

CATALOGO 2025

BATERIAS Y CARGADORES PWRCORE20





















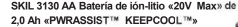
SKIL 3107 AA Batería de ión-litio «20V Max» de 2.0 Ah «KEEPCOOL™»

BR1E3107AA

- · Para modelos: Todas las herramientas «PWRCore 20™»
- · Embalado por: 1 pcs
- · Tensión: 20 V Max
- · Capacidad de la batería: 2,0 Ah
- · Celda de la batería: ión-Litio







BR1E3130AA

- Para modelos: Todas las herramientas «20V Max PWRCORE
- · 2011/2
- · Embalado por: 1 pcs
- · Tensión: 20 V Max
- · Capacidad de la batería: 2.0 Ah
- · Celda de la batería: ión-Litio
- · Max. USB port output current (in total): 1 A

BR1E3130AA

SKIL 3105 AA Batería de ión-litio «20V

Max» de 5.0 Ah «KEEPCOOL™»

BR1E3105AA







SKIL 3102 AA Batería de ión-litio «20V Max» de 2.5 Ah «KEEPCOOL™»

BR1E3102AA

- · Para modelos: Todas las herramientas «PWRCore 20™»
- Embalado por: 1 pcs
- · Capacidad de la batería: 2,5 Ah
- · Celda de la batería: ión-Litio





BR1E3107AA



























SKIL 3104 AA Batería de ión-litio «20V Max» de 4.0 Ah «KEEPCOOL™»

BR1E3104AA

4.0_{All}

- · Para modelos: Todas las herramientas «PWRCore 20™»
- · Embalado por: 1 pcs
- Tensión: 20 V Max
- · Capacidad de la batería: 4 Ah
- · Celda de la batería: ión-Litio · Peso neto batería: 0,7 kg









5.0_{All}

- «PWRCore 20™» · Embalado por: 1 pcs
- · Tensión: 20 V Max
- · Capacidad de la batería: 5 Ah
- · Celda de la batería: ión-Litio















SKIL 3142 AA Batería USB-C de ionlitio «20V Max» de 2.0 Ah PWRASSIST**

BR1E3142AA

BR1E3102AA

BR1E3142AA

- · Para modelos: Todas las baterías «PWRCORE 20™»
- · Embalado por: 1 pcs
- · Capacidad de la batería: 2 Ah
- · Funcíon Powerbank
- USB



BR1E3104AA



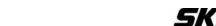


















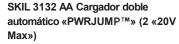
SKIL 3144 AA Batería USB-C de ionlitio «20V Max» de 4,0 Ah «PWRASSIST™»

BR1E3144AA

- · Para modelos: Todas las baterías «PWRCORE 20™»
- · Embalado por: 1 pcs
- · Capacidad de la batería: 4 Ah
- · Funcíon Powerbank
- USB







CR1E3132AA

- · Para modelos: Todas las baterías «PWRCORE 20™»
- · Embalado por: 1 pcs
- Tensión de entrada: 220-240 V
- Tensión de salida: 2 x 21 V · Corriente de carga: 6 A









CR1E3122AA

- · Para modelos: Todas las baterías «PWRCORE 20™»
- · Embalado por: 1 pcs
- Tensión de entrada: 220-240 V / 50-60 Hz V
- · Tensión de salida: 20 V
- · Corriente de carga: 2.4 A





PWRCORE 20

BR1E3144AA

CR1E3132AA

CR1E3122AA



















SKIL 3110 AA Batería (ión-litio «20V



Max» de 2,5 Ah «KEEPCOOL™») y cargador





SKIL 3123 AA Cargador «PWRJUMP™» «20V Max»

CR1E3123AA

- · Para modelos: Todas las baterías «PWRCORE 20™»
- · Embalado por: 1 pcs
- · Tensión de entrada: 220-240 V
- Tensión de salida: 21 V
- · Corriente de carga: 6 A

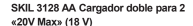




SKIL







CR1E3128AA

- · Para modelos: Todas las baterías «PWRCORE 20™»
- · Embalado por: 1 pcs
- Tensión de entrada: 220-240 V / 50-60 Hz V
- Tensión de salida: 2 x 20 V
- · Corriente de carga: 2.4 A









BC1E3110AA

- Para modelos: Todas las herramientas y baterías «PWRCORE20™»
- · Tensión: 20 V Max
- · Capacidad de la batería: 2,5 Ah
- · Celda de la batería: ión-Litio
- · Tensión de entrada: 220-240 V



CR1E3123AA

CR1E3128AA



cargador

BC1E3112BA



SKIL 3112 BA Baterías (ión-litio «20V

Max» de 4,0 Ah «KEEPCOOL™») y











BC1E3110AA



SKIL 3111 AA Batería (ión-litio «20V Max» de 4,0 Ah «KEEPCOOL™») y cargador «PWRJUMP™»

BC1E3111AA

- · Para modelos: Todas las herramientas y baterías «PWRCORE20™»
- · Tensión: 20 V Max
- · Capacidad de la batería: 4 Ah
- · Celda de la batería: ión-Litio
- Tensión de entrada: 220-240 V









- · Tensión: 20 V Max
- · Capacidad de la batería: 4 Ah
- · Celda de la batería: lón-litio
- Tensión de entrada: 220-240 V











SKIL 3162 CA Adaptador USB de carga a batería «PWRASSIST™»

VA1E3162CA

- Tensión de salida: 20 V
- · Número de puertos USB: 2
- Peso: 0.1 kg
- · Tensión: 20 V Max





BC1E3111AA

BC1E3112BA





GAMA XP BRUSHLESS 20V































SKIL 3085 JA taladro percutor a batería «SKIL XP brushless»

CD1E3085JA

- · Tensión: 20 V Max
- · Celdas de la batería: ión-Litio
- · Velocidad en vacío: 0-600/0-2100 rpm
- · Par máx. en uniones duras: 130 Nm
- · Tipo de portabrocas: Automático de cierre rápido con bloqueo







SKIL 3085 HB taladro percutor a batería «SKIL XP brushless»

CD1E3085HB

- · Tensión: 20 V Max
- Capacidad de la batería: 2 x 4Ah
- · Celdas de la batería: ión-Litio
- Velocidad en vacío: 0-600/0-2100 rpm
- · Par máx. en uniones duras: 130 Nm
- · Tipo de portabrocas: Automático de cierre rápido con bloqueo

CD1E3085HB





SKIL 3085 HC taladro percutor a batería «SKIL XP brushless»

CD1E3085HC

- · Tensión: 20 V Max
- · Capacidad de la batería: 2 x 2Ah
- · Celdas de la batería: ión-Litio
- · Velocidad en vacío: 0-600/0-2100 rpm
- · Par máx. en uniones duras: 130 Nm
- · Tipo de portabrocas: Automático de cierre rápido con bloqueo



CD1E3085JA

ø° (T)































SKIL 3080 JA Taladro/atornillador a batería «SKIL XP brushless»

DD1E3080JA

- · Tensión: 20 V Max
- · Celdas de la batería: ión-Litio
- · Velocidad en vacío: 0-600/0-2100 rpm
- · Par máx. en uniones duras: 130 Nm
- · Tipo de portabrocas: Automático de cierre rápido con bloqueo

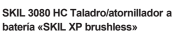












DD1E3080HC

o°

- · Tensión: 20 V Max
- · Capacidad de la batería: 2 x 2Ah
- · Celdas de la batería: ión-Litio
- Velocidad en vacío: 0-600/0-2100 rpm
- Par máx. en uniones duras: 130 N·m
- · Tipo de portabrocas: Automático de cierre rápido con

DD1E3080HC



CD1E3085HC











SKIL 3080 HB Taladro/atornillador a batería «SKIL XP brushless»

DD1E3080HB

- · Tensión: 20 V Max
- · Capacidad de la batería: 2 x 4Ah
- · Celdas de la batería: ión-Litio
- Velocidad en vacío: 0-600/0-2100 rpm
- · Par máx. en uniones duras: 130 Nm
- · Tipo de portabrocas: Automático de cierre rápido con bloqueo



DD1E3080HB

DD1E3080JA





SKIL 3851 JA Martillo a batería

«Brushless SKIL XP»

· Celdas de la batería: ión-Litio

· Tipo de portabrocas: SDS+

· Fuerza de impacto: 2.2 J

· Velocidad en vacío: 0-1450 rpm

· N.º impactos máximo: 0-4500 p.m.

RH1E3851JA

· Tensión: 20 V Max









PWRCORE 201















SKIL 3851 GA Martillo a batería «Brushless SKIL XP»

RH1E3851GA

- · Tensión: 20 V Max
- Capacidad de la batería: 1 x 4Ah
- · Celdas de la batería: ión-Litio
- · Velocidad en vacío: 0-1450 rpm • N.º impactos máximo: 0-4500 p.m.
- · Tipo de portabrocas: SDS+
- · Fuerza de impacto: 2.2 J
- · Capacidad de taladrado en acero: 13 mm





RH1E3851JA

· Capacidad de taladrado en acero: 13 mm

RH1E3851GA

SKIL













SKIL 3930 DB Amoladora a batería







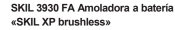
SKIL 3285 JA Llave de impacto a batería «SKIL XP brushless»

SD1E3285JA

- · Tensión: 20 V Max
- · Celdas de la batería: lon-Litio
- · Par de apriete: 650Nm
- · Par de arranque: 850Nm
- Velocidad en vacío: 1500/2250/2850 rpm
- N.º impactos máximo: 2100/3400/3950 p.m.
- · Número de baterías: 0







AG1E3930FA

- · Tensión: 20 V Max
- · Celdas de la batería: lon-Litio
- · Ø máximo de disco: 125 mm
- · Velocidad en vacío: 8500 rpm
- Ø eje: 22 mm · Rosca del eje: M14
- · Peso neto (batería no incl.): 1.88 kg

AG1E3930FA







· Tensión: 20 V Max

«SKIL XP brushless»

- · Capacidad de la batería: 1 x 4Ah
- · Celdas de la batería: lon-Litio
- · Ø máximo de disco: 125 mm
- · Velocidad en vacío: 8500 rpm
- Ø eje: 22 mm
- · Rosca del eie: M14





SD1E3285JA

























AG1E3930DB



ÿ





MF1E3650JA

- · Tensión: 20 V Max
- · Celdas de la batería: lon-Litio
- Velocidad en vacío: 11000-17000 rpm
- Ángulo de oscilación izquierdo/derecho: 1.8 °C
- · Peso neto (batería no incl.): 1.1 kg







SKIL 3650 GA Multiherramienta a

batería «brushless SKIL XP»

MF1E3650GA

- Tensión: 20 V Max
- · Capacidad de la batería: 1 x 2Ah
- · Celdas de la batería: lon-Litio
- · Velocidad en vacío: 11000-17000 rpm
- · Ángulo de oscilación izquierdo/derecho:









SKIL 3480 FA Sierra de sable a batería «SKIL XP brushless»

SW1E3480FA

- · Tensión: 20 V Max
- · Celdas de la batería: lon-Litio
- · Longitud de carrera: 29 mm
- · Velocidad de la cuchilla: 0-3000 s.p.m.
- · Capacidad en madera: 265 mm · Capacidad en aluminio: 40 mm



MF1E3650JA

















SKIL 3571 FA Sierra circular a batería

MF1E3650GA



















SKIL 3480 DB Sierra de sable a batería «SKIL XP brushless»

SW1E3480DB

- · Tensión: 20 V Max
- · Capacidad de la batería: 1 x 4Ah
- · Celdas de la batería: Ion-Litio
- · Longitud de carrera: 29 mm
- · Velocidad de la cuchilla: 0-3000 s.p.m. · Capacidad en madera: 265 mm







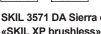


«SKIL XP brushless» SW1E3571FA

- · Tensión: 20 V Max
- · Celdas de la batería: lon-Litio
- · Capacidad a 90°: 66 mm
- · Capacidad a 45°: 46 mm Velocidad en vacío: 5300 rpm
- Ø hoia de sierra: 184 mm • Ø eje: 16 mm
- Número de baterías: 0













- · Tensión: 20 V Max

- · Capacidad a 45°: 46 mm · Velocidad en vacío: 5300 rpm
- · Ø hoja de sierra: 184 mm





SW1E3480FA

SKIL 3571 DA Sierra circular a batería



- · Capacidad de la batería: 1 x 4Ah
- · Celdas de la batería: Ion-Litio
- · Capacidad a 90°: 66 mm





SW1E3480DB

SW1E3571FA





























SKIL 3572 FA Sierra circular a batería «SKIL XP brushless»

SW1E3572FA

- · Tensión: 40 V Max
- · Celdas de la batería: lon-Litio
- Capacidad a 90°: 66 mm
- Capacidad a 45°: 47 mm
- · Velocidad en vacío: 5300 rpm
- · Ø hoja de sierra: 184 mm
- Ø eje: 16 mm
- · Peso neto (batería no incl.): 4.64 kg













SKIL 3572 EA Sierra circular a batería «SKIL XP brushless»

SW1E3572EA

- · Tensión: 40 V Max
- Capacidad de la batería: 2 x 4Ah
- Celdas de la batería: lon-Litio
- · Capacidad a 90°: 66 mm
- Capacidad a 45°: 47 mm
- · Velocidad en vacío: 5300 rpm
- Ø hoja de sierra: 184 mm





SKIL 3590 CA Ingletadora telescópica a batería

BT1E3590CA

- Ángulo máx. de inglete: 47 (D), 47 (I) °
- Ángulo máx. de biselado: 45 (I) °
- · Celdas de la batería: ión-Litio
- · Peso neto (batería no incl.): 11.4 kg





SW1E3572EA

SW1E3572FA

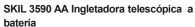












BT1E3590AA

- Ángulo máx. de inglete: 47 (D), 47 (I) °
- Ángulo máx. de biselado: 45 (I) °
- Capacidad de la batería: 1 x 4Ah
- Celdas de la batería: ión-Litio





BT1E3590AA

BT1E3590CA





GAMA COMPACT BRUSHLESS 20V







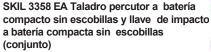












CK1E3358EA

- · Tensión: 20 V Max
- · Capacidad de la batería: 2 x 2Ah
- · Celdas de la batería: Ion-Litio
- Tensión/frecuencia (cargador): 220-240 V / 50-60 Hz
- · Corriente de carga: 2.4 A
- · Tiempo de carga: 1 h

























SKIL 3075 JA Taladro percutor a batería «Compact brushless»

CD1E3075JA

- · Tensión: 20 V Max
- · Celdas de la batería: lon-Litio
- · Velocidad en vacío: 0-500/0-1800 rpm
- · Par máx. en uniones duras: 60 Nm
- · Tipo de portabrocas: Automático de cierre rápido con bloqueo







SKIL 3075 HC Taladro percutor a batería «Compact brushless»

CD1E3075HC

- Tensión: 20 V Max
- · Capacidad de la batería: 2 x 2Ah
- · Celdas de la batería: lon-Litio
- · Velocidad en vacío: 0-500/0-1800 rpm
- · Par máx. en uniones duras: 60 Nm
- · Tipo de portabrocas: Automático de cierre rápido con bloqueo

CD1E3075HC





CK1E3358EA















CD1E3075JA



















SKIL 3075 HA Taladro percutor a batería «Compact brushless»

CD1E3075HA

- · Tensión: 20 V Max
- · Capacidad de la batería: 2 x 2Ah & 4Ah
- · Celdas de la batería: Ion-Litio
- · Velocidad en vacío: 0-500/0-1800 rpm
- · Par máx. en uniones duras: 60 Nm
- · Tipo de portabrocas: Automático de cierre rápido con bloqueo









SKIL 3075 HB Taladro percutor a batería «Compact brushless»

CD1E3075HB

- · Tensión: 20 V Max
- · Capacidad de la batería: 2 x 4Ah
- · Celdas de la batería: Ion-Litio
- Velocidad en vacío: 0-500/0-1800 rpm · Par máx, en uniones duras: 60 Nm

CD1E3075HB

· Tipo de portabrocas: Automático de cierre rápido con bloqueo









CD1E3076JA

- · Tensión: 20 V Max
- · Celdas de la batería: lon-Litio
- Velocidad: 0-500/0-1800 rpm
- Par máx. en uniones duras: 60 Nm
- Tipo de portabrocas: 1/4 Hex





CD1E3075HA

































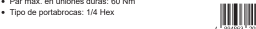


SKIL 3076 HC Taladro percutor a batería sin escobillas

CD1E3076HC

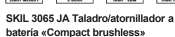
- · Tensión: 20 V Max
- · Celdas de la batería: Ion-Litio
- · Capacidad de la batería: 2 x 2Ah Velocidad: 0-500/0-1800 rpm
- Par máx. en uniones duras: 60 Nm

CD1E3076HC









DD1E3065JA

Tensión: 20 V Max

rápido con bloqueo

· Celdas de la batería: Ion-Litio

· Velocidad en vacío: 0-500/0-1800 rpm

· Tipo de portabrocas: Automático de cierre

· Par máx, en uniones duras: 60 Nm



















CD1E3076JA







SKIL 3065 HC Taladro/atornillador a batería «Compact brushless»

DD1E3065HC

- · Tensión: 20 V Max
- · Capacidad de la batería: 2 x 2Ah
- · Celdas de la batería: lon-Litio
- Velocidad en vacío: 0-500/0-1800 rpm · Par máx, en uniones duras: 60 Nm
- · Tipo de portabrocas: Automático de cierre rápido con bloqueo





DD1E3065JA

DD1E3065HC





















SD1E3225JA









SKIL 3065 HA Taladro/atornillador a batería «Compact brushless»

DD1E3065HA

- · Tensión: 20 V Max
- · Capacidad de la batería: 2 x 2Ah & 4Ah
- · Celdas de la batería: Ion-Litio
- Velocidad en vacío: 0-500/0-1800 rpm
- · Par máx. en uniones duras: 60 Nm
- · Tipo de portabrocas: Automático de cierre rápido con bloqueo







SKIL 3065 HB Taladro/atornillador a batería «Compact brushless»

·ó; ·ó; 2 LED MODES

DD1E3065HB

- · Tensión: 20 V Max
- · Capacidad de la batería: 2 x 4Ah
- · Celdas de la batería: lon-Litio
- · Velocidad en vacío: 0-500/0-1800 rpm
- · Par máx. en uniones duras: 60 Nm
- · Tipo de portabrocas: Automático de cierre rápido con bloqueo











· Tensión: 20 V Max

N.º impactos máximo: 2450/3400/3950 p.m.

Velocidad en vacío: 1800/2500/3100 rpm

· Par máx. en uniones duras: 250 Nm

DD1E3065HA































SKIL 3265 JA Llave de impacto a batería «Compact brushless»

SD1E3265JA

- · Tensión: 20 V Max
- · Celdas de la batería: ión-Litio
- · Par máx, en uniones duras: 250 Nm
- Velocidad en vacío: 0-1500/2250/2850 rpm • N.º impactos máximo: 0-2100/3400/3950 p.m.
- · Tipo de portabrocas: Cuadrado













DD1E3065HB















SD1E3225JA







SKIL 3170 CA Fresadora Cantos «Compact brushless»

VA1E3170CA

- · Tensión: 20 V Max
- · Celdas de la batería: ión-Litio
- Velocidad en vacío: 15000/30000 rpm

VA1E3170CA

SKIL 3440 JA Sierra de calar a batería

- Pinza 6-8 mm
- · Profund, max: 43mm







SKIL 3720 CD Lijadora multifuncional a batería «Compact brushless»

SR1E3720CD

- · Celdas de la batería: ión-Litio
- · Peso neto (batería no incl.): 0.7 kg
- · Velocidad en vacío: 10.500 rpm
- · Número de baterías: 0
- N.º órbitas: 21.000 p.m.
- · Ø órbita de lijado: 1.6 mm



SD1E3265JA

































SKIL 3720 FB Lijadora multifuncional a batería «Compact brushless»

SR1E3720FB

- · Celdas de la batería: ión-Litio
- · Peso neto (batería no incl.): 0.7 kg
- Velocidad en vacío: 10.500 rpm · Número de baterías: 0
- N.º órbitas: 21.000 p.m. · Ø órbita de lijado: 1.6 mm







«Compact brushless»



- · Tensión: 20 V Max · Celdas de la batería: ión-Litio
- Velocidad de la cuchilla: 800-3500 s.p.m. · Ajustes orbitales: 0,1,2,3
- · Longitud de carrera: 23 mm
- · Capacidad en madera: 135 mm









SR1E3720CD







SKIL 3475 FA Sierra de sable a batería «Compact brushless»

SW1E3475FA

- · Tensión: 20 V Max
- · Celdas de la batería: ión-Litio
- · Longitud de carrera: 25.4 mm
- · Velocidad de la cuchilla: 3000 s.p.m. · Capacidad en madera: 200 mm
- · Capacidad en aluminio: 30 mm





SR1E3720FB

SW1E3440JA

SW1E3475FA























VA1E3171CA







SKIL 3540 FA Sierra multimaterial a batería

«Compact brushless»

SW1E3540FA

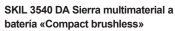
- · Tensión: 20 V Max
- · Celdas de la batería: ión-Litio
- Capacidad a 90°: 41 mm
- Capacidad a 45°: 26.5 mm
- · Velocidad en vacío: 6000 rpm
- Ø hoja de sierra: 120 mm
- Ø eje: 9.5 mm
- · Peso neto (batería no incl.): 1.8 kg











SW1E3540DA

- · Tensión: 20 V Max
- · Capacidad de la batería: 1 x 2Ah
- · Celdas de la batería: ión-Litio
- · Capacidad a 90°: 41 mm
- · Capacidad a 45°: 26.5 mm
- · Velocidad en vacío: 6000 rpm
- Ø hoja de sierra: 120 mm









- · Tensión: 20 V Max
- · Celdas de la batería: ión-Litio
- Velocidad en vacío: 200-650 rpm
- Max Ø 120mm
- M14
- Soft Start



SW1E3540FA

SW1E3540DA





SKIL 3161 CB Soplador a batería







QUICK DEPTH ADJUSTMENT SKIL 3885 CA Clavadora calibre 18 a

VA1E3885CA

· Hasta 120 clavos por minuto

batería sin escobillas

- Elección de 2 modos de clavado: secuencial para precisión o clavado por contacto para rapidez
- Dispositivo TOOL-FREE JAM RELEASE para acceder fácilmente a los clavos atascados
- DRY-FIRE LOCKOUT evita disparos sueltos y daños en la superficie





SKIL

«Compact brushless»

VA1E3161CB

- · Volumen de aire: 3.1 cubic metre per minute
- · Celdas de la batería: ión-Litio
- · Max Air Speed: 300 km/h
- · Peso neto (batería no incl.): 1.2 kg
- · Número de baterías: 0
- · Tensión: 20 V Max





VA1E3885CA

VA1E3161CB



BRUSHLESS KITS 20V









SKIL 3359 EA Conjunto de taladro percutor a batería sin escobillas y amoladora a batería sin escobillas

CK1E3359EA

- · Tensión: 20 V
- Taladro percutor a batería 3021
- Amoladora a batería 3922
- Capacidad de la batería: 1x 2Ah & 1 x 4Ah







CK1E3362EA

· Tensión: 20 V

brushless

0

• Taladro percutor a batería 3021

20V MAX

SKIL 3362 EA Conjunto de Taladro

percutor brushless y martillo SDS

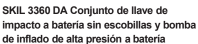
- Martillo SDS a batería 3821
- Capacidad de la batería: 1 x 2Ah & 1 x 4Ah

SKIL

CK1E3359EA







CK1E3360DA

- · Tensión: 20 V
- Llave de impacto a batería 3241
- Inflador 3159
- Capacidad de la batería : 1 x 2Ah







CK1E3362EA







SKIL 3361 BA Conjunto a batería sin escobillas de tres piezas

CK1E3361BA

- Tensión: 20 V
- Taladro/atornillador a batería 3011
- Multiherramienta a batería 3622
- Sierra de calar a batería 3421
- Capacidad de la batería : 2 x 2Ah





CK1E3360DA



CK1E3361BA



GAMA ORIGINAL BRUSHLESS 20V































SKIL 3021 HA Taladro percutor a batería sin escobillas

CD1E3021HA

- · Capacidad de la batería: 2 x 2,5Ah
- · Celdas de la batería: Ión-litio
- · Par máx. en uniones duras: 55 Nm
- · Tipo de portabrocas: De cierre rápido automático
- · Tiempo de carga: 1 h
- · Corriente de carga: 2.4 A









SKIL 3021 CA Taladro percutor a batería sin escobillas

CD1E3021CA

- · Tensión: 20 V
- · Velocidad en vacío: 0-450/0-1700 rpm
- · Par máx. en uniones duras: 55 Nm
- · Tipo de portabrocas: De cierre rápido automático

CD1E3021CA

· Capacidad del portabrocas: 13 mm





SKIL 3011 HA Taladro/atornillador a

DD1E3011HA

- Capacidad de la batería: 2 x 2.5Ah
- · Celdas de la batería: Ión-litio

batería sin escobillas

- · Par máx, en uniones duras: 55 Nm
- Tipo de portabrocas: De cierre rápido automático
- · Capacidad del portabrocas: 13 mm





CD1E3021HA













SKIL 3011 AA Taladro/atornillador a bateria















SKIL 3011 HB Taladro/atornillador a batería sin escobillas

DD1E3011HB

- · Capacidad de la batería: 2 x 2Ah
- · Celdas de la batería: Ión-litio
- · Par máx, en uniones duras: 55 Nm
- · Capacidad del portabrocas: 13 mm
- · Tiempo de carga: 1,5 h
- · Corriente de carga: 1 A







sin escobillas

- · Capacidad de la batería: 1 x 2Ah
- · Celdas de la batería: lón-litio
- · Par máx, en uniones duras: 55 Nm
- · Tipo de portabrocas: De cierre rápido automático · Capacidad del portabrocas: 13 mm
- · Tiempo de carga: 1,5 h



DD1E3011HA











SKIL 3011 CA Taladro/atornillador a batería sin escobillas

DD1E3011CA

- · Tensión: 20 V
- · Velocidad en vacío: 0-450/0-1700 rpm
- · Par máx. en uniones duras: 55 Nm
- · Capacidad del portabrocas: 13 mm
- · Peso neto (batería no incl.): 0.83 kg



DD1E3011HB































DD1E3011CA

SKIL 3923 CA Amoladora a batería sin





SKIL 3241 CA Llave de impacto a batería sin escobillas

SD1E3241CA

- Tensión: 20 V
- Velocidad en vacío: 3000 rpm
- · Par máx. en uniones duras: 500 Nm
- N.º impactos máximo: 0-2450/3350 · Peso neto (batería no incl.): 1 kg













DD1E3011AA



SR1E3751FA

- · Ø plato pulidor: 125 mm
- · Velocidad en vacío: 7000-11000 rpm
- · Freno amortiguador: Sí
- · Número de baterías: 0
- Tensión: 20 V Max N.º órbitas: 14000-22000 p.m.

· Celdas de la batería: lón-litio





escobillas

AG1E3923CA

- · Ø máximo de disco: 125 mm
- · Velocidad en vacío: 10000 rpm
- Ø eje: 22 mm
- · Rosca del eje: M14
- Peso: 1.63 kg
- · Tensión/frecuencia: 20 V



SD1E3241CA

SR1E3751FA































SKIL 3622 CA Multiherramienta a batería «Brushless»

MF1E3622CA

- Sin batería
- · Sin escobillas
- · Velocidad Sin carga: 11000-17000 opm
- Ángulo 1,8°
- Acc.





SKIL 3551 CB Sierra circular a batería sin escobillas

SW1E3551CB

- · Tensión: 20 V
- · Velocidad En Vacío : 4500 r.p.m.
- Ø 165mm
- · Profundidad corte: 57mm







SKIL 3575 DB Sierra circular a batería «XP brushless»

SW1E3575DB

- · Tensión: 20 V
- · Capacidad de la batería: 1 x 4Ah
- Capacidad a 90°: 66 mm
- · Capacidad a 45°: 46 mm
- · Velocidad en vacío: 5300 rpm
- Ø hoja de sierra: 184 mm
- Ø eje: 16 mm



MF1E3622CA

















SW1E3551CB

SKIL 3167 CA Aspirador a batería sin











SW1E3575DB







SKIL 3164 CA Ventilador sin escobillas a batería

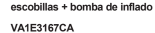
VA1E3164CA

- · Sin batería
- · Sin escobillas
- · Velocidad Sin carga: 11000-17000 opm
- Hoia Ø 18cm









· Tensión: 20 V

- · Presión Máxima de Ventilación: 15 Kpa
- Peso neto: 0.935 kg







SKIL 3165 CA Luz de torre a batería

VA1E3165CA

- · Flujo luminoso: 200 lm
- Peso: 2.26 kg
- Tensión/frecuencia: 20 V











VA1E3164CA

VA1E3167CA

GAMA 20V CON ESCOBILLAS



SKIL



















SKIL 3018 HF Taladro percutor de batería

CD1E3018HF

- · Tensión: 20 V Max
- · Celdas de la batería: ión-Litio
- Velocidad en vacío: 0-420/0-1450 rpm
- Par máx. en uniones duras: 55 Nm
- Capacidad de la batería: 2 x 2Ah









DD1E3008CA

- · Tensión: 20 V Max
- · Celdas de la batería: ión-Litio
- · Velocidad en vacío: 0-420/1450 rpm
- Par máx. en uniones duras: 50 Nm
- · Tipo de portabrocas: De cierre rápido automático

DD1E3008CA









SKIL 3810 CA Martillo a batería **RH1E3810CA**

- · Tensión: 20 V Max
- · Celdas de la batería: ión-Litio
- Velocidad en vacío: 0-900 rpm
- N.º impactos máximo: 0-5000 p.m.
- · Tipo de portabrocas: SDS+ y hexagonal
- · Fuerza de impacto: 1 J





CD1E3018HF



























RH1E3810CA





SKIL 3210 CA Atornillador de impacto a batería

SD1E3210CA

- · Tensión: 20 V Max
- · Celdas de la batería: ión-Litio
- · Velocidad en vacío: 0-2500 rpm · Par máx. en uniones duras: 140 Nm
- · N.º impactos máximo: 0-3200 p.m.
- · Tipo de portabrocas: Hexagonal











- · Tensión: 20 V Max
- · Celdas de la batería: ión-Litio
- · Ø máximo de disco: 115 mm
- · Velocidad en vacío: 8500 rpm
- Ø eje: 22 mm
- · Rosca del eje: M14
- · Peso neto (batería no incl.): 1.7 kg

AG1E3920CA









SKIL 3921 CA Amoladora a batería

AG1E3921CA

- · Tensión: 20 V Max
- · Celdas de la batería: ión-Litio · Ø máximo de disco: 125 mm
- · Velocidad en vacío: 8500 rpm
- Ø eje: 22 mm
- · Rosca del eje: M14
- · Peso neto (batería no incl.): 1.7 kg





SD1E3210CA



































SKIL 3420 CA Sierra de calar a batería

SW1E3420CA

SW1E3420CA

- · Tensión: 20 V Max
- · Celdas de la batería: ión-Litio
- · Velocidad de la cuchilla: 0-2800 s.p.m.
- · Ajustes orbitales: 4
- · Longitud de carrera: 23 mm
- · Capacidad en madera: 65 mm
- · Capacidad en aluminio: 8 mm











- · Tensión: 20 V Max
- · Celdas de la batería: ión-Litio
- · Longitud de carrera: 25 mm
- · Velocidad de la cuchilla: 0-3000 s.p.m. · Capacidad en madera: 120 mm
- · Capacidad en aluminio: 24 mm















SKIL 3520 CA Sierra circular a batería

AG1E3921CA

SW1E3520CA

- · Tensión: 20 V Max
- · Celdas de la batería: ión-Litio
- · Capacidad a 90°: 54 mm
- · Capacidad a 45°: 44 mm · Velocidad en vacío: 4500 rpm
- Ø hoja de sierra: 165 mm • Ø eje: 16 mm
- · Peso neto (batería no incl.): 2.5 kg





SW1E3470CA

SW1E3520CA



























SKIL 3745 CA Liiadora excéntrica a batería

SR1E3745CA

- · Ø plato pulidor: 125 mm
- Velocidad en vacío: 7000-11000 rpm
- · Ø órbita de lijado: 3 mm
- · Freno amortiguador: Sí
- · Celdas de la batería: ión-Litio
- · Número de baterías: 0
- · Peso neto (batería no incl.): 1.2 kg







MF1E3620CA

· Tensión: 20 V Max

· Celdas de la batería: ión-Litio

· Peso neto (batería no incl.): 1 kg

· Velocidad en vacío: 11000-16000 rpm

Ángulo de oscilación izquierdo/derecho: 1.8 °C

MF1E3620CA







PWRCORE 20"

SKIL 3155 CA Focos LED a batería

VA1E3155CA

- · Celdas de la batería: ión-Litio
- Número de baterías: 0
- Índice de reproducción cromática (CRI): 75

VA1E3155CA

- · Flujo luminoso máximo: 360 lm
- · Rotating lamp head: Sí
- Fuente de luz: 8 LED de 0,5 W



SR1E3745CA















· Celdas de la batería: ión-Litio

· Distancia de Bluetooth: 30 m

· Entrada de cable de audio de 3,5 mm: Sí

• Tiempo de reproducción de música: 10 h

VA1E3151CA

· Potencia de altavoz: 10 W

Salida de USB: 2.1 A 5 V

















SKIL 3157 CA Luz de trabajo LED doble a batería

VA1E3157CA

- · Celdas de la batería: ión-Litio
- Número de baterías: 0
- Índice de reproducción cromática (CRI): 80
- · Fluio luminoso máximo: 1800 lm
- · Rotating lamp head: Sí
- Fuente de luz: 2 LED de 24 piezas



















SKIL 3151 CA Altavoz Bluetooth a

batería

VA1E3151CA













VA1E3153CA

- · Celdas de la batería: ión-Litio
- · Volumen de inflado: 800 l/min
- · Volumen de desinflado: 800 l/min
- · Presión máxima: 11 bar
- · Peso (batería no incl.): 1.9 kg
- · Número de baterías: 0





VA1E3157CA















VA1E3159CA





SKIL 3159 CA Compresor de aire a batería





PWRCORE 20°

SKIL



VA1E3158CA

- · Volumen del contenedor: 0.55 I
- · Presión máxima de ventilación: 5,1 kpa
- · Celdas de la batería: ión-Litio
- · Número de baterías: 0
- Tensión/frecuencia (cargador): 220-240 V / 50-60 Hz







· Peso (batería no incl.): 1.1 kg









VA1E3158CA

VA1E3153CA



























SKIL 2714 GA Atornillador a batería

SD1E2714GA

- Tensión: 4 V
- Capacidad de la batería: 0,8 Ah
- Velocidad en vacío: 240 rpm
- Par máx. en uniones duras: 5 Nm
- Tipo de portabrocas: Hexagonal
- Tiempo de carga: 1,5 h
- Peso: 0.35 kg





SKIL 2710 AA Atornillador a batería SD1E2710AA

- Tensión: 3.6 V
- Capacidad de la batería: 1.5 Ah
- Velocidad en vacío: 220 rpm
- Par máx. en uniones duras: 7 Nm • Tipo de portabrocas: Hexagonal
- Acoplamiento hexagonal: 6.35 mm





SKIL 2710 GA Atornillador a batería SD1E2710GA

- Tensión: 3.6 V
- Capacidad de la batería: 1.5 Ah
- Velocidad en vacío: 220 rpm
- Par máx. en uniones duras: 7 Nm
- Tipo de portabrocas: Hexagonal
- · Acoplamiento hexagonal: 6.35 mm





SD1E2714GA

SD1E2710AA

SD1E2710GA



GAMA JARDÍN









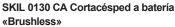












GM1E0130CA

- · Tensión: 36 V
- · Altura de corte: 25-75 mm





















- · Sistema de ajuste de la altura de corte: Empuñadura central
- · Conjunto de acolchado: No
- · Número de baterías: 0
- · Ancho de corte: 34 cm



SKIL 0230 CA Cortabordes a batería

GT1E0230CA

- · Diámetro de corte: 25 cm
- · Velocidad en vacío: 7200 rpm
- · Ajuste de la altura: 80-120 cm
- · Peso neto (batería no incl.): 1.9 kg
- · Número de baterías: 0
- · Tensión: 20 V Max
- · Sistema de alimentación del hilo: Alimentación automática





SKIL 0240 CA Cortabordes a batería GT1E0240CA

- · Diámetro de corte: 30 cm
- · Velocidad en vacío: 6550 rpm
- · Ajuste de la altura: 80-120 cm
- · Peso neto (batería no incl.): 1.9 kg
- Número de baterías: 0
- · Tensión: 20 V Max
- Sistema de alimentación del hilo: Alimentación automática





GM1E0130CA

33CM CUTTING













GT1E0230CA



















SKIL 0250 CA Cortabordes a batería «Brushless»

GT1E0250CA

- · Diámetro de corte: 33 cm
- Velocidad en vacío: 6000 / 5000 rpm
- · Número de baterías: 0
- · Tensión: 20 V Max
- · Sistema de alimentación del hilo: «Tap&Go»
- · Sistema de corte: Hilo doble





SKIL 0429 CA Cortasetos a batería

- · Capacidad de corte máxima: 20 mm • Número de baterías: 0
- · Tensión: 20 V Max

GH1E0429CA

- · Espada en los cortasetos: 50 cm
- · Celdas de la batería: ión-Litio
- Tensión/frecuencia: 220-240 V / 50-60 Hz





SKIL 0430 CA Cortasetos a batería

GT1E0240CA

GH1E0430CA

- · Capacidad de corte máxima: 20 mm
- · Tasa de carrera sin carga: 2800 s.p.m.
- · Peso neto (batería no incl.): 2.6 kg
- Número de baterías: 0
- · Tensión: 20 V Max
- · Espada en los cortasetos: 55 cm

GH1E0430CA



GT1E0250CA











GH1E0429CA















SKIL 0534 CA Motosierra a batería «Brushless»

GS1E0534CA

- · Tensión: 20 V Max
- · Espada en los cortasetos: 30 cm
- · Velocidad de la cadena: 7.9 m/s

· Depósito de aceite: 170 ml · Peso neto (batería no incl.): 2.7 kg

· Grosor del eslabón de mando: 1.1 mm



SKIL 0331 CA Soplador de hojas a batería sin escobillas

GB1E0331CA

- · Tensión: 20 V Max
- Volumen de aire: 680 m³/h







SKIL 0630 CA Tijera arreglasetos para césped y setos a batería

GV1E0630CA

- · Longitud de espada: 200 mm
- · Anchura de la hoja de césped: 120 mm
- · Tensión: 20 V Max · Número de baterías: 0









GV1E0630CA





























SKIL 0640 CA Cortasetos de pértiga a batería

GV1E0640CA

- · Capacidad de corte máxima: 18 mm
- · Número de baterías: 0
- Tensión: 20 V Max
- Espada en los cortasetos: 45 cm
- · Celdas de la batería: ión-Litio











GV1E0650CA

- · Tensión: 20 V Max
- Espada en los cortasetos: 20 cm
- · Velocidad de la cadena: 8.4 m/s
- Grosor del eslabón de mando: 1.1 mm · Depósito de aceite: 140 ml
- · Peso neto (batería no incl.): 4 kg

GV1E0650CA











GS1E0512CA

- · Tensión: 20 V
- · Peso neto (batería no incl.): 1.2 kg
- · Capacidad de la batería: 2,0 A·h
- · Número de baterías: 1





GV1E0640CA













SKIL 0514 CA Sierra de podar telescópica a batería sin escobillas

GS1E0514CA

- · Tensión: 20 V
- · Peso neto (batería no incl.): 1.35 kg
- · Capacidad de la batería: 2,0 A·h
- · Número de baterías: 1





GS1E0514CA

GS1E0512CA



GAMA CON CABLE

TALADROS Y MARTILLOS SDS





























SKIL 6725 AA Taladro percutor HD1E6725AA

- Potencia: 710 W
- Tipo de portabrocas: De cierre rápido automático
- · Capacidad del portabrocas: 13 mm
- · Capacidad de taladrado en acero: 13 mm
- Capacidad de taladrado en mampostería: 16 mm







- Potencia: 710 W
- Tipo de portabrocas: De cierre rápido automático
- · Capacidad del portabrocas: 13 mm
- Capacidad de taladrado en acero: 13 mm
- Capacidad de taladrado en mampostería: 16





SKIL 6745 GA Taladro percutor

- HD1E6745GA • Potencia: 1050 W
- Tipo de portabrocas: Metálico de cierre rápido automático
- Capacidad del portabrocas: 13 mm
- Capacidad de taladrado en acero: 13 mm
- Capacidad de taladrado en mampostería: 20 mm

HD1E6745GA



HD1E6725AA















RH1E1792GA

1150m

- Potencia: 1150W
- Tipo de portabrocas: SDS MAX
- 12J de energía de impacto para un alto rendimiento de demolición
- Interruptor de bloqueo para un trabajo continuo
- Empuñadura ergonómica para una comodidad óptima del usuario



HD1E6725GA





















SKIL 1781 GB Martillo

RH1E1781GB

- Potencia: 1500 W
- Tipo de portabrocas: SDS+
- Fuerza de impacto: 5 J
- Capacidad de taladrado en acero: 13 mm
- · Capacidad en cemento: 36 mm
- Capacidad de taladrado en madera: 40 mm





RH1E1770AA

SKIL 1770 AA Martillo

- Potencia: 850 W
- Tipo de portabrocas: SDS+
- Fuerza de impacto: 2.8 J
- Capacidad de taladrado en acero: 13 mm
- · Capacidad en cemento: 26 mm
- Capacidad de taladrado en madera: 40 mm



RH1E1792GA













SKIL 1770 GA Martillo

- RH1E1770GA Potencia: 850 W
- Tipo de portabrocas: SDS+
- Fuerza de impacto: 2.8 J
- · Capacidad de taladrado en acero: 13 mm
- · Capacidad en cemento: 26 mm
- · Capacidad de taladrado en madera: 40 mm









RH1E1781GB

RH1E1770AA



LIJADORAS



280m

























SKIL 7362 AA Lijadora orbital

SR1E7362AA

- Potencia: 280 W
- Superficie de liiado: 92 x 185 mm mm
- Tamaño de hoja de lija normal: 93 x 230 mm mm
- Tamaño de hoja de lija Velcro: 93 x 185 mm mm
- N.º órbitas: 14000-26000 p.m.





SKIL 7362 DA Lijadora orbital SR1E7362DA

- Potencia: 280 W
- Superficie de lijado: 92 x 185 mm mm
- Tamaño de hoja de lija normal: 93 x 230 mm mm
- Tamaño de hoja de lija Velcro: 93 x 185 mm mm
- N.º órbitas: 14000-26000 p.m.





SKIL 7260 AA Lijadora multifuncional **SR1E7260AA**

- · Potencia: 100 W
- Superficie total de lijado: 151 x 102 mm mm
- N.º órbitas: 24000 p.m.
- Ø órbita de lijado: 1.6 mm
- Peso: 0.8 kg
- Tensión/frecuencia: 220-240 V / 50-60 Hz

SR1E7260AA



SR1E7362AA













SR1E7261AA

• Potencia: 160 W

54 mm mm

dedo): 87 x 32 mm

punta): 151 x 102 mm mm



















SKIL 7260 DA Lijadora multifuncional SR1E7260DA

- Potencia: 100 W
- Superficie total de lijado: 151 x 102 mm mm
- N.º órbitas: 24000 p.m.
- Ø órbita de lijado: 1.6 mm
- Peso: 0.8 kg
- Tensión/frecuencia: 220-240 V / 50-60 Hz









SR1E7362DA

SKIL 7261 AA Lijadora multifuncional

• Superficie total de lijado (plato de apoyo con

• Superficie total de lijado (accesorio flexible): 54 x

• Superficie total de lijado (accesorio en forma de

SR1E7261AA













- Potencia: 160 W
- Superficie total de lijado (plato de apoyo con punta): 151 x 102 mm mm
- Superficie total de lijado (accesorio flexible): 54 x 54 mm mm
- Superficie total de lijado (accesorio en forma de dedo): 87 x 32 mm

SR1E7261DA



SR1E7260DA



































SKIL 7280 DA Lijadora multifuncional

SR1E7280DA

- Potencia: 250 W
- Ø plato pulidor: 125 mm
- Superficie total de lijado: 92 x 185 mm mm
- Superficie total de lijado (plato de apoyo con punta): 151 x 102 mm
- Tamaño de la punta Delta invertible: 92 mm













SKIL 7471 AA Lijadora excéntrica SR1E7471AA

- Potencia: 300 W
- · Ø plato pulidor: 125 mm
- N.º órbitas: 14000-26000 p.m.
- Ø órbita de lijado: 2.7 mm Peso: 1.5 kg
- Tensión/frecuencia: 220-240 V / 50-60 Hz





SKIL 7471 DA Lijadora excéntrica

- SR1E7471DA
- Potencia: 300 W
- Ø plato pulidor: 125 mm • N.º órbitas: 14000-26000 p.m.
- Ø órbita de lijado: 2.7 mm
- Peso: 1.5 kg
- Tensión/frecuencia: 220-240 V / 50-60 Hz





SR1E7280DA

SR1E7471AA

SR1E7471DA



















SKIL

SKIL 7480 DA Lijadora excéntrica SR1E7480DA

- Potencia: 400 W
- Ø plato pulidor: 125 mm
- Ø órbita de lijado: 3 mm
- Tensión/frecuencia: 220-240V/50Hz





SKIL 7615 AB Lijadora de banda SR1E7615AB

- Potencia: 710 W
- Tamaño de la banda: 76 x 457 mm
- Superficie de lijado: 76 x 133 mm
- Velocidad de la banda: 330 m/min







SR1E7480DA

SR1E7615AB



RENOVATOR







SKIL 7800 AA SKIL Renovator





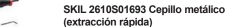














- Ideal para eliminar rápida y fácilmente capas superficiales desgastadas,
- Para todo tipo de trabajos de restauración en madera, piedra, hormigón y
- También es ideal para lijar superficies que no son perfectamente planas
- El producto puede utilizarse para mejorar la estructura de la madera, por ejemplo en vigas viejas

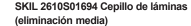












2610S01694

• Para un desbaste rápido y medio de madera y metal

2610S01694





· Potencia: 1300 W

SR1E7800AA

- Tamaño del cepillo (D*W)(Φmm*mm): 120*100
- Longitud del cable (m): 4
- Velocidad en vacío (rpm): 900-3600
- Tensión de entrada / Frecuencia: 220-240 V 50/60 Hz

SR1E7800AA

SKIL 2610S01695 Cepillo de fibra

sintética (eliminación fina)

2610S01695





SKIL











SKIL 2610S01696 Cepillo de algodón (pulido)

2610S01696







2610S01695

· Para acabados finos en madera, piedra y metal

2610S01696



SIERRAS

































SKIL 4530 AA Sierra de calar

SW1E4530AA

- Potencia: 550 W
- Velocidad de la cuchilla: 0-3000 s.p.m.
- · Ajustes orbitales: 4
- Longitud de carrera: 18 mm
- Capacidad en madera: 75 mm
- Capacidad en aluminio: 12 mm
- · Capacidad en metal: 6 mm











SKIL 4530 GA Sierra de calar

SW1E4530GA

- Potencia: 550 W
- Velocidad de las hojas: 0-3000 s.p.m.
- Posiciones de oscilación: 4
- Ancho de carrera: 18 mm
- Capacidad de corte en madera: 75 mm
- Capacidad de corte en aluminio: 12 mm
- Tensión/frecuencia: 220-240 V / 50-60 Hz

SW1E4530GA





SKIL 4531 GA Sierra de calar SW1E4531GA

- Potencia: 680 W
- Velocidad de la cuchilla: 800-3200 s.p.m.
- · Ajustes orbitales: 4
- Longitud de carrera: 23 mm
- Capacidad en madera: 85 mm
- Capacidad en aluminio: 16 mm · Capacidad en metal: 9 mm





SW1E4530AA

















SKIL 5830 GA Sierra circular



















SW1E4531GA





SKIL 5830 AA Sierra circular

SW1E5830AA

- Potencia: 1400 W
- Capacidad de corte a 90°: 66 mm
- Capacidad de corte a 45°: 48 mm
- Ø hoja: 190 mm
- Ø eje: 16 mm
- Peso: 3,8 kg Tensión/frecuencia: 220-240 V / 50-60 Hz







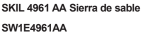
- SW1E5830GA
- Potencia: 1400 W • Capacidad de corte a 90°: 66 mm
- Capacidad de corte a 45°: 48 mm
- Ø hoja: 190 mm
- Ø eje: 16 mm
- Peso: 3,8 kg
- Tensión/frecuencia: 220-240 V / 50-60 Hz













- · Potencia: 900 W
- Ancho de carrera: 29 mm
- · Capacidad de corte en madera: 200 mm
- Capacidad de corte en aluminio: 30 mm
- · Capacidad de corte en metal: 20 mm
- Peso: 3 kg
- Tensión/frecuencia: 220 V-240 V/50-60 Hz



SW1E5830AA

SW1E5830GA



SW1E4961DA

· Potencia: 900 W

• Peso: 3 kg

• Ancho de carrera: 29 mm



• Capacidad de corte en madera: 200 mm

• Capacidad de corte en aluminio: 30 mm

• Tensión/frecuencia: 220 V-240 V/50-60 Hz

• Capacidad de corte en metal: 20 mm

SKIL 4961 DA Sierra de sable













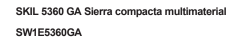








SW1E4961AA





- · Potencia: 600 W • Capacidad de corte a 90°: 28,5 mm
- Ø hoja: 89 mm
- Ø eje: 10 mm
- · Peso: 2 kg
- Tensión/frecuencia: 220-240 V / 50-60 Hz



















AMOLADORAS































SKIL 9130 AA Amoladora

AG1E9130AA

- Potencia: 720 W
- Ø máximo de disco: 115 mm
- Velocidad en vacío: 12000 rpm
- Ø eje: 22 mm
- Rosca del eje: M14
- Peso: 2.2 kg
- Tensión/frecuencia: 220-240 V / 50-60 Hz









SKIL 9134 AB Amoladora

AG1E9134AB

- Potencia: 850 W
- Ø máximo de disco: 115 mm
- Velocidad en vacío: 12000 rpm
- Ø eje: 22 mm
- Rosca del eje: M14
- Peso: 2.2 kg
- Tensión/frecuencia: 220-240 V / 50-60 Hz

AG1E9134AB





SKIL 9151 GB Amoladora **AG1E9151GB**

- Potencia: 1010 W
- Ø máximo de disco: 125 mm
- Velocidad en vacío: 3000-12000 rpm
- Ø eje: 22 mm
- Rosca del eje: M14
- Peso: 2.5 kg
- Tensión/frecuencia: 220-240 V / 50-60 Hz

AG1E9151GB





AG1E9130AA



































SKIL 9131 AA Amoladora

AG1E9131AA

- Potencia: 720 W
- Ø máximo de disco: 125 mm
- Velocidad en vacío: 12000 rpm
- Ø eje: 22 mm
- Rosca del eje: M14
- Peso: 2.2 kg
- Tensión/frecuencia: 220-240 V / 50-60 Hz









SKIL 9132 AB Amoladora

AG1E9132AB

- Potencia: 850 W
- Ø máximo de disco: 125 mm
- Velocidad en vacío: 12000 rpm
- Ø eje: 22 mm
- Rosca del eje: M14
- Peso: 2.2 kg
- Tensión/frecuencia: 220-240 V / 50-60 Hz

AG1E9132AB





SKIL 9132 GA Amoladora **AG1E9132GA**

- Potencia: 850 W
- Ø máximo de disco: 125 mm
- Velocidad en vacío: 12000 rpm
- Ø eje: 22 mm
- Rosca del eje: M14
- Peso: 2.2 kg
- Tensión/frecuencia: 220-240 V / 50-60 Hz





AG1E9131AA























SKIL 9149 GA Amoladora

AG1E9149GA

- Potencia: 1010 W
- Ø máximo de disco: 115 mm
- Velocidad en vacío: 3000-12000 rpm
- Ø eje: 22 mm
- Rosca del eje: M14
- Peso: 2.4 kg
- Tensión/frecuencia: 220-240 V / 50-60 Hz









SKIL 9791 AB Amoladora

AG1E9791AB

- Potencia: 2200 W
- Ø máximo de disco: 230 mm
- Velocidad en vacío: 6600 rpm
- Ø eje: 22 mm • Rosca del eje: M14
- Tensión/frecuencia: 220-240 V / 50-60 Hz





AG1E9149GA

AG1E9791AB

AG1E9132GA

DECAPADORES















VA1E8040GA

Peso: 0.8 kg

• Pantalla LCD: Sí

Potencia: 2000 W



• Rango de temperatura: 50 °C - 650 °C °C

• Tensión/frecuencia: 220-240 V / 50-60 Hz

SKIL 8040 GA Decapador

• Flujo de aire: 250-500 l/min

• Sistema electrónico: Sí





SKIL 8020 AA Decapador

VA1E8020AA

- Potencia: 2000 W
- Rango de temperatura: 50 °C 600 °C °C
- Flujo de aire: 350-500 l/min
- Sistema electrónico: Sí
- Peso: 0.8 kg
- Tensión/frecuencia: 220-240 V / 50-60 Hz





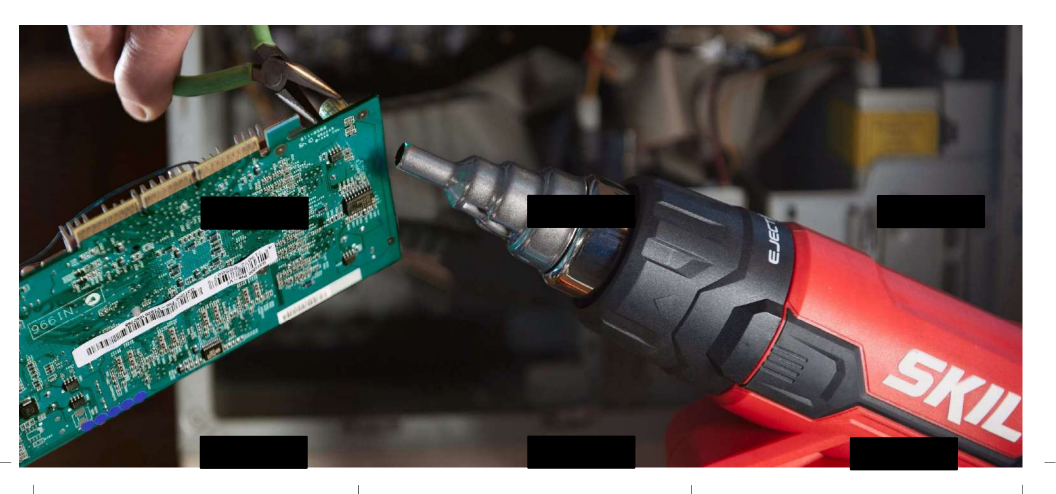






VA1E8020AA

VA1E8040GA



CEPILLOS MULTITOOL Y FRESADORA































SKIL 1590 AA Cepillo

VA1E1590AA

- Potencia: 710 W
- Anchura de cepillado: 82 mm
- Profundidad de cepillado: 2 mm
- Profundidad de rebaje: 8 mm
- Velocidad en vacío: 16000 rpm
- Peso: 2.6 kg
- Tensión/frecuencia: 220-240 V / 50-60 Hz







- Potencia: 710 W
- Anchura de cepillado: 82 mm

SKIL 1590 DA Cepillo

- Profundidad de cepillado: 2 mm
- Profundidad de rebaje: 8 mm
- Velocidad en vacío: 16000 rpm
- Peso: 2.6 kg
- Tensión/frecuencia: 220-240 V / 50-60 Hz

VA1E1590DA





- Potencia: 300 W
- Ángulo de oscilación izquierda/derecha: 1.4°
- Peso: 1.2 kg
- Tensión/frecuencia: 220-240 V / 50-60 Hz



VA1E1590AA













SKIL 1860 AA Fresadora

VA1E1860AA

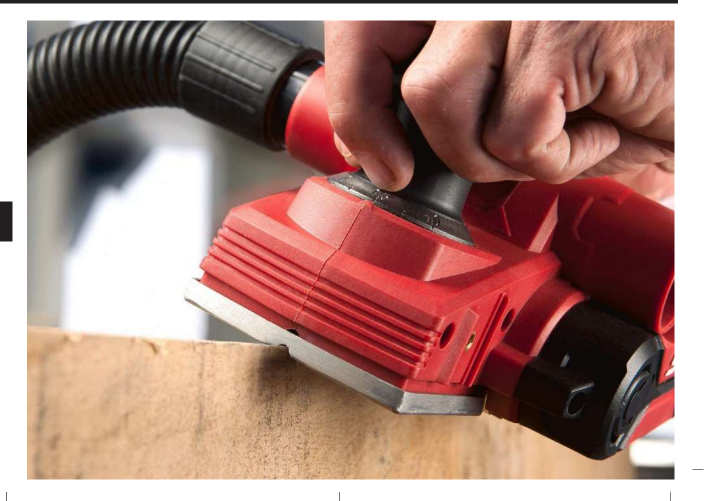
- Potencia: 1400 W
- Profundidad máxima de corte: 55 mm
- Ø portaherramientas: 6, 6,35 y 8 mm mm
- Velocidad en vacío: 11000-28000 rpm
- Peso: 3.7 kg
- Tensión/frecuencia: 220-240 V / 50-60 Hz







MF1E1491DB



MEDICION NIVELACION































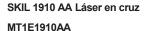
SKIL 1900 AA Nivel digital con láser de línea

MT1E1900AA

- Tipo de láser: 635 nm
- Clase de láser: 2
- · Alcance: 4,5 m
- Tiempo de funcionamiento: 10 h
- Temperatura de funcionamiento: 0 °C 40 °C °C
- Temperatura de almacenamiento: -20 °C +70 °C °C







- Tipo de láser: 635 nm
- Clase de láser: 2
- · Nivelación automática: Sí
- Precisión de nivelación: ±0,5 mm/m milimetre per metre
- Alcance: 15 m
- Rango de nivelación automática: ±4°°





- Tipo de láser: 520 nm • Clase de láser: 2

MT1E1911DA

- Nivelación automática: Sí
- Precisión de nivelación: ±0,5 mm/m milimetre per

MT1E1911DA

- Alcance: 20 m
- Rango de nivelación automática: ±4°°



MT1E1900AA













SKIL 1960 DA Láser en cruz de 360°

















SKIL 1912 AA Láser en cruz

MT1E1912AA

- Tipo de láser: 520 nm
- Clase de láser: 2
- · Nivelación automática: Sí
- Precisión de nivelación: ±0,5 mm/m milimetre per metre
- Alcance: 20 m
- Rango de nivelación automática: ±4°°



MT1E1910AA



















MT1E1960DA

- Tipo de láser: 635 nm
- Clase de láser: 2
- · Nivelación automática: Sí
- Precisión de nivelación: ±0,5 mm/m milimetre per metre
- Alcance: 20 m
- Rango de nivelación automática: ±4°°

MT1E1960DA



SKIL 1961 DA Láser en cruz de 360°

MT1E1961DA

- Tipo de láser: 520 nm Clase de láser: 2
- Precisión de nivelación: ±0,5 mm/m milimetre per metre
- Alcance: 30 m
- Rango de nivelación automática: ±4°°
- Tiempo de nivelación: <5 s s



MT1E1912AA































SKIL 1928 AA Medidor láser

MT1E1928AA

- Tipo de láser: 635 nm
- Clase de láser: 2
- Rango de medición: 25 m • Precisión de las mediciones (típica): ±3 mm mm
- Tiempo de medida: <1 s s
- Suministro de potencia: 1,5 V AAA (2)













- Clase de láser: 2
- Rango de medición: 30 m • Precisión de las mediciones (típica): ±3 mm mm

SKIL 1929 AA Medidor láser

- Tiempo de medida: <1 s s
- Suministro de potencia: 1,5 V AAA (2)





MT1E1961DA









SKIL 1930 AA Medidor láser

MT1E1930AA

- Tipo de láser: 635 nm
- Clase de láser: 2
- Rango de medición: 30 m • Precisión de las mediciones (típica): ±3 mm mm
- Tiempo de medida: <0.7 s s
- Rango de medición de ángulos: ±90° °C



MT1E1928AA





LINEA BLACK

























SKIL 2900 AJ Tijeras a batería (Multi Cutter)

F0152900AJ

- Tensión: 4.8 V
- Celda de la batería: NiMH
- Velocidad en vacío: 10000
- Tiempo de carga: 3 h
- Técnica de corte: tijeras
- Peso: 0.4 kg
- Tensión/frecuencia (cargador): 100-240 V / 50-60 Hz



SKIL 1020 AA Taladro percutor

F0151020AA

- Potencia absorbida: 550 W
- Portabrocas sin llave 13 mm
- Velocidad: 0-2700 r.p.m.
- Tensión/frecuencia: 220-240 V / 50-60 Hz





SKIL 1766 AN Martillo F0151766AN

- Potencia: 1500 W
- Tipo de portabrocas: SDS+
- Fuerza de impacto: 4.5 J
- Capacidad de taladrado en acero: 13 mm
- Capacidad en cemento: 36 mm
- Capacidad de taladrado en madera: 40 mm

F0151766AN





F0152900AJ

F0151020AA

SKIL

SKIL











SKIL 4190 AA Sierra de calar

F0154190AA

- Potencia: 400 W
- Diseño muy compacto y ligero (sólo 1,3 kg)
- Sierra de calar ideal para todos los trabajos de corte habituales en el hogar y alrededores
- · «Twistlock» para cambio de hoja autobloqueante y sujeción sólida de la hoja
- Tensión/frecuencia: 220-240 V / 50-60 Hz



SKIL 5665 AA Sierra circular F0155665AA

- Potencia: 1250 W
- Capacidad a 90°: 65 mm
- Capacidad a 45°: 43 mm
- Velocidad en vacío: 5000 rpm
- Ø hoja de sierra: 184 mm
- Ø eje: 16 mm
- Peso: 3.4 kg
- Tensión/frecuencia: 220-240 V / 50-60 Hz





SKIL 9019 AA Amoladora F0159019AA

- · Potencia: 600 W
- Ø máximo de disco: 115 mm
- Velocidad en vacío: 12000 rpm
- Ø eje: 22 mm
- Rosca del eje: M14
- Peso: 1.3 kg
- Tensión/frecuencia: 220-240 V / 50-60 Hz



F0154190A















F0155665AA





SKIL 1054 AA Sierra circular

F0151054AA

- Potencia: 1400 W
- · Para un corte rápido y preciso hasta una profundidad de 63 mm a 90 mm

F0159019AA

- Diseño extremadamente ligero con robusta cubierta inferior de policarbonato
- Empuñadura suave y ergonómica para un máximo confort y control
- Tensión/frecuencia: 220-240 V / 50-60 Hz



SKIL



SKIL 7338 AA Lijadora orbital F0157338AA

- · Potencia: 160 W
- Superficie de lijado: 92 x 185 mm mm
- Tamaño de hoja de lija normal: 93 x 230 mm mm
- Tamaño de hoja de lija Velcro: 93 x 186 mm mm
- N.º órbitas: 24000 p.m.





Potencia: 650 W

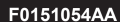
F0151215AA

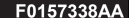
• Tamaño de la banda: 76 x 457 mm mm

SKIL 1215 AA Lijadora de banda

- Superficie de lijado: 76 x 130 mm mm
- Velocidad de la banda: 300 m/min
- Peso: 2.9 kg
- Tensión/frecuencia: 230-240 V/50-60 Hz















2000m

























SKIL 8003 FA Decapador

F0158003FA

- Potencia: 2000 W
- Rango de temperatura: 70 °C/450 °C/600 °C °C
- Flujo de aire: 350/550 l/min
- Longitud del cable: 2.75 m
- Peso: 0.5 kg
- Tensión/frecuencia: 220-240 V / 50-60 Hz









- Rango de temperatura: 70 °C/450 °C/600 °C °C
- Flujo de aire: 350/550 l/min

SKIL 8003 FD Decapador

- Longitud del cable: 2.75 m
- Peso: 0.5 kg
- Tensión/frecuencia: 220-240 V / 50-60 Hz

F0158003FD





SKIL 8004 AA Decapador

F0158004AA

- Potencia: 2000 W
- Rango de temperatura: 50-650 °C
- Flujo de aire: 250-500 l/min
- Peso: 0.7 kg





F0158003FA























F0158004AA





1200m

SKIL 1016 AA Mezclador

F0151016AA

- Potencia: 1200 W
- Conexión de la herramienta: M14
- Caja de engranajes: Metal
- Dos velocidades mecánicas: No
- Capacidad máxima de mezcla: 35 kg
- Velocidad en vacío: 0 800 r. p. m. rpm













- Diámetro de la almohadilla: 180 mm • Velocidad en vacío: 1000 - 3600 rpm

SKIL 1144 AA Pulidora

- Peso: 2.3 kg
- Tensión/frecuencia: 220-240 V / 50-60 Hz





- Potencia: 600 W
- Anchura de cepillado: 82 mm
- Profundidad de cepillado: 0 2 mm
- Velocidad en vacío: 17000 rpm
- Peso: 2.5 kg
- Tensión/frecuencia: 220-240 V / 50-60 Hz



F0151016AA

F0151144AA















F0151558AA





SKIL 8200 AA Grapadora

F0158200AA

- N.º impactos máximo: 20 p.m.
- Longitud de grapa: 8-16 mm
- Anchura de grapa: 11.4 mm • Longitud del clavo: 15-16 mm
- Capacidad de carga grapas: 100 pcs
- Capacidad de carga de clavos: 80 pcs







F0158600AA

- Potencia: 620 W
- Velocidad en vacío: 0-16000 rpm
- Volumen de aire: 3.3 cubic metre per minute
- Peso: 1.7 kg • Tensión/frecuencia: 230-240 V / 50-60 Hz













SKIL 9955 MA Pulidora

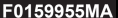
F0159955MA

- Potencia: 1300 W
- Disco de lijado Ø máx.: 125 / 180 mm
- Velocidad en vacío: 600-3000 rpm
- Peso: 2.9 kg
- Tensión/frecuencia: 220-240 V / 50-60 Hz

















NOTAS	NOTAS
	-

NOTAS	NOTAS
	-

