mm	Plano
STA0418	Corte Concreto	9"	230 mm	3 mm	Plano

Discos de Desbaste



Catálogo	Tipo	Diametro (pulg)	Diametro (mm)	Espesor	Centro
STA0413	Desbaste Metal	4 1/2"	115 mm	6 mm	Deprimido
STA0414	Desbaste Metal	7"	180 mm	6 mm	Deprimido
STA0415	Desbaste Metal	9"	230 mm	6 mm	Deprimido

DISCOS PARA AMOLADORAS

Discos Diamantados



Catálogo	Tipo	Diametro (pulg)	Diametro (mm)	Espesor	Centro
STA47450L	Turbo	4 1/2"	115 mm	2 mm	Plano
STA47451L	Continuo	4 1/2"	115 mm	1.8 mm	Plano
STA47452L	Segmentado	4 1/2"	115 mm	1.8 mm	Plano
STA47700L	Turbo	7"	180 mm	2.4 mm	Plano
STA47701L	Continuo	7"	180 mm	2.2 mm	Plano
STA47702L	Segmentado	7"	180 mm	2.2 mm	Plano
STA47900L	Turbo	9"	230 mm	2.6 mm	Plano
STA47901L	Continuo	9"	230 mm	2.4 mm	Plano
STA47902L	Segmentado	9"	230 mm	2.4 mm	Plano

Discos Flaps



Catálogo	Tipo	Base	Diametro (pulg)	Diametro (mm)	Grano	Centro
STA8206F	Zirconio	Fibra	4 1/2"	115 mm	# 40	Plano
STA8207F	Zirconio	Fibra	4 1/2"	115 mm	# 60	Plano
STA8208F	Zirconio	Fibra	4 1/2"	115 mm	# 80	Plano
STA8209F	Zirconio	Fibra	4 1/2"	115 mm	# 120	Plano
STA8216F	Zirconio	Fibra	7"	180 mm	# 40	Plano
STA8217F	Zirconio	Fibra	7"	180 mm	# 60	Plano
STA8218F	Zirconio	Fibra	7"	180 mm	# 80	Plano
STA8206	Zirconio	Fibra	4 1/2"	115 mm	# 40	Concavo
STA8207	Zirconio	Fibra	4 1/2"	115 mm	# 60	Concavo
STA8208	Zirconio	Fibra	4 1/2"	115 mm	# 80	Concavo
STA8209	Zirconio	Fibra	4 1/2"	115 mm	# 120	Concavo
STA8216	Zirconio	Fibra	7"	180 mm	# 40	Concavo
STA8217	Zirconio	Fibra	7"	180 mm	# 60	Concavo
STA8218	Zirconio	Fibra	7"	180 mm	# 80	Concavo

DISCOS PARA SIERRA CIRCULAR



Catálogo	Diametro (pulg)	Diametro (mm)	Dientes	Eje
STA7717	7 1/4	185	18	5/8"
STA7737	7 1/4	185	24	5/8"
STA7757	7 1/4	185	40	5/8"

- Hombro reforzado para una mejor resistencia al uso intensivo.
- Dientes de carburo de tungsteno de alta densidad.
- Vida útil prolongada, elevada resistencia al desgaste

SET DE PUNTAS

STA2130 Set 16 Puntas + Adap. magnético



CONTENIDO 16 Puntas:

- T10, T15, T20, T25, T30
- H3, H4, H5
- 1 Sujetador de Brocas metálico
- SLA4 SL6
- PH1, PH2, PH3
- PZ2, PZ3



info@keeandgo.com | www.keeandgo.com

