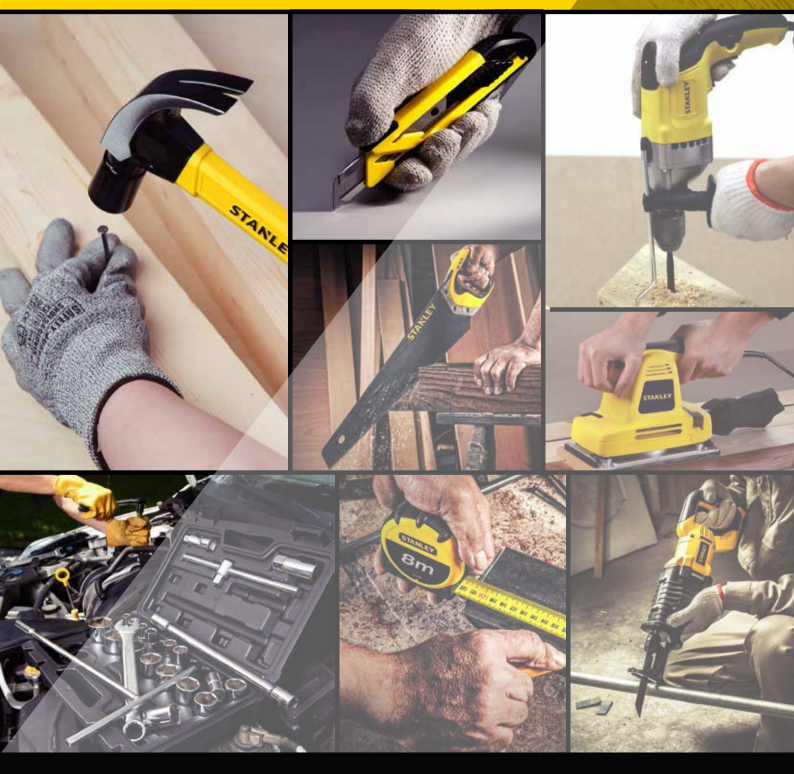
STANLEY

CATÁLOGO DE HERRAMIENTAS ARGENTINA 2019



HERRAMIENTAS ELÉCTRICAS

Taladro de Rotación STDR5510-AR



- · Motor de 550W · Velocidad Variable Reversible · Interruptor con Bloqueo para uso Contínuo
- · Compacto y Ergonómico

ESPECIFICACIONES		
Potencia	550W	
Velocidad sin Carga	0 - 2800/min (rpm)	
Capacidad de Perforación		
Acero	10mm (3/8")	
Madera	25mm (1")	
Madril	10mm (3/8") con Llave	

Taladro Percutor SDH600/K-AR



- Motor de 600W 13mm Hammer Drill
 Engranajes de Alta Calidad
 Diseño compacto y ergonómico
 Carbones con Anillo
 Dial de Velocidad Variable
 Con Rodamientos
 K Incluye maletín

ESPECIFICACIONES		
Potencia	600W	
Velocidad	0 - 2800/min (rpm)	
Golpes por Minuto	0 - 47600gpm (bpm)	
Capacidad de Perforación		
Acero	13mm (1/2")	
Concreto	13mm (5/8")	
Madera	20mm (25/32")	
Mandril	13mm (1/2") con Llave	

Taladro Percutor SDH700/K-AR



- Motor de 700W 13mm Hammer Drill Engranajes de Alta Calidad Diseño compacto y ergonómico Carbones con Anillo Dial de Velocidad Variable Con Rodamientos

- · K Incluye maletín

ESPECIFICACIONES		
Potencia	700W	
Velocidad	0 - 2800/min (rpm)	
Golpes por Minuto	0 - 47600gpm (bpm)	
Capacidad de Perforación		
Acero	13mm (1/2")	
Concreto	13mm (5/8")	
Madera	20mm (25/32")	
Mandril	13mm (1/2") con Llave	

Taladro Percutor STDH8013-AR



- · Motor de 800w
- · Velocidad variable reversible
- · Empuñadura lateral multi-posición y barra de produndidad
- · Interruptor con bloqueo para uso contínuo
- · Caja de engranajes metálica para mayor durabilidad y mejor enfiriamiento

ESPECIFICACIONES		
Potencia	800W	
Velocidad	0 - 3000/min (rpm)	
Golpes por Minuto	0 - 54000gpm (bpm)	
Capacidad de Perforación		
Acero	13mm (1/2")	
Concreto	16mm (5/8")	
Madera	32mm (1-1/4")	
Mandril	13mm (1/2") con Llave	

Atornillador para Drywall STDR5206-AR



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

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

TALADROS INALÁMBRICOS

Taladro Atornillador 12V SCD12S2K-AR



- · 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
- · Tiempo de carga 70 min

ESPECIFICACIONES		
Potencia	12V Máx.	
Velocidad sin Carga	0 - 400/min (rpm) 0 - 1500/min (rpm)	
Capacidad de Perforación		
Acero	10mm (3/8")	
Madera	20mm	
Torque	26 Nm	
Madril Autoajustable	10mm (3/8")	

Tajadro Percutor 12V SCH12S2K-AR



- · 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

ESPECIFICACIONES		
Voltaje	12V Máx.	
Velocidad sin Carga	0 - 400/min (rpm) 0 - 1500/min (rpm)	
Capacidad de Perforación		
Acero	10mm (3/8")	
Madera	20mm	
Torque	26 Nm	
Madril Autoajustable	10mm (3/8")	
Percusión	0 - 22500 gpm	
Luz led	Si	

Atornillador de Impacto Inalámbrico 12V SCI12S2K-AR



- · Motor de alto rendimiento
- · Potencia de 12 Volts Max.
- · 2 Baterías de 1.5 Ah
- · Diseño compacto y liviano, recubierto en goma
- · Torque de 110 Nm
- · Mandril Hexagonal 1/4"
- · Tiempo de carga 70 min

ESPECIFICACIONES	
Voltaje	12V Máx.
Velocidad sin Carga	0-2500 RPM
Madril	1/4" (6,35mm)
Torque	110Nm
Baterías	2 baterías de 1.5 Ah
Luz led	Si



- · 23 Posiciones de Torque · Torque Máximo de 32 Nm · Compartimiento Magnético para Puntas
- · 2 Baterías

ESPECIFICACIONES	
Voltaje	20V Máx.
Velocidad sin Carga	0 - 350/min (rpm) 0 - 1500/min (rpm)
Torque	32 Nm
Madril	13mm (1/2")

Taladro Inalámbrico SCD201C2K-AR



- · Transmisión de 2 velocidades para el óptimo control de la velocidad y el torque.
- · 45 Nm de torque, ideal para atornillado en madera y acero.
- · 22 opciones de torque para un efectivo atornillado.
- · Buena ergonomía para un mejor control.
- · Durabilidad excepcional para menor tiempo de inactividad/parada
- Diseño compacto y liviano, recubierto en goma.
- · 2 Baterías de 1.3 Ah.
- · Potencia de 20 Volts Max.
- · Motor de alto rendimiento

ESPECIFICACIONES	
ESPECIFIC	ACIONES
Voltaje	20V Máx.
Velocidad sin Carga	0 - 350/min (rpm) 0 - 1500/min (rpm)
Batería	2 baterías de 1.3 Ah
Torque	45 Nm
Madril Autoajustable	13mm
Ajustes de Clutch	22+1
Luz led	Si
Tiempo de Carga	45 min

Taladro inalámbrico SCH201C2K-AR



- · 22 Posiciones de Torque para atornillado preciso en las diferentes aplicaciones.
- · Transmisión de 2 Velocidades.
- · Control óptimo de la herramienta.
- · Incluve Luz LED.
- · Mejor visibilidad en áreas oscuras.
- · Provee un mejor agarre y prolonga la durabilidad de la herramienta.
- · 2 Baterías de 1.3 Ah.
- · Motor de Alto Rendimiento.
- · Combinación perfecta entre revoluciones por minuto e impacto para realizar los trabajos en forma efectiva y eficiente.
- Diseño Compacto y Liviano, Recubierto en goma ofrece mejor manejo de la herramienta.
- · Potencia de 20 Volts Max.

ESPECIFICACIONES	
Voltaje	20V Máx.
Velocidad sin Carga	0 - 350/min (rpm) 0 - 1500/min (rpm)
Batería	2 baterías de 1.3 Ah
Torque	45 Nm
Madril Autoajustable	13mm
Ajustes de Clutch	22+1
Luz led	Si
Tiempo de Carga	45 min

Taladro Atornillador BRUSHLESS SBD201S2K-AR



- · 50% mayor autonomía
- · Dos velocidades: 0-430 rpm y 0-1700 rpm
- · 55Nm (40 ft-lb) y 23 posiciones de torque
- · 10-15% más compacta que modelos con carbones de la competencia
- · Luz LED ubicada en la base, para facilitar el trabajo en lugares oscuros
- · Mayor durabilidad del motor sin necesidad de mantenimiento

ESPECIFICACIONES	
Voltaje	20V Máx.
Velocidad sin Carga	0 - 430/min (rpm) 0 - 1700/min (rpm)
Batería	1.5 Ah (estándar) 2.0/4.0Ah (disponible)
Torque	55 Nm
Posiciones de Torque	23
Madril Autoajustable	13mm
Peso	1.5kg (con batería)

Tajadro Percutor BRUSHLESS SBH201S2K-AR



- · 50% mayor autonomía
- · Dos velocidades: 0-430 rpm y 0-1700 rpm
- · 55Nm (40 ft-lb) y 23 posiciones de torque
- · 0-28900 impactos por minuto para un trabajo eficiente en concreto
- · 10-15% más compacta que modelos con carbones de la competencia
- · Luz LED ubicada en la base, para facilitar el trabajo en lugares oscuros
- · Mayor durabilidad del motor sin necesidad de mantenimiento

ESPECIFICACIONES	
Voltaje	20V Máx.
Velocidad sin Carga	0 - 430/min (rpm) 0 - 1700/min (rpm)
Impactos por Minuto	0-28900 ipm
Batería	1.5 Ah (estándar) 2.0/4.0Ah (disponible)
Torque	55Nm (40 ft-lb)
Posiciones de Torque	23
Madril Autoajustable	13mm
Peso	1.6 kg (con batería)

Atornillador de Impacto BRUSHLESS SBI201S2K-AR



- · 50% mayor autonomía
- Dos velocidades: 0-430 rpm y 0-1700 rpm
- · 10-15% más compacta que modelos con carbones de la competencia
- · Luz LED ubicada en la base, para facilitar el trabajo en lugares oscuros
- · Mayor durabilidad del motor sin necesidad de mantenimiento

ESPECIFICACIONES	
Voltaje	20V Máx.
Velocidad sin Carga	0 - 2700/min (rpm)
Impactos por Minuto	0-3100 ipm
Batería	1.5 Ah (estándar) 2.0/4.0Ah (disponible)
Torque	180Nm (133 ft- l b)
Capacidad	1/4" (6.35mm)
Madril	Hex
Peso	1.4 kg (con batería)

Cargadores Y Baterías



SB12S-AR Batería12V-1.5Ah



SB20C-AR Batería20V-1.3Ah



SC121-AR Cargador para 12V-1.25Ah



SC202-AR Cargador para 20V-2Ah

Accesorios - Brocas

- · Helice alargada,
- rápida evacuación · Ideal para concreto y mampostería



Set de mechas		
ESPECIFICACIONES	ESPECIFICACIONES DESCRIPCIÓN	
ST5003	Set de 3 Mechas Percusión (4, 6, 8)	5
ST5004	Set de 2 Mechas Percusión (3, 4), 2 Mechas HSS (4, 5)	5
ST5005	Set de 5 Mechas Percusión (4, 5, 6, 8, 10)	5
ST5006	Set de 6 Mechas HSS (2, 3, 4, 5, 6, 8)	5
ST5009	Set de 5 Mechas HSS (3, 4, 5, 6, 8) 4 Mechas Percusión (4, 5, 6, 8)	5
ST5010	Set de 10 Mechas HSS (1.5, 2, 3.5, 3, 3.5, 4, 4.5, 5, 5.5, 6)	5
ST5017	Set de 10 Mechas HSS (1.5, 1.75, 2, 2.25, 2.5, 2.75, 3, 3.25, 3.5, 3.75, 4, 4.5, 5, 5.5, 6, 7, 8)	5
STA4310	Set 27 piezas - 14 puntas 1" + 5 puntas 2" + 7 brocas para mampostería + 1 adaptador magnético	5

MARTILLO ELECTRO NEUMÁTICO SDS PLUS

Rotomartillo SDS Plus 26mm STHR202K-AR



- · Motor de 620W
- · 2 Modos: Rotación, Percusión
- · Mango Lateral Robusto
- · Mecanismo de embrague
- · Mango recubierto de goma

ESPECIFICACIONES		
Potencia	620W	
Mandril	SDS+	
Capacidad de Perforación		
Concreto	20mm	
Madera	25mm	
Energía de Impacto	1,3 Joules	
Golpes por Minuto	0 - 3900gpm (bpm)	
Peso	3.8 Kg	

Rotomartillo SDS Plus 26mm SHR263K-AR



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

ESPECIFICACIONES		
Potencia	800W	
Mandril	SDS+	
Capacidad de Perforación		
Concreto	26mm	
Madera	30mm	
Energía de Impacto	3,4 Joules	
Golpes por Minuto	0 - 4300gpm (bpm)	
Peso	5.7lb (2.6Kg)	

Rotomartillo SDS Plus 26mm SHR264K-AR



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

ESPECIFICACIONES		
Potencia	800W	
Mandril	SDS+	
Capacidad de Perforación		
Concreto	26mm	
Madera	30mm	
Energía de Impacto	3,4 Joules	
Golpes por Minuto	0 - 4300gpm (bpm)	
Peso	5.7lb (2.6Kg)	

Rotomartillo SDS Plus 32mm STHR1232K-AR



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

ESPECIFICACIONES		
Potencia	1250W	
Velocidad	0 - 850/min (rpm)	
Capacidad de Perforación		
Concreto	32mm (1-1/4")	
Acero	13mm (1/2")	
Madera	40mm (1-9/16")	
Energía de Impacto	3,5 Joules	
Golpes por Minuto	0 - 4100gpm (bpm)	

Demoledor SDS Max 5Kg SHM5K-AR



ESPECIFICACIONES	
Potencia	1010W
Mandril	SDS Max
Energía de Impacto	8,5 Joules
Golpes por Minuto	2900 gpm(bpm)
Mango Anti-vibración	Si
Recubrimiento de Goma	Si
Interruptor	Encendido/Apagado
Peso	13,4lb (6.1kg)

AMOLADORAS Y METAL

Amoladora Angular 4-1/2" STGS7115-AR



- · Motor de 710W
- · Engranajes en Espiral, Reducen la Vibración y Aumentan la Vida Útil
- Diseño Ergonómico, se Adapta Fácilmente a la Forma de la Mano
- · Interruptor Deslizante

ESPECIFICACIONES	
Potencia	710W
Velocidad sin Carga	11000/min (rpm)
Diámetro de Disco	4-1/2" (115mm)

Amoladora Angular 4-1/2" STGS8115-AR



· Motor de 850W

de la Mano

- Engranajes en Espiral,
- · Reducen la Vibración
- y Aumentan la Vida Útil
- · Diseño Ergonómico, se Adapta Fácilmente a la Forma
- · Interruptor Deslizante

ESPECIFICACIONES	
Potencia	850W
Velocidad sin Carga	11000/min (rpm)
Diámetro de Disco	4-1/2" (115mm)

Amoladora Angular 4-1/2" SGS1045-AR



- · 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 sellado

ESPECIFICACIONES	
Potencia	1050W
Velocidad sin Carga	11000/min (rpm)
Diámetro de Disco	4-1/2" (115mm)

Amoladora Angular 7" STGL2218-AR



- · Motor de 2200W
- · Engranajes en Espiral, Reducen la Vibración y Aumentan la Vida Útil
- · Caja de Engranajes Metálica · Interruptor Sellado contra Polvo

ESPECIFICACIONES	
Potencia	2200W
Velocidad sin Carga	8500/min (rpm)
Diámetro de Disco	7" (180mm)

Amoladora Angular 9" STGL2223-AR



ESPECIFICACIONES		
Potencia	2200W	
Velocidad sin Carga	6500/min (rpm)	
Diámetro de Disco	9" (230mm)	

Amoladora Recta STEL861-AR



- · Motor de 500W
- Interruptor Encendido/Apagado
- Carbones Accesibles para Fácil Reemplazo
- · Recubierta de Goma para Mayor Vida Útil

ESPECIFICACIONES		
Potencia	500W	
Velocidad sin Carga	0 - 30000/min (rpm)	
Eje	M15	
Mandril	15/64" (6mm)	

Esmeril de Banco STGB3715-AR



- · Motor de 1/2HP (373W)
- · Acepta Discos para Pulir y de Alambre
- · Base de Acero Robusta con Monturas de Goma

ESPECIFICACIONES		
Potencia	1/2HP (373W)	
Velocidad	3450/min (rpm)	
Diámetro	6" (152mm)	

Sierra Sensitiva SSC22-AR



- · Motor de 2200W de Alto Torque
- · Mango Ergonómico para Mayor Control y Comodidad
- · Guarda Metálica
- · Deflector de Chispas
- · Base de Acero Resistente

ESPECIFICACIONES		
Potencia	2200W	
Velocidad sin Carga	0 - 3800/min (rpm)	
Diámetro de Disco	14" (355mm)	

ACCESORIOS - DISCOS DIAMANTADOS



Turbo

Características

- Avanzado sistema de banda diamantada
- Fabricados con diamante industrial

Beneficios

- Larga duración
- Óptimo desempeño en el corte
- Rápida remoción de material
- Proporcionan buen acabado
- Pueden ser usados húmedos o secos



Segmentado

Características

- Segmentos soldados por láser
- Banda de corte optimizada
- Cuerpo en acero de alta calidad

Beneficios

- Mayor durabilidad que los discos sinterizados
- Optimo desempeño en el corte
- Cortes rápidos
- Mayor durabilidad
- Reduce la distorsión y vibración a altas temperaturas



Continuo

Características

- Banda de corte optimizada
- Plato de acero de alta calidad
- Para ser usado en húmedo o seco

Beneficios

- Cortes precisos
- · Mayor durabilidad
- Balance en el corte
- No fractura el material

Número de Catálogo	Tipo	Diámetro	Espesor	Altura de Segmento	Eje
STA47450L	Turbo	4-1/2"	0.080	7/8″	20mm
STA47451L	Continuo	4-1/2"	0.080	5mm	-
STA47452L	Segmentado	4-1/2"	0.080	7mm	_
STA47700L	Turbo	7″	0.080	7mm	20mm
STA47701L	Continuo	7″	0.080	7mm	20mm
STA47702L	Segmentado	7″	0.080	7mm	20mm
STA47900L	Turbo	9″	0.095	5mm	20mm
STA47901L	Continuo	9″	0.095	5mm	20mm
STA47902L	Segmentado	9″	0.095	5mm	20mm
STA47122L	Segmentado	12″	0.125	10mm	20mm

ACCESORIOS - DISCOS ABRASIVOS Y FLAPS



Corte de Metal
Carta da Canarata

Discos Abrasivos						
Número de Catálogo	Diámetro	Espesor	Eje	Tipo	Aplicación	Cantidad Master Pack
STA0410	4 1/2"	3.2 mm	7/8"	Type 27		25
STA0411	7″	3.2 mm	7/8"	Type 27		10
STA0412	9″	3.2 mm	7/8″	Type 27		10
STA8061B	4 1/2"	1 mm	7/8"	Type 1		25
STA8067	7″	2 mm	22.23"	Type 1		25
STA8063B	4 1/2"	1.6 mm	22.23"	Type 27		25
STA8069	9″	2 mm	22.23"	Type 1		25
STA8011R-LA	14"	2.4 mm	1″	Type 1		10
STA0413	4 1/2"	6.4 mm	7/8"	Type 27		25
STA0414	7″	6.4 mm	7/8″	Type 27		10
STA0415	9″	6.4 mm	7/8"	Type 27		10
STA0416	4 1/2"	3.2 mm	7/8″	Type 27		25
STA0416C	4 1/2"	1.6 mm	22.23"	Type 1		25
STA0417	7″	3.2 mm	7/8″	Type 27		10
STA0418	9″	3.2 mm	7/8″	Type 27		10



Flaps			
Número de Catálogo	Diámetro	Grano	Cantidad Master Pack
STA4040FZ	4 1/2"	Zirconia / 40	15
STA4060FZ	4 1/2"	Zirconia / 60	15
STA4080FZ	4 1/2"	Zirconia / 80	15
STA4120FZ	4 1/2"	Zirconia / 120	15
STA7040FZ	7"	Zirconia / 40	10
STA7060FZ	7"	Zirconia / 60	10
STA7080FZ	7"	Zirconia / 80	10
STA7120FZ	7″	Zirconia / 120	10

Sierra Circular SC16-AR



- · Potente motor de 1600 W.
- \cdot 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

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

Sierra Caladora SJ60K-AR



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

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

PISTOLAS DE CALOR

Pistola de Calor STXH2000-Al



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

ESPECIFICACIONES		
Potencia	1800W	
Ajuste de Calor	Variable	
Interruptor	2 Posiciones	
Temperatura	50 - 450°C/90 - 600°C	
Flujo de Aire	300/500 l/min	

Pistola de Calor STXH2000K-AR



- · Potencia de 1800W
- · Boquilla Esférica
- · Control de Temperatura Variable
- Dos Niveles de Flujo de Aire
- · Incluye Caja Plastica y 5 Accesorios

ESPECIFICACIONES		
Potencia	1800W	
Ajuste de Calor	Variable	
Interruptor	2 Posiciones	
Temperatura	50 - 450°C/90 - 600°C	
Flujo de Aire	300/500 l/min	

Lijadora de Hoja 1/4" STEL401-AR



- · Motor de 220W
- · 1/4 de Hoja
- · Con Recolector de Polvo
- · Cómoda Empuñadura Convexa Recubierta de Goma
- · Interruptor Sellado Contra Polvo

ESPECIFICACIONES	
Potencia	220W
Velocidad Orbital	16000opm
Oscilación	32000opm
Medida	114mm x 140mm

Lijadora Roto orbital SS30-AR



- · Motor de 300W
- · 125mm de lijado

ESPECIFICACIONES	
Potencia	310W
Velocidad Orbital	12000opm
Oscilación	12000opm
Medida	125mm

Lijadora de Hoja 1/2" SSS310-AR



- · Motor de 310W
- · 1/2 de Hoja
- · Fijación firme de la hoja por medio de un mecanismo de palanca
- · Mango de goma para una operación más cómoda

ESPECIFICACIONES	
Potencia	310W
Velocidad Orbital	11000opm
Oscilación	11000opm
Medida	115mm x 230mm

Lijadora Orbital 1/3 Hoja SS28-AR



- · Motor de 280W
- · 1/3 de Hoja
- Mayor eficacia para una taza de remoción optima 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.

ESPECIFICACIONES	
Potencia	280W
Velocidad Orbital	12000opm
Oscilación	14000opm
Medida	91mm x 185mm

Lijadora de Banda STGS7221-AR



- · Motor de 720W
- · Con Bolsa Recolectora de Polvo y Adaptador para Aspiradora
- · Botón de Bloqueo para uso Contínuo
- · Empuñadura Ajustable de 3 Posiciones
- Diseño Patentado de Perfil Bajo, para un Lijado 3 Veces más Próximo al Borde

ESPECIFICACIONES	
Potencia	720W
Velocidad	244/min (rpm)
Tamaño de la Lija	3" x 21" (75mm x 533mm)

Lijadora de Banda SB90-AR



- · 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 optimo 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.

ESPECIFICACIONES	
Potencia	900W
Velocidad	380/min (rpm)
Tamaño de la Lija	75X533MM

CEPILLOS

Cepillo Eléctrico STPP7502-AR



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

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

REBAJADORAS

Fresadora/Rebajadora SRR1200-AR



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

ESPECIFICACIONES	
Potencia	1200W
Velocidad	8000 - 27000/min (rpm)
Mordaza	6mm/6,35mm/8mm

PULIDORAS/LIJADORAS

Pulidora/Lijadora STGP1318K-AR



Motor de 1300W Caja de Engranajes Metálica Empuñadura Lateral de 3 Posiciones Botón Lock-on para uso Contínuo Con Caja Plástica

ESPECIFICACIONES	
Potencia	1300W
Velocidad sin Carga	1000 - 3000/min (rpm)
Diámetro de Disco	7" (180mm)

Pulidora/Lijadora STGP612K-AR



- · Motor de 600W
- · Caja de Engranajes Metálica
- · Empuñadura Lateral de 3 Posiciones
- · Botón Lock-on para uso Contínuo
- · Con Caja Plástica

ESPECIFICACIONES	
Potencia	600W
Velocidad sin Carga	1000 - 3000/min (rpm)
Diámetro de Disco	5" (125mm)

Sierra Ingleteadora STSM1525-AR



- · Motor de 1500W
- · Base Maquinada en Aluminio
- · Bolso de Tela para Polvo
- · 9 Posiciones de Corte Pre-Determinadas
- · Con Disco para Corte de Aluminio de 80 Dientes de Carburo de Tungsteno

ESPECIFICACIONES	
Potencia	1500W
Velocidad	5500/min (rpm)
Diámetro de la Hoja	10" (254mm)
Profundidad de Corte a 90º	3-1/2" (89mm)

SIERRA DE BANCO

Sierra de Banco STST1825-AR



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

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

TALADRO DE BANCO

Taladro de Banco SBT2513-AR



- · Potente motor de inducción de 1/3HP (250W).
- · 5 velocidades mecánicas y escala de profundidad.
- · Mandril de 1/2"" (13mm).
- · Mesa y base de acero fundido.
- · Palanca de ajuste de altura.

ESPECIFICACIONES		
Potencia	1/3 HP	
Velocidad	650/900/1250 1700/2700 rpm	
Mandril	13 mm	
Capacidad en Madera	25 mm	
Capacidad en Acero	13 mm	

Soplador/Aspiradora STPT600-AR



- · Motor de 600W
- · Velocidad Variable
- · Interruptor con Bloqueo para uso Continuo
- · Función de Soplado y Aspirado

ESPECIFICACIONES		
Potencia	600W	
Velocidad sin Carga	6000 - 16000/min (rpm)	
Volumen de Aire	3,5m³/min	

Soldadoras Inverter



Código	Descripción	Electrodo	UXC
51005AA	Soldadora Inverter 100Amp	1.6 - 2.5	1
51045AA	Soldadora Inverter 130Amp	1.6 - 3.2	1
51065AA	Soldadora Inverter 160Amp	1.6 - 4.0	1
SXWD130IC1	Soldadora Inverter 130Amp	1.6 - 3.2	1
SXWD160lC1	Soldadora Inverter 160Amp	1.6 - 4.0	1
SXWD200IC2	Soldadora Inverter 200Amp	1.6 - 5.0	1
60199	Soldadora en Caja de	1.6 - 4.0	1
	Herramientas Stanley 160Amp		
64180	Soldadora Inverter TIG LIFT 160Amp en	1.6 - 4.0	1
	Caja de Herramientas con accesorios MMA		
64179	Soldadora Inverter TIG LIFT 160Amp en	1.6 - 4.0	1
	Caja de Herramientas con accesorios MMA + TIG		
58940	Soldadora Inverter Top MIG 1400		1
58169	Soldadora Inverter TIG de Alta Frecuencia - MMA y TIG	1.6 - 4.0	1
59040K	Soldadora Inverter Top MIG 1800	1.6 - 4.0	1
89301AA	EARTH 300 - Pinza de Masa		30
98031AA	MAGNETIC HELP - Escuadra Magnética		1
88301AA	ELITE 300 - Pinza porta electrodo	0 - 0.5 - 2	30
98012AA	KIT 10/25 - Pinza porta electrodo + Pinza de masa		4
90371AA	Mascara Protectora Fotosensible		1
	Sin Regulación de Sensibilidad		
90369	Mascara Protectora Fotosensible		1
	Con Regulación de Sensibilidad		
98017AA	KIT TORCH - Antorcha TIG de 4 m		4

HIDROLAVADORAS

Hidrolavadora SW21-AR*



- · Potencia de 2100W
- · Motor a inducción profesional, para larga vida útil sin mantenimiento.
- · Bomba de aluminio de tecnología italiana.
- · Ruedas de 175mm de diámetro, para fácil transporte.
- · Apagado Automático.
- · Conexión rápida entre pistola y manguera.
- · Manguera de Poliuretano de 8 metros y carretel para su almacenaje.

ESPECIFICACIONES		
Potencia	2100W	
Bar	145	
Litros / min	7,5 l/m	
Presión	2102 PSI	

Hidrolavadora SW22-AR*



- · Potencia de 2200W
- · Motor a inducción profesional, para larga vida útil sin mantenimiento.
- · Bomba de aluminio y bronce de tecnología italiana.
- · Lanza y boquillas metálicas de alta presión.
- · Ruedas de 200mm de diámetro, para fácil transporte.
- · Apagado Automático.
- · Conexión roscada de bronce entre manguera y bomba.
- · Conexión rápida entre pistola y manguera.
- · Manguera de revestida en acero para máxima durabilidad.

ESPECIFICACIONES		
Potencia	2200W	
Bar	145	
Litros / min	8 l/m	
Presión	2103 PSI	

Hidrolavadora SW25-AR*



- · Potencia de 2200W
- · Motor a inducción profesional, para larga vida útil sin mantenimiento.
- · Bomba de bronce de tecnología italiana, la mejor de su clase.
- · Manómetro con indicación y regulación de presión.
- · Lanza y boquillas metálicas de alta presión.
- · Ruedas de 200mm de diámetro, para fácil transporte.
- · Apagado Automático.
- · Conexión roscada de bronce entre manguera y bomba.
- · Conexión rápida entre pistola y manguera.
- · Manguera de revestida en acero para máxima durabilidad.

ESPECIFICACIONES		
Potencia	2800W	
Bar	150	
Litros / min	9,2 l/m	
Presión	2175 PSI	

SETS

Set De Puntas





Código	Empaque	Descripción	UXC
STA2130	Estuche plástico	Set 16 puntas + adaptador magnético	5
STA7122-XJ	Blíster	Set 30 puntas + adaptador magnético	5

Set Para Rotomartillo



Código	Empaque	Descripción	UXC
STA4279-LAC	Estuche plástico	Set 12 mechas sds plus	10
		4 brocas (110mm largo)	
		6 brocas (160mm largo)	
		1punta+1cincel	

Set De Hojas Para Caladora



Código	Empaque	Descripción	UXC
STA9310	Blíster	Set 16 hojas para caladora	15
		Tipo t	
		Estuche organizador	

STANLEY

