

CATÁLOGO DE HERRAMIENTAS ELÉCTRICAS



WORX
you've got the power



Para mayor información visite:

www.worx.com

o envíe un correo electrónico:

salessa@positecgroup.com

Aviso legal

La información técnica y las especificaciones están sujetas a cambios sin previo aviso.

No se asume ninguna responsabilidad por errores de imprenta.

Copyright © 2018 Positec

Todos los derechos reservados



NUESTROS DISTRIBUIDORES :



Argentina

Drop Center

Av. Estanislao López (ruta 8) n° 1009 (B1629GVP)

Pilar- Pcia. de Buenos Aires

Teléfono: 0230-4420305/4427837

Pag web: www.drop-center.com



Chile

Comercial E Industrial Itaka Ltda

Avda. Pedro Aguirre Cerda 4733 – Comuna Cerrillos – Santiago

Teléfono: 2596 2380

Mail de contacto: ventas@i-taka.cl

Pag web: www.i-taka.cl



Ecuador

Distribuidor Trex.SA

Disponible en todos los puntos de venta Pintulac

Teléfono: 2530 912

Pag web: www.pintulac.com.ec



Paraguay

The Tools Depot.

Eusebio Ayala e/Yataity Cora 1276 Asuncion - Paraguay

Teléfono: +595 21 32 98 775

Mail de contacto: recepcion@thetoolsdepot.com.py

Pag web: www.thetoolsdepot.com.py



Uruguay

Epicentro SA

Vilardebo 1173

Teléfono: 22006225

Pag web: www.epicentro.com.uy



Colombia

Interandina De Conductores Sas - Inanco

Avenida Calle 24 No. 95-12 Bodega 4, Parque Industrial Portos

BOGOTA D.C.

1100111

Teléfono: (+57) 314-2180619

Mail de contacto: inanco@inanco.com.co



Para destacarse en el mercado, una nueva marca debe tener su propia versión de tecnología innovadora. Positec combinó diseño de punta, filosofía, sabiduría e investigación para desarrollar las marcas de herramientas eléctricas más avanzadas del mercado. Es así que hemos desarrollado una variedad de tecnologías y características de diseño que mejoran en el control, la eficiencia y la comodidad: diferenciales que nos han hecho merecedores de reconocimiento global.

Positec tiene tres centros globales de I+D con sede en Suzhou, Australia e Italia. Con el fin de mantener nuestro desarrollo tecnológico líder de mercado en la innovación en herramientas eléctricas, implementamos el protocolo IPD (Integrated Product Development) creando así un equipo de innovación global con más de 300 participantes. Esta iniciativa ha aumentado de manera exponencial la cohesión entre nuestros equipos interfuncionales en cada oficina. El IPD ha centrado nuestros esfuerzos en comprender las necesidades y los deseos de los consumidores en las etapas iniciales del desarrollo de nuevos productos para que los mismos sean proyectados teniendo en cuenta el consumidor final.

Hasta el momento, Positec ha invertido más de USD \$ 100 millones en investigación y desarrollo, creando en promedio 180 nuevos productos por año. Dicho número de lanzamientos año tras año nos coloca a la vanguardia de la industria líder en innovación, hecho por el cual recibimos continuamente premios de prestigio internacional como reconocimiento por nuestros logros.

Colaboradores globales

4000

Patentes

5300

Países

100

Premios internaciones

80



reddot design award winner



POWER SHAR™

1 Elige tu batería

Elija la capacidad normal para usos regulares, o alta capacidad si necesita mejorar el tiempo de respuesta.

2 Elige un cargador

Tiene dos opciones de cargador, normal y rápido.

3 Elija una herramienta

Las herramientas WORX pueden ser compradas en su versión con batería y cargador ó sin baterías ni cargador.

Porqué pagar por baterías que no son necesarias, cuando las puedes compartir en tus herramientas?

El sistema PowerShare proporciona la libertad que Ud. disponga el cargador y las baterías cuando sean necesarias.

COMPARTIENDO LA BATERÍA, AHORRA DINERO

Mientras más compras, más ahorras. Aumenta tu colección de herramientas inalámbricas sin tener que pagar por baterías y cargadores que no necesitas. La plataforma de herramientas a batería de Ion - litio Worx 20V Max proporciona un amplia variedad de productos para que puedas llevar a cabo tus proyectos de bricolaje y jardinería.

Permanece cargada, no deja caer tornillos



Atornillador multipuntas a batería 4V MAX con sujeta-tornillos

WX255

4V MAX
LITHIUM

Características

- Sujeta-tornillos retráctil que mantiene el tornillo en su lugar permitiendo utilizar la herramienta con una sola mano
- Cambia de puntas de manera automática deslizando la tapa hacia delante y hacia atrás
- Lleva incorporado un tambor extraíble con 6 puntas intercambiables
- Alcanza fácilmente áreas apretadas gracias al diseño descentralizado del eje motoriz y al soporte telescópico para tornillos
- Perfecto para llevarlo siempre contigo por su reducido tamaño
- Giro reversible para atornillar y desatornillar
- Mango de agarre suave para mayor comodidad
- Luz LED con indicador de batería baja



Especificaciones

Batería	4V MAX/ 1.5 Ah Li-Ion
RPM sin carga	230 rpm
Torque máximo	3 Nm
Mandril	Hexagonal 6.35 mm
Tiempo de carga	5 h
Peso	0.5 kg

SD SLIDE DRIVER™

Martetele 3 em 1 a batería H3 20V MAX Lithium-ión Bivolt

WX104.2

Beneficios

- Diseño compacto e leve: a ferramenta mais ergonômica na categoria
- 3 em 1 – Martetele SDS-plus, Furadeira, Parafusadeira
- Utiliza brocas com sistema SDS-plus
- Bateria 20V Max Lítio: grande capacidade de carga, mantém a carga por muito tempo quando não utilizada, sem efeito memória
- Áreas emborrachadas Soft grip
- Reversível: direita / esquerda
- Interruptor com velocidade variável
- Luz LED para áreas escuras e indicador de carga de bateria
- Sistema intercambiável Powershare™ com outras ferramentas Worx 20V Max



Especificações

Bateria	20 V MAX / 2.0 Ah Li-ion
Velocidade sem carga	0 - 900 /min
Impactos	0 - 5000 bpm
Energia de impacto	1.2 J
Capacidade máxima de perfuração	
	Madeira 13 mm
	Concreto 13 mm
	Aço 10 mm
	Concreto/Alvenaria 13 mm
Tempo para carregar bateria	1 h
Peso da máquina	1.6 kg

Taladro atornillador a batería 12V

WX128.3

D-LITE™

Características

- Dos velocidades: la número 1 para más torque y la número 2 para más velocidad
- Mandril sin llave de 13 mm para operación con una sola mano
- 15+1 posiciones de torque para mejor ajuste
- Diseño compacto y liviano para ser usado en espacios estrechos
- Giro reversible para mayor control
- Luz LED para una mejor visibilidad en áreas oscuras
- Mango de agarre suave para mayor comodidad



Especificaciones

Batería	12V / 2.0Ah Li-Ion
RPM sin carga	0-360/0-1350 rpm
Posiciones de torque	15 + 1
Torque máximo	25Nm
Mandril	10 mm
Capacidad de perforación	Madera 20 mm
	Acero 10 mm
Tiempo de carga	80 min
Peso	1.0 kg

DOS VECES MÁS RÁPIDO, SOLO LA MITAD DEL ESFUERZO

20V MAX POWER SHAR™



**DOBLE
MANDRIL
GIRATORIO**

SWITCHDRIVER™



**CAMBIO
RÁPIDO SIN
HERRAMIENTAS**



**CONTROL
DE TORQUE**



Taladro atornillador a batería Switchdriver 20V MAX

WX176

20V MAX POWER SHAR™

Características

- Doble mandril giratorio: cambio de puntas y brocas de la manera más rápida y cómoda
- Control de torque electrónico (situado en la rueda del mango) previene el deterioro de la cabeza del tornillo para no estropear el trabajo
- 2 velocidades variables abordan todas las funciones comunes de perforación y atornillado
- Mandriles hexagonales de 6.35 mm para cambio rápido de brocas y puntas
- Diseño compacto y liviano para ser usado en espacios estrechos
- Luz LED para una mejor visibilidad en áreas oscuras
- La batería POWERSHARE™ es intercambiable con otras herramientas de la línea WORX 20V MAX



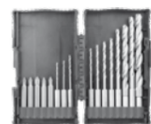
SWITCHDRIVER™

Especificaciones

Batería	20V MAX / 2.0Ah Li-Ion
RPM sin carga	0-400/0-1500 rpm
Posiciones de torque	11 + 1
Torque máximo	30Nm
Mandril	Hexagonal 6.35 mm
Capacidad de perforación	Madera 30 mm Acero 10 mm
Tiempo de carga	3 - 5 h
Peso	1.32 kg

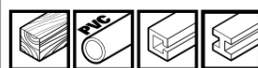
Juego de accesorios con encastre hexagonal para WORX SWITCHDRIVER

Para WX176



1/16" 5/64" 3/32" 7/64" 1/8" 9/64" 5/32" 3/16" 1/4" 5/16" 3/8"

PH 1, PH 2, SL 4, SL 6, SQ 2



WA1112

1pc

Taladro Atornillador a batería 20V

WX101.9

20V MAX POWER SHAR™

Beneficios

- 2 velocidades variables que cubren una amplia gama de aplicaciones de perforación, y atornillado
- Mandril autoajutable de 10mm para operación de una mano.
- Control de torque de 15 + 1 posición permite una excelente gestión del torque.
- Luz LED mejor visión para áreas oscuras
- Diseño compacto y liviano para utilizar en espacios estrechos
- La batería POWERSHARE® 20V es intercambiable con otras herramientas abatería de 20V de WORX



Especificações

Batería	seleccionable individualmente	
Velocidade sem carga	0 - 400 / 0 - 1450 rpm	
Torque máximo	30 N.m	
Tamaño del mandril	10 mm	
Posición de torque	15+1	
Capacidad de perforación	Madera	30 mm
	Acero	10 mm
	Albañilería	10 mm
Tiempo de carga	230 min	
Peso de la máquina	0,9 kg	

Taladro percutor a batería 20V

WX371.3 / WX371.9

20V MAX POWER SHAR™

Características

- 2 velocidades variables que cubren una amplia gama de aplicaciones
- Mandril autoajutable de 13mm para operación con una mano.
- Diseño compacto y liviano para utilizar en espacios estrechos.
- Sentido de giro hacia delante y hacia atrás.
- Mango de sujeción suave para un agarre cómodo.
- El indicador de capacidad de batería baja recuerda el estado de la batería en cualquier momento La luz LED con indicador de capacidad de batería baja recuerda el estado de la batería en cualquier momento
- La batería POWERSHARE® 20V es intercambiable con otras herramientas a batería de 20V de WORX



Especificações

Batería	seleccionable individualmente	
Velocidad sin carga	0-400/0-1,500 rpm	
Capacidad de impacto	0-6,400/0-24,000 bpm	
Torque máximo	40 N.m	
Posiciones de torque	18+1+1	
Capacidad de trabajo	Madera	30 mm
	Acero	13 mm
	Ladrillo	13 mm
Capacidad de mandril	13 mm	
Peso de la máquina	0.95 kg	

Rotomartillo 3 en 1 20V MAX

WX390.1

20V MAX POWER SHAR™

Características

- 3 herramientas en 1 – Taladro, atornillador y martillo neumático
- Diseño compacto y liviano: la herramienta más cómoda en su clase para un trabajo sin fatiga
- Sistema de cambio rápido de broca SDS-plus
- Interruptor de encendido y apagado y velocidad variable
- Diseño compacto y liviano para ser usado en espacios estrechos
- Luz LED para una mejor visibilidad en áreas oscuras e indicador de nivel de batería
- La batería POWERSHARE™ es intercambiable con otras herramientas de la línea WORX 20V MAX



Especificações

Batería	20V MAX / 2.0 Ah Li-Ion	
RPM sin carga	0-900 rpm	
Número de impactos	0-5000 bpm	
Energía de impacto	1.2 J	
Capacidad de perforación	Madera	13 mm
	Concreto	13 mm
	Acero	10 mm
	Mampostería	13 mm
Tiempo de carga	1 h	
Peso	1.6 kg	



Características

- Tecnología Brushless (sin escobillas) proporciona hasta 50% más autonomía, hasta 25% más potencia y vida del motor hasta 10 veces mayor
- Caja de engranajes metálica para mayor durabilidad
- Diseño compacto y liviano para ser usado en espacios estrechos
- Giro reversible para mayor control
- Mango de agarre suave para mayor comodidad
- Cómodo clip para el cinturón que deja tus manos libres
- Almacenamiento de puntas incorporado
- Luz LED para una mejor visibilidad en áreas oscuras

- El indicador de capacidad de la batería para conocer el estado de la batería en cualquier momento
- La batería POWERSHARE™ es intercambiable con otras herramientas de la línea WORX 20V MAX



Especificaciones

Batería	20V MAX / 2.0 Ah Li-Ion
Tipo motor	Sin escobillas
RPM sin carga	0-2900 rpm
Número de impactos	0-3200 ipm
Mandril	Hexagonal 1/4"
Torque máximo	175 Nm
Tiempo de carga	1 h
Peso	1.44 kg

Características

- Tecnología Brushless (sin escobillas) proporciona hasta 50% más autonomía, hasta 25% más potencia y vida del motor hasta 10 veces mayor
- Tres velocidades variables permiten mejor control para las diferentes opciones de atornillado
- Diseño compacto y liviano para ser usado en espacios estrechos
- Luz LED para una mejor visibilidad en áreas oscuras
- Mango de agarre suave para mayor comodidad
- La batería POWERSHARE™ es intercambiable con otras Herramientas de la línea WORX 20V MAX



Especificaciones

Batería	20V MAX / 2.0 Ah Li-Ion
Batería	seleccionable individualmente
Tipo motor	Sin escobillas
RPM sin carga	0 – 1300 / 2.100 / 2.900 rpm
Número de impactos	0-1.600 / 2.900 / 3.300 bpm
Mandril	1/2"
Max. torque	100 / 180 / 300 Nm
Peso	1.1 kg



Características

- Cabezal pivotante permite la conversión de sierra caladora a sierra sable en cuestión de segundos
- Compatible con hojas para sierra sable y hojas para sierra caladora tipo T
- Soplador de polvo para aumentar la visibilidad de corte
- Cambio de hojas sin herramientas para mayor comodidad
- Movimiento pendular que proporciona mayor eficacia de corte
- Mango de agarre suave
- Botón de bloqueo

- La batería POWERSHARE™ es intercambiable con otras herramientas de la línea WORX 20V MAX



Especificaciones

Batería	20V Max / 2.0Ah Li-Ion
Carreras por minuto	0-3000/min
Longitud de carrera	20 mm
Capacidad de corte	
Función caladora:	Madera 50 mm
	Tubo de PVC 50 mm
	Acero 4 mm
Función sable:	Madera 100 mm
	Tubo de PVC 127 mm
	Acero 75 mm
Tiempo de carga	1 h
Peso	1.9 kg



Características

- Guarda de seguridad de ajuste rápido sin herramientas
- Empuñadura auxiliar de 2 posiciones para mayor comodidad
- Caja de engranajes metálica para mayor durabilidad
- Traba de eje
- Interruptor de deslizamiento de fácil acceso
- La batería POWERSHARE™ es intercambiable con otras herramientas de la línea WORX 20V MAX



Especificaciones

Batería	20V MAX / 2.0Ah Li-Ion
RPM sin carga	8600 rpm
Diámetro del disco	115 mm
Diámetro del eje	22 mm
Rosca del eje	M14
Tiempo de carga	1 h
Peso	1.54 kg



Beneficios

- Varias opciones para colgar, alta versatilidad.
- La cabeza pivota 360 ° para apuntar la luz en varias direcciones.
- Peso compacto y ligero para un transporte sin esfuerzo a cualquier lugar.
- La batería POWERSHARE® 20V es intercambiable con otras herramientas a batería de 20V de WORX



Especificações

Batería	seleccionable individualmente
Bombilla tipo	LED
Control de brillo de una etapa	1500 lumen
Ángulo pivotante	360°
Tiempo de duración	(con batería 1.5Ah /2Ah/4Ah) 1.5/2/4 hr
Peso de la máquina	2,2 kg



Beneficios

- La cabeza pivota 360 ° para apuntar la luz en varias direcciones
- Cuello flexible metálico durable para la opción colgante y el posicionamiento de la luz.
- Cabeza pequeña para espacios estrechos.
- Base de soporte estable.
- Tamaño compacto.
- La batería POWERSHARE® 20V es intercambiable con otras herramientas a batería de 20V de WORX



Especificações

Luminosidade	300 LM
Tiempo de ejecución	11 horas (batería de 2,0 Ah)

ENCASTRE UNIVERSAL PARA LOS ACCESORIOS DE CUALQUIER MARCA



Compatible con accesorios
de otras marcas



hyperlock
1TON CLAMPING
FORCE

Cambio de accesorios sin llaves

Multiherramienta 250W

WX679 / WX679L

Sonicrafter
hyperlock
UNIVERSAL FIT SYSTEM

Características

- Posee un sistema de encastre universal compatible con accesorios de otras marcas
- Cambio de los accesorios rápido y sencillo sin necesidad de utilizar herramientas gracias a un innovador sistema de anclaje
- El sistema sin herramientas Hyperlock® puede proporcionar una fuerza de sujeción de 1 tonelada para evitar que el accesorio se deslice
- Tecnología de oscilación de alta frecuencia Microsonic
- Sirve para cortar, serrar, lijar, raspar, pulir, remover y más
- Ideal para trabajar madera, metal, plástico, cerámica, placa de yeso y muchos más



- Control de velocidad variable y ajustes en multi-ángulo que se adaptan a diferentes tipos de trabajo.
- Interruptor de deslizamiento

Especificaciones

Potencia	250W
Oscilaciones por minuto	12000 - 21000 opm
Ángulo de Oscilación	3.2°
Peso	1.3 kg



Corte	Medidas	Uso	Aplicación	Código	Pz
	 Universal			WA5010	1
	 Universal			WA4954	1
	 Universal			WA5012	1
	 Universal			WA5014	1
	 Universal Standard			WA4987	1
	 Universal Precision			WA4990	1
	 Universal Precision			WA4989	1
	 Universal Precision			WA4958	1
	 Universal Standard			WA4985	1
Lijar y Pulir					Pz
				WA2171	1
	#80			WA2104	20
	#120			WA2105	20
	#40, #80, #120, #180, #220			WA2108	20
				WA2174	1
	#40, #120, #180			WA2125	20
				WA2172	1

Lijado					Pz	
					WA4966	1
Ceramica y albañilería					Pz	
	 H=2.2mm			WA4977	1	
Remoción					Pz	
				WA4964	1	
				WA4965	1	
				WA4957	1	

La alternativa amigable a las sierras circulares pesadas y voluminosas



WORXSAW

El tope de profundidad ajustable y la guarda de seguridad de la hoja retráctil hacen de esta la herramienta perfecta para cortes penetrantes. La alineación láser con luz LED proporciona visibilidad total para un corte preciso en todo momento.



Sierra Circular Compacta a Batería 20V MAX

WX523.9

WORXSAW

Características

- Es una sierra ideal para cortes profundos y otras aplicaciones útiles en casa.
- Diseñado para fácil operación con una sola mano
- Corta con gran facilidad madera, metal, baldosa, placa de yeso y plástico
- Traba de eje para facilitar el cambio de disco
- Ajuste fácil y rápido de la profundidad de corte
- Botón de bloqueo para evitar accidentes
- Diseño de hoja para una mejor precisión de corte
- Protector metálico para mayor durabilidad
- Guía LaserGuide™ para una precisión máxima en todo momento
- Sistema de extracción de polvo integrado
- La batería POWERSHARE™ es intercambiable con otras herramientas de la línea WORX 20V MAX



Especificaciones

Batería	20V MAX / 2.0Ah Ion-Litio
RPM sin carga	2300 rpm
Diámetro del disco	85 mm
Diámetro del eje	15 mm
Profundidad máxima de corte	27 mm
Tiempo de carga	1 h
Peso	1.6 kg

Sierra circular compacta

WX439

WORXSAW XL

Beneficios

- El cuerpo pequeño y delgado proporciona una mejor operación al usuario.
- Capacidad de corte máxima de 46mm con un diseño compacto.
- Potente motor de 480W brinda una capacidad de corte para una gran variedad de materiales fácilmente.
- Ajuste de ángulo de bisel para condiciones de trabajo especiales.
- Diseñado para una fácil operación con una sola mano
- Ajuste de profundidad de corte rápido para un fácil ajuste de profundidad.
- Botón de bloqueo de husillo para un cambio fácil de la cuchilla.
- Extracción de polvo con puerto de polvo incorporado



Especificações

Potencia	480 W/230-240V ~ 50Hz
Velocidad sin carga	4500 rpm (TBD)
Tamaño de la hoja	120 mm
Capacidad de bisel	0-45 grados
Profundidad máxima de corte	
	90 grados 46 mm
	45 grados 30 mm
Peso de la máquina	2,0 kg

Sierra circular compacta

WX439L

WORXSAW XL

Beneficios

- El cuerpo pequeño y delgado proporciona una mejor operación al usuario.
- Capacidad de corte máxima de 46mm con un diseño compacto.
- Potente motor de 480W brinda una capacidad de corte para una gran variedad de materiales fácilmente.
- Ajuste de ángulo de bisel para condiciones de trabajo especiales.
- Diseñado para una fácil operación con una sola mano
- Ajuste de profundidad de corte rápido para un fácil ajuste de profundidad.
- Botón de bloqueo de husillo para un cambio fácil de la cuchilla.
- Extracción de polvo con puerto de polvo incorporado



Especificações

Potencia	4.5 A/120V ~ 60Hz
Velocidad sin carga	4000 rpm
Tamaño de la hoja	4-1/2 "x 3/8"
Capacidad de bisel	0-45 grados
Profundidad máxima de corte	
	90 grados 1-11/16 "
	45 grados 1-1/8 "
Peso de la máquina	2,0 Kgs.

WORXSAW Accesorios opcionales Para WX523.9

				WA5034	1 pc
				WA5035	1 pc
				WA5038	1 pc

WORXSAW^{XL} Accesorios opcionales Para WX439 / WX439L

				WA5046	1pc
				WA8302	1pc
				WA5048	1pc

Manos libres

JAWHORSE®
SU LUGAR DE TRABAJO FÁCIL DE TRANSPORTAR Y FIJAR



Funciona en objetos irregulares



Soporte



Fácil de usar



Firme y segura



Estación de trabajo portátil



Fuerza de sujeción de **1 tonelada**

0 - 880 mm
SUPER - ANCHA
0 - 880 mm
Prensa que sujeta el ancho de una puerta común

Fácil de plegar para un almacenamiento sin esfuerzo

Construcción sólida en acero para soportar objetos de hasta **200 kg**

Exclusivo sistema con pedal, dispensa el uso de las manos

La transformación del banco de trabajo

PEGASUS™

2-IN-1
BANCO DE TRABAJO / CABALLETE



Ligero y fácil de transportar



Sistema Link Locks™ permite juntar dos bancos Pegasus



Sistema de montaje/plegado/conversión Quick Change™

PEGASUS™

Características

- Versátil, puede usarse como caballete o como banco de trabajo
- Prensas integradas que sujetan firmemente el material
- Diseño compacto y liviano para un transporte y almacenamiento sin esfuerzo
- Bandeja plegable para almacenar herramientas cómodamente
- Los toques de sujeción aumentan las opciones de sujeción
- Las prensas rápidas universales se pueden utilizar con todos los productos de soporte de trabajo WORX
- Accesorios para unión permiten que múltiples bancos se conecten entre sí



Especificaciones

Capacidad máxima de la prensa	457 mm
Dimensiones (montado)	787 x 635 x 813 mm
Dimensiones (plegado)	635 x 127 x 889 mm
Peso	13.5 kg

JAWHORSE®

Características

- Sujeta firmemente objetos tan delgados como una hoja de papel o tan anchos como una puerta
- Se pliega rápidamente para un transporte y almacenamiento más fácil
- Sistema de sujeción manos libres accionado por pedal



Especificações

Capacidad máxima de la prensa	880 mm
Carga máxima soportada	200 kg
Fuerza máxima de sujeción	1000 kg
Dimensiones (plegado)	765 x 300 x 330 mm
Dimensiones (montado)	940 x 890 x 880 mm
Peso	16.0 kg

SIDEKICK™

Características

- Resistente, portátil y se adapta a diferentes necesidades de trabajo
- Patas de metal fáciles de instalar soportan hasta 135 kg
- Se dobla por la mitad para fácil almacenamiento
- Manija para un transporte sin esfuerzo
- Diseño compacto, liviano y desmontable
- Cuenta con una bandeja portaherramientas para un cómodo almacenamiento de las mismas
- El diseño lateral permite que múltiples bancos SideKick se conecten entre sí



Especificaciones

Dimensiones de la mesa	600 mm x 600 mm
Capacidad de carga	135 kg
Altura de trabajo	813 mm
Dimensiones (plegado)	937mm x 329mm x 136mm
Peso	6.2 kg



Características

- Prensas integradas que sujetan firmemente el material
- Capacidad máxima de 455 kg por cada par de caballetes
- Diseño compacto y liviano para un transporte y almacenamiento sin esfuerzo
- Cuenta con ganchos para organizar cables y una bandeja plegable para almacenar herramientas cómodamente

Especificaciones

Capacidad máxima de carga	455 kg/par
Dimensiones (plegado)	485 mm x 130 mm x 830 mm
Dimensiones (montado)	685 mm x 130 mm x 830 mm
Peso	7.2 kg

Accesorios para herramientas



	WA3503	WA3551.1 POWER SHARE	WA3553 POWER SHARE
	Batería de Ion Lítio 12V	Batería de Ion Lítio 20V 2,0Ah Li-ion	Batería de Ion Lítio 20V 4,0Ah Li-ion
Capacidad	1.3 Ah Li-ion	2.0 Ah Li-ion	60 min
Para	WX128.3	Para todas las herramientas WORX y herramientas de jardín con el sistema POWERSHARE	Para todas las herramientas WORX y herramientas de jardín con el sistema POWERSHARE



	WA3846	WA3725	WA3860 POWER SHARE
	Cargador para batería de 12V Li	Cargador para batería de 12V Li	Cargador para batería de 20V Li
Tiempo de carga	30 min	3 - 5 hr	60 min
Para	WA3503	WA3503 (WX128.3)*	Para todas las herramientas WORX y herramientas de jardín con el sistema POWERSHARE