

Kress 



OFFICIAL GLOBAL PARTNER




2026
Catálogo



Kress

20V^{max}
40Ah **KROSS**
PACK



Grupo Positec. Referente mundial en herramienta eléctrica.

Kress se fundó en la ciudad de Tübingen-Lustnau, Alemania, en el año 1928 y comenzó la producción de herramientas eléctricas en Bisingen, cerca del castillo de Hohenzollern, en el año 1960. Cuenta con 97 años de experiencia en investigación, desarrollo y producción de motores eléctricos y más de 50 años de experiencia en el diseño y la producción de herramientas eléctricas.



20V max
80Ah

**KROSS
PACK**

Índice

Valores de Kress	6
Gama 12 V.....	8
Taladro BL 12V Máx.	9
Atornillador de impacto BL 12V Máx	10
Soplador BL 12V Máx.....	12
Baterías y cargadores 12V Máx.....	13
Kress 20 V Máx. KROSSPACK®	14
Taladro atornillador sin percusión BL 20 V Máx.....	16
Taladro atornillador con percusión BL 20 V Máx.	16
Martillo perforador BL 20V Máx	18
Llave de impacto BL 20V Máx	20
Comparativa de llaves de impacto BL 20V Máx.....	23
Atornillador de impacto BL 20V Máx	24
Miniamoladora angular BL 20V Máx.....	26
Sierra circular BL 20 V Máx.	28
Ingletadora telescópica	29
Sierra sable BL 20V Máx	30
Sierra de calar BL 20V Máx	31
Multiherramienta BL 20V Máx	32
Lijadora rotorbital BL 20V Máx.....	32
Fresadora BL 20V Máx	33
Aspirador seco/húmedo BL 20V Máx	33
Foco de trabajo y Trípode LED 20V Máx	35
Soplador de trabajo y soplador de polvo 20V Máx.....	36
Medidor láser 20V Máx	37
Baterías 20V Máx.....	38
Cargadores 20V Máx	39
Taladro con percusión 650W a cable	42
Sierra circular de mano 710W a cable	42
Multiherramienta Vibrafree® 480W a cable.....	43
Decapador a cable	43
Martillo perforador a cable.....	44
Martillo demoledor a cable	46
Miniamoladora a cable	48
Amoladora a cable	51
Banco de trabajo y bolsa de trabajo	52
Maletín apilable y carro de transporte.....	53
Discos de corte	54
Protector de disco.....	55
Base de inmersión para fresadora.....	55
Estuche de brocas y puntas	56
Información de garantía	59



Estamos orgullosos de:



MÁS DE 90 AÑOS DE INNOVACIONES

Tanto en herramientas eléctricas como de jardinería ¡sabemos cómo hacer felices a nuestros clientes!



PRODUCTOS INNOVADORES

Kress ofrece una calidad excelente combinada con innovaciones genuinas y un diseño moderno. Ampliamos continuamente nuestra gama con productos innovadores.



VALORES MEDIOAMBIENTALES

En Kress, siempre nos hemos tomado en serio nuestra responsabilidad medioambiental. Nuestros productos alcanzan una tasa de reciclaje de más del 95%. Estamos orgullosos de tener el premio de platino de la WWF a la sostenibilidad.

Nuestra promesa de calidad

Prestaciones, resistencia, manejo sencillo y calidad máxima: estos son los requisitos que exigimos a cada una de nuestras herramientas. Gracias a la tecnología de motor sin escobillas, todas nuestras herramientas satisfacen las demandas profesionales de los usuarios más exigentes, ofreciendo mayores prestaciones, máxima durabilidad y una autonomía especialmente larga.



POTENCIA COMPACTA RENDIMIENTO PREMIUM

En Kress hemos desarrollado una gama de herramientas inalámbricas de 12 V ultra compactas que combinan potencia, ligereza y ergonomía para que cada tarea sea más cómoda y eficiente.

Nuestra filosofía es ofrecer máximo rendimiento sin sacrificar manejabilidad, ideales para profesionales exigentes y usuarios que valoran la calidad.

El equilibrio perfecto: potencia, tamaño y versatilidad

Las herramientas Kress 12 V están pensadas para llegar a donde otros no pueden: espacios reducidos, trabajos por encima de la cabeza o aplicaciones que requieren precisión y control. Su diseño compacto y ligero facilita el trabajo continuo minimizando la fatiga.



**BRUSHLESS
MOTOR** ∞

12vmax

Taladro sin percusión

12 V

Características

Longitud de 133 mm, su diseño compacto la hace perfecta para acceder a espacios reducidos

Embrague inteligente: cuando el par supera el umbral preestablecido en el modo de atornillado, la potencia se desconecta instantáneamente.

Indicador del nivel de batería integrado

Datos técnicos

Voltaje	12 V Máx. Li-Ion
Velocidad en vacío	0-500 / 0-1.800 rpm
Madera / Acero	30 / 10 mm
Par máximo	50 Nm
Tipo de inserción	¼" hex / 6,35 mm
Pares de apriete	18+1
Peso (sin batería)	0,73 kg

Accesorios

Batería 2 x 12V 2,0 Ah, Cargador 12V 1,5V, Punta doble, clip de cinturón, Maletín de transporte

EAN 6941504410855

KH177H

12vmax

BRUSHLESS
MOTOR ∞



Taladro con percusión

12 V

Características

Longitud de 163 mm, su diseño compacto la hace perfecta para acceder a espacios reducidos

Portabrocas metálico

Indicador del nivel de batería integrado

Datos técnicos

Voltaje	12 V Máx. Li-Ion
Velocidad en vacío	0-500 / 0-1.800 rpm
Tasa de impacto	0-7.500 / 0-27.000 ipm
Ladrillo / Madera / Acero	8 / 20 / 10 mm
Par máximo	40 Nm
Tamaño del portabrocas	10 mm
Pares de apriete	20+1+1
Peso (sin batería)	0,8 kg

Accesorios

Batería 2 x 12V 2,0 Ah, Cargador 12V 1,5V, Punta doble, clip de cinturón, Maletín de transporte

EAN 6943475876210

KUC12

12vmax

BRUSHLESS
MOTOR ∞



Atornillador de impacto

12 V

KUB50.2

Características

- Compacto y ligero para trabajar en espacios estrechos
- Control variable de 3 velocidades
- Longitud de 125 mm, su diseño compacto la hace perfecta para acceder a espacios reducidos
- Iluminación LED para alumbrar zonas oscuras

Datos técnicos

Tipo del motor	Brushless
Voltaje	12 V Máx. Li-Ion
Velocidad en vacío	0-1.200 / 0-2.500 / 0-3.300 rpm
Tasa de impacto	0-1.600 / 0-3.500 / 0-4.000 ipm
Par máximo	140 Nm
Inserción	¼" hex / 6,35 mm
Peso (sin batería)	0,9 kg

Accesorios

Batería 2 x 12V Máx., Cargador, Punta de destornillador, Maletín de transporte

EAN 6943475864958

12vmax **BRUSHLESS MOTOR** ∞



Atornillador de impacto

12 V

KH203

Características

Longitud de 130 mm, su diseño compacto la hace perfecta para acceder a espacios reducidos

2 velocidades + modo específico para tornillo autotaladrante

El modo de parada automática inteligente evita apretar demasiado los tornillos.

Iluminación LED para alumbrar zonas oscuras

Datos técnicos

Tipo del motor	Brushless
Voltaje	12 V Máx. Li-Ion
Velocidad en vacío	0-1.600 / 0-3.600 rpm
Tasa de impacto	0-2.100 / 0-4.200 ipm
Par máximo	160 Nm
Inserción	¼" hex / 6,35 mm
Peso (sin batería)	0,75 kg

Accesorios

Batería 2 x 12V Máx., Cargador, Punta de destornillador, Clip de cinturón, Maletín de transporte

EAN 6943475821425

12vmax **BRUSHLESS MOTOR** 



Atornillador de impacto hidráulico

12 V

KH204

Características

Sistema de transmisión hidráulico

Longitud de 119 mm, su diseño compacto la hace perfecta para acceder a espacios reducidos

Control variable de 3 velocidades + modo de parada automática

Súper compacto y ergonómico

Iluminación LED para alumbrar zonas oscuras

Datos técnicos

Tipo del motor	Brushless
Voltaje	12 V Máx. Li-Ion
Velocidad en vacío	0-1000/2000/3000 rpm
Tasa de impacto	0-2000/3000/4000 ipm
Par máximo	50 Nm
Inserción	¼" hex / 6,35 mm
Peso (sin batería)	0,9 kg

Accesorios

Batería 2 x 12V Máx., Cargador 3A, Clip de cinturón, Maletín de transporte

EAN 6941504404120

12vmax **BRUSHLESS MOTOR** 



Combo formado por la KUC12 y KUB50.2 12 V

KUG02

Características

Compacto y ligero para trabajar en espacios estrechos
Control de velocidad variable
Iluminación LED para alumbrar zonas oscuras

Accesorios incluidos

Batería	2 x 12V Máx.
Cargador	1
Punta de destornillador	1
Maletín de transporte	1
EAN	6943475875268

12vmax

BRUSHLESS
MOTOR ∞



Soplador 12 V

Características

Longitud de 125 mm, su diseño compacto la hace perfecta para acceder a espacios reducidos
La función de control de crucero garantiza una velocidad estable para un trabajo preciso y sin esfuerzo.
La cubierta trasera desmontable a prueba de polvo permite trabajar en condiciones limpias y seguras.
Las múltiples boquillas ofrecen aplicaciones versátiles.
La luz LED lo hace ideal para usar en áreas de trabajo oscuras o con poca iluminación.

Datos técnicos

Voltaje	12 V Máx. Li-Ion
Velocidad en vacío	130.000 rpm
Velocidad del aire	0-128 m/s
Fuerza de soplado	2,5 N
Peso	0,29 kg
Dimensiones	125x52x160mm

Accesorios incluidos

Boquillas	2
EAN	6941504407848

12vmax

BRUSHLESS
MOTOR ∞



KH192.9

Baterías 12 V

12vmax

Características

- Carga completa usando el cargador de 1,5 A y la batería de 2,0 Ah en 80 min
- Diseño engomado y resistente a las vibraciones
- Intercambiable con todas las herramientas Kress de la gama de 12V Máx.
- Descarga baja y sin efecto memoria
- El chip de protección evita la sobrecarga y el recalentamiento



Datos técnicos

KPB1202

Tipo de batería	Li-Ion
Capacidad de la batería	2,0 Ah
Tiempo de carga	con KCH1202: 80 min con KAC13: 40min
EAN	6943475878627



Datos técnicos

KAB12

Tipo de batería	Li-Ion
Capacidad de la batería	4,0 Ah
Tiempo de carga	con KCH1202: 160 min con KAC13: 80min
EAN	6941504403161

Cargadores 12 V

12vmax



Datos técnicos

KCH1202

Corriente de carga	1,5 A
EAN	6943475878535



Datos técnicos

KAC13

Corriente de carga	3 A
EAN	6941504403147

Máxima potencia con la batería KROSSPACK® 20 V Máx.

Nuestras baterías de litio de alto rendimiento son muy eficientes, tienen protección contra subidas y bajadas de tensión y garantizan una vida útil máxima gracias a la gestión activa de la temperatura. Con su práctico indicador del nivel de carga, siempre podrás controlar la capacidad restante.

SMARTLINK

Nuestro software inteligente de control de baterías ofrece energía y seguridad mejoradas para su uso en herramientas eléctricas.



ESCUDO TÉRMICO

El revestimiento aislante de polietileno de alta densidad mantiene frías las celdas durante más tiempo. Esto aumenta la eficiencia y prolonga la vida útil.



PROTECCIÓN DE CELDAS

El protector de celdas garantiza una vida útil más larga.



ALTAS PRESTACIONES

Los conectores de las celdas garantizan una eficacia y conductividad óptimas.



Tecnología KROSSPACK®

Indicador del nivel de carga de la batería

Electrónica sellada
Evita la infiltración de humedad

Control de temperatura
El sistema inteligente de conductos de aire de refrigeración protege la batería del calor durante la descarga

Base de goma
Evita el deslizamiento en superficies lisas y protege las celdas de la batería

Tecnología de comunicación de la batería

- Tecnología de carga inteligente
- El proceso de carga se adapta al estado de la batería

Tecnología de gestión de baterías BMS

- Monitorización continua y eficiente de las celdas de la batería
- Protección contra sobrecargas y descargas profundas

Protección de las celdas de la batería

Protege las celdas de la batería en caso de caídas o vibraciones

20max KROSSPACK

Taladro atornillador sin percusión

20 V

KUA71 / KUA71.91

Características

Longitud de 154 mm, su diseño compacto la hace perfecta para acceder a espacios reducidos

Bloqueo automático del portabrocas metálico

Control variable de 2 velocidades

Iluminación LED para alumbrar zonas oscuras

20^{max} V KROSS
PACK

BRUSHLESS
MOTOR

Datos técnicos

Tipo del motor	Brushless
Voltaje	20 V Máx. Li-Ion
Velocidad en vacío	0-500 / 0-2.100 rpm
Capacidad de perforación	Acero: 13 mm / Madera: 35 mm
Par máximo	60 Nm
Peso (sin batería)	0,95 kg



Accesorios

	KUA71	KUA71.91
Baterías	2 x 20 V Máx. 4,0 Ah	-
Cargador	1 x 20 V Máx. 6 A	-
Punta doble	1	1
Clip de punta	1	1
Gancho para cinturón	1	1
Maletín apilable	1	1
EAN	6925387170594	6925387171843

Taladro atornillador con percusión

20 V

KH370 / KH370.1

Características

Tecnología antirretroceso

Bloqueo automático del portabrocas metálico

Control variable de 2 velocidades

20^{max} V KROSS
PACK

BRUSHLESS
MOTOR

Datos técnicos

Tipo del motor	Brushless
Voltaje	20 V Máx. Li-Ion
Velocidad en vacío	0-550 / 0-2.200 rpm
Tasa de impacto	0-35.200 ipm
Capacidad de perforación	Ladrillo: 13 / Ace: 13 / Mad: 35 mm
Par máximo	70 Nm
Tamaño del portabrocas metálico	13 mm
Pares de apriete	20+1+1
Peso (sin batería)	1 kg



Accesorios

	KH370	KH370.1
Baterías	2 x 20 V Máx. 4,0 Ah	2 x 20 V Máx. 2,0 Ah
Cargador	1 x 20 V Máx. 6 A	1 x 20 V Máx. 2A
Punta doble	1	1
Gancho para cinturón	1	1
Maletín	-	1
Maletín apilable	1	-
EAN	6924328393696	6924328393719

Taladro atornillador con percusión 20 V

Características

Tecnología antirretroceso
Bloqueo automático del portabrocas metálico
Control variable de 2 velocidades

Datos técnicos

Tipo del motor	Brushless
Voltaje	20 V Máx. Li-Ion
Velocidad en vacío	0-500 / 0-2.000 rpm
Tasa de impacto	0-8.500 / 0-34.000 ipm
Capacidad de perforación	Horm: 13 / Acero: 16 / Mad: 55 mm
Par máximo	95 Nm
Tamaño del portabrocas metálico	13 mm
Pares de apriete	18+1+1
Peso (sin batería)	1,25 kg

Accesorios

	KUC33.1	KUC33.91
Baterías	2 x 20 V Máx. 5,0 Ah	-
Cargador	1 x 20 V Máx. 6 A	-
Punta doble	1	1
Gancho para cinturón	1	1
Empuñadura auxiliar	1	1
Maletín apilable	1	1
EAN	6925387193968	6925387193968

KUC33.1 / KUC33.91



Características

Tecnología antirretroceso
Bloqueo automático del portabrocas metálico
Control variable de 2 velocidades

Datos técnicos

Tipo del motor	Brushless
Voltaje	20 V Máx. Li-Ion
Velocidad en vacío	0-550 / 0-2.000 rpm
Tasa de impacto	0-10.450 / 0-38.000 ipm
Capacidad de perforación	Hor: 13 / Ace: 16 / Madera: 152 mm
Par máximo	150 Nm
Tamaño del portabrocas metálico	13 mm
Pares de apriete	22+1+1
Peso (sin batería)	1,5 kg

Accesorios

	KUC35.1	KUC35.91
Baterías	2 x 20 V Máx. 5,0 Ah	-
Cargador	1 x 20 V Máx. 6 A	-
Punta doble	1	1
Gancho para cinturón	1	1
Empuñadura auxiliar	1	1
Maletín apilable	1	1
EAN	6947372562962	6925387177944

KUC35.1 / KUC35.91



Martillo perforador SDS Plus

20 V

KH380 / KH380.91

Características

Portabrocas SDS-plus

3 funciones: perforación sin percusión, perforación con percusión y cincelado

La tecnología de protección G-TEC evita eficazmente las torsiones

La función TILE ayuda en la perforación de baldosas cerámicas

Posibilidad de conectar el colector de polvo KA1603

20^{max}V KROSS
PACK

BRUSHLESS
MOTOR ∞

Datos técnicos

Tipo del motor	Brushless
Voltaje	20 V Máx. Li-Ion
Velocidad en vacío	0-1.500 rpm
Tasa de impacto	0-5.180 ipm
Capacidad de perforación	Hormi: 20 / Ace: 13 /Mad: 20 mm
Energía de impacto	1,7 J
Peso (sin batería)	1,5 kg



Accesorios

	KH380	KH380.91
Baterías	2 x 20 V Máx. 4,0 Ah	-
Cargador	1 x 20 V Máx. 6 A	-
Maletín apilable	1	1
EAN	6941504402843	6941504402850

Características

Portabrocas SDS-plus

3 funciones: perforación sin percusión, perforación con percusión y cincelado

La tecnología de protección G-TEC evita eficazmente las torsiones

La función TILE ayuda en la perforación de baldosas cerámicas

KH381 / KH381.91

20^{max}V KROSS
PACK

BRUSHLESS
MOTOR ∞

Datos técnicos

Tipo del motor	Brushless
Voltaje	20 V Máx. Li-Ion
Velocidad en vacío	0-1.450 rpm
Tasa de impacto	0-4.700 ipm
Capacidad de perforación	Horm: 22 / Ace: 13 /Mad: 28 mm
Energía de impacto	2,0 J
Peso (sin batería)	2,1 kg



Accesorios

	KH381	KH381.91
Baterías	2 x 20 V Máx. 5,0 Ah	-
Cargador	1 x 20 V Máx. 6 A	-
Medidor de profundidad	1	1
Empuñadura auxiliar	1	1
Maletín apilable	1	1
EAN	6941504402539	6941504402836

Martillo perforador SDS Plus

20 V

KH382 / KH382.91

Características

Portabrocas SDS-plus

3 funciones: perforación sin percusión, perforación con percusión y cincelado

La tecnología de protección G-TEC evita eficazmente las torsiones

La función TILE ayuda en la perforación de baldosas cerámicas

Posibilidad de conectar el colector de polvo KA1603

20V max KROSS
PACK

BRUSHLESS
MOTOR ∞

Datos técnicos

Tipo del motor	Brushless
Voltaje	20 V Máx. Li-Ion
Velocidad en vacío	0-1.000 rpm
Tasa de impacto	0-5.000 ipm
Capacidad de perforación	Hormi: 24 / Ace: 13 / Mad: 27 mm
Energía de impacto	2,5 J
Peso (sin batería)	2,3 kg



Accesorios

	KH382	KH382.91
Baterías	2 x 20 V Máx. 5,0 Ah	-
Cargador	1 x 20 V Máx. 6 A	-
Medidor de profundidad	1	1
Empuñadura auxiliar	1	1
Maletín apilable	1	1
EAN	6941504412361	6941504412385

Colector de polvo

Características

Filtro HEPA de grado H13 para una protección superior contra el polvo.

Compatible con todos los martillos con extracción de polvo Kress

Datos técnicos

Capacidad de recogida de polvo	200 ml
Profundidad máxima de perforación	120 mm
Diámetro máximo de perforación	16 mm
Sistema de filtración	HEPA
Peso	1,0 kg

EAN 6941504406681

20V max KROSS
PACK

KA1603



Compatible con KH380 y KH382

Llave de impacto 20 V

KUB30.2 / KUB30.91

Características

Control variable de 2 velocidades
Caja de engranajes de aluminio
Iluminación LED para alumbrar zonas oscuras
Función de parada automática que detiene la rotación después de aflojar los tornillos

20^{max} KROSS
PACK

BRUSHLESS
MOTOR

Datos técnicos

Tipo del motor	Brushless
Voltaje	20 V Máx. Li-Ion
Velocidad en vacío	0-1.900 / 0-2.200 rpm
Tasa de impacto	0-3.000 / 0-3.200 ipm
Par máximo de apriete	300 Nm
Par máximo de desapriete	330 Nm
Inserción	1/2" / 12,7 mm
Peso (sin batería)	1,1 kg



Accesorios

	KUB30.2	KUB30.91
Baterías	2 x 20 V Máx. 4,0 Ah	-
Cargador	1 x 20 V Máx. 6 A	-
Pasador y arandela	1	1
Correa	1	1
Vaso M22	1	1
Maletín apilable	1	1
EAN	6943475864903	6943475864910



Llave de impacto

20 V

KH275 / KH275.91

Características

3 ajustes de modo (2 velocidades + parada)
Función de parada automática que detiene la rotación después de aflojar los tornillos

20V^{max} KROSS
PACK

BRUSHLESS
MOTOR ∞

Datos técnicos

Tipo del motor	Brushless
Voltaje	20 V Máx. Li-Ion
Velocidad en vacío	0-2.600 / 0-2.900 rpm
Tasa de impacto	0-2.800 / 0-3.200 ipm
Par máximo de apriete	500 Nm
Par máximo de desapriete	650 Nm
Inserción	1/2" / 12,7 mm
Peso (sin batería)	1,26 kg



Accesorios

	KH275	KH275.91
Baterías	2 x 20 V Máx. 4,0 Ah	-
Cargador	1 x 20 V Máx. 6 A	-
Correa	1	1
Vaso M22	1	1
Maletín apilable	1	1
EAN	6924328305415	6924328304715

KH276 / KH276.91

Características

3 ajustes de modo (2 velocidades + parada)
Función de parada automática que detiene la rotación después de aflojar los tornillos

20V^{max} KROSS
PACK

BRUSHLESS
MOTOR ∞

Datos técnicos

Tipo del motor	Brushless
Voltaje	20 V Máx. Li-Ion
Velocidad en vacío	0-1.800 / 2.400 / 2.900 rpm
Tasa de impacto	0-2.000 / 2.700 / 3.300 ipm
Par máximo de apriete	700 Nm
Par máximo de desapriete	850 Nm
Inserción	1/2" / 12,7 mm
Peso (sin batería)	1,26 kg



Accesorios

	KH276	KH276.91
Baterías	2 x 20 V Máx. 5,0 Ah	-
Cargador	1 x 20 V Máx. 6 A	-
Correa	1	1
Maletín apilable	1	1
EAN	6941504405394	6925387160786

Llave de impacto

20 V

KUB33.91

Características

Motor de alta potencia
Sistema de control MEGA FORCE que añade energía extra para facilitar el desapriete
Función de parada automática que detiene la rotación después de aflojar los tornillos
4 ajustes de modo

Datos técnicos

Tipo del motor	Brushless
Voltaje	20 V Máx. Li-Ion
Velocidad en vacío	0-900 / 0-1.100 / 0-1.900 rpm
Tasa de impacto	0-1.000 / 0-1.600 / 0-2.400 ipm
Par máximo de apriete	1.300 Nm
Par máximo de desapriete	1.700 Nm
Inserción	1/2" / 12,7 mm
Peso (sin batería)	3,2 kg

Accesorios

Baterías	-
Cargador	-
Maletín apilable	1
EAN	6925387192152

20V^{max} KROSS
PACK

BRUSHLESS
MOTOR ∞



*Se recomienda usar con batería de 6,0 Ah

Características

Motor de alta potencia
Sistema de control MEGA FORCE que añade energía extra para facilitar el desapriete
Función de parada automática que detiene la rotación después de aflojar los tornillos
4 ajustes de modo

Datos técnicos

Tipo del motor	Brushless
Voltaje	20 V Máx. Li-Ion
Velocidad en vacío	0-900 / 0-1.100 / 0-1.800 rpm
Tasa de impacto	0-1.000 / 0-1.600 / 0-2.400 ipm
Par máximo de apriete	1.700 Nm
Par máximo de desapriete	2.100 Nm
Inserción	3/4" / 19 mm
Peso (sin batería)	3,4 kg

Accesorios

Baterías	-
Cargador	-
Maletín apilable	1
EAN	6925387173304

20V^{max} KROSS
PACK

BRUSHLESS
MOTOR ∞



*Se recomienda usar con batería de 6,0 Ah

					
Motor	KUB30	KH275	KH276	KUB33	KUB35
Tipo de inserción	Brushless	Brushless	Brushless	Brushless	Brushless
Máx. par de apriete	1/2" / 12,7 mm 240 Nm / 300 Nm	1/2" / 12,7 mm 400 Nm / 500 Nm	1/2" / 12,7 mm 450 / 550 / 700 Nm	1/2" / 12,7 mm 500 / 900 / 1300 Nm	3/4" / 19 mm 870/1000/1700 Nm
Máx. par de desapriete	260 Nm / 330 Nm	550 Nm / 650 Nm	600 / 750 / 850 Nm	650 / 1200 / 1700 Nm	800 / 1100 / 2100 Nm
Perno	posición 1 M8 - M16 posición 2 M8 - M16 posición 3 -	M8 - M16 M10 - M20 -	M8 - M16 M10 - M18 M14 - M22	M12 - M24 M12 - M24 M16 - M30	M12 - M24 M12 - M24 M16 - M33
Velocidad en vacío	posición 1 0 - 1900 rpm posición 2 0 - 2200 rpm posición 3 -	0 - 2600 rpm 0 - 2900 rpm -	0 - 1800 rpm 0 - 2400 rpm 0 - 2900 rpm	0 - 900 rpm 0 - 1100 rpm 0 - 1900 rpm	0 - 900 rpm 0 - 1100 rpm 0 - 18 00 rpm
Tasa de impacto	0 - 3000 / 3200 ipm	0 - 2800 / 3200 ipm	0 - 2000 / 2700 / 3300 ipm	0 - 1000 / 1600 / 2400 ipm	0 - 1000 / 1600 / 2400 ipm
Modos	2 velocidades + parada	2 velocidades + parada	3 velocidades + parada	3 velocidades + parada	3 velocidades + parada
Dimensiones	150 * 60 * 190 mm	140 * 64 * 202 mm	142 * 66 * 200 mm	218 * 84 * 30 mm	218 * 84 * 30 mm
Peso sin batería	1,1 kg	1,26 kg	1,36 kg	3,2 kg	3,4 kg

Atornillador de impacto 20 V

KUB61.91

Características

Selección electrónica de potencia de impacto en 4 etapas 80, 130, 180, 230Nm

4 modos de trabajo: modo madera, modo T para metales gruesos y finos y modo perno

Diseño compacto: 116 mm de longitud del cabezal

Iluminación LED para alumbrar zonas oscuras

20^{max} KROSS
PACK

BRUSHLESS
MOTOR ∞

Datos técnicos

Tipo del motor	Brushless
Voltaje	20 V Máx. Li-Ion
Velocidad en vacío	0-1.200 / 0-2.100 / 0-2.800 / 0-3.600 rpm
Tasa de impacto	0-1.500 / 0-2.800 / 0-3.400 / 0-4.200 ipm
Par máximo	230 Nm
Inserción	¼" hex / 6,35 mm
Peso (sin batería)	1,0 kg

Accesorios

Baterías	-
Cargador	-
Punta de destornillador	1
Gancho para cinturón	1
Clip de punta	1
Maletín apilable	1
EAN	6925387176183





Kress

20V^{max}
40Ah **KROSS**
PACK

Miniamoladora 20 V

KUH02 / KUH02.91

Características

El arranque suave y el reinicio garantizan una experiencia de trabajo más segura
La empuñadura antivibración engomada protege mejor al usuario
Control variable de 3 velocidades
Rápido ajuste del protector de seguridad
Filtros antipolvo

20V^{max} KROSS
PACK

BRUSHLESS
MOTOR ∞

Datos técnicos

Tipo del motor	Brushless
Voltaje	20 V Máx. Li-Ion
Velocidad en vacío	0-3.500 / 6.000 / 8.500 rpm
Tamaño del disco	115 mm
Métrica del husillo	M14
Peso (sin batería)	1,7 kg



Accesorios

	KUH02	KUH02.91
Baterías	2 x 20 V Máx. 5,0 Ah	-
Cargador	1 x 20 V Máx. 6 A	-
Empuñadura auxiliar antivibración	1	1
Llave	1	1
Protector del disco	1	1
Maletín apilable	1	1
EAN	6947372549062	6943475865061



Miniamoladora 20 V

Características

El arranque suave y el reinicio garantizan una experiencia de trabajo más segura
La empuñadura antivibración engomada protege mejor al usuario
Control variable de 3 velocidades
Rápido ajuste del protector de seguridad
Filtros antipolvo

Datos técnicos

Tipo del motor	Brushless
Voltaje	20 V Máx. Li-Ion
Velocidad en vacío	0-3.500 / 6.000 / 8.500 rpm
Tamaño del disco	125 mm
Métrica del husillo	M14
Peso (sin batería)	1,7 kg

Accesorios

	KUH10.4	KUH10.91
Baterías	2 x 20 V Máx. 5,0 Ah	-
Cargador	1 x 20 V Máx. 6 A	-
Empuñadura auxiliar antivibración	1	1
Llave	1	1
Protector del disco	1	1
Maletín apilable	1	1
EAN	6947372549093	6943475865078

KUH10.4 / KUH10.91

20V^{max} KROSS
PACK

BRUSHLESS
MOTOR ∞



Características

El arranque suave y el reinicio garantizan una experiencia de trabajo más segura
El interruptor de palanca (Hombre muerto) y la función de freno EC garantizan la seguridad
Control variable de 3 velocidades y rápido ajuste del protector de seguridad
Filtros antipolvo

Datos técnicos

Tipo del motor	Brushless
Voltaje	20 V Máx. Li-Ion
Velocidad en vacío	0-3.500 / 6.000 / 8.500 rpm
Tamaño del disco	125 mm
Métrica del husillo	M14
Peso (sin batería)	1,35 kg

Accesorios

	KUH04.1	KUH04.91
Baterías	2 x 20 V Máx. 5,0 Ah	-
Cargador	1 x 20 V Máx. 6 A	-
Empuñadura auxiliar antivibración	1	1
Llave	1	1
Protector del disco	1	1
Maletín apilable	1	1
EAN	6947372549079	6925387194453

KUH04.1 / KUH04.91

20V^{max} KROSS
PACK

BRUSHLESS
MOTOR ∞



Sierra circular 20 V

KUE11 / KUE11.9

Características

Capacidad de corte de hasta 51 mm con ajuste de ángulo de 0-45°
Diseño estilizado y ergonómico para trabajar sin problemas
Bloqueo del eje para facilitar el cambio de disco

20V^{max} KROSS
PACK

BRUSHLESS
MOTOR ∞

Datos técnicos

Tipo del motor	Brushless
Voltaje	20 V Máx. Li-Ion
Velocidad en vacío	0-6.900 rpm
Diámetro del disco	140 x 20 mm
Capacidad de corte máx	90°- 51 mm / 45°- 35 mm
Capacidad de biselado	0-45°
Peso (sin batería)	1,8 kg



Accesorios

	KUE11	KUE11.9
Baterías	2 x 20 V Máx. 4,0 Ah	-
Cargador	1 x 20 V Máx. 6	-
Llave hexagonal	1	1
Guía paralela	1	1
Adaptador de aspiración	1	1
Disco corte 140 mm 24T	1	1
Correa de transporte	1	1
Caja de cartón	-	1
Bolsa de transporte	1	-
EAN	6943475890872	6943475873523

Características

Capacidad de corte en bisel de 0 a 50° en modo de corte vertical
Función de frenado para mayor seguridad
Bloqueo del eje para un cambio cómodo y rápido del disco de sierra
Guía paralela con soporte de sujeción

KUE12.1 / KUE12.9

20V^{max} KROSS
PACK

BRUSHLESS
MOTOR ∞

Datos técnicos

Tipo del motor	Brushless
Voltaje	20 V Máx. Li-Ion
Velocidad en vacío	0-5.200 rpm
Diámetro del disco	165 x 20 mm
Capacidad de corte máx	90°- 54 mm/ 45°- 42 mm
Capacidad de biselado	0-50°
Peso (sin batería)	2,8 kg



Accesorios

	KUE12.1	KUE12.9
Baterías	2 x 20 V Máx. 4,0 Ah	-
Cargador	1 x 20 V Máx. 6 A	-
Llave hexagonal	1	1
Guía paralela	1	1
Adaptador de aspiración	1	1
Disco corte 165 mm 24T	1	1
Caja de cartón	-	1
Bolsa de transporte	1	-
EAN	6943475891800	6943475865047

Sierra circular

20 V

Características

Base de magnesio y protector para un diseño resistente y ligero
Arranque progresivo, protección contra sobrecarga y freno electrónico
Bloqueo del eje para facilitar el cambio de disco
Guía biselada y gancho metálico

Datos técnicos

Tipo del motor	Brushless
Voltaje	20 V Máx. Li-Ion
Velocidad en vacío	0-5.500 rpm
Diámetro del disco	185 x 30 mm
Capacidad de corte máx	90° - 65 mm ; 45° - 46 mm
Capacidad de biselado	0° - 56°
Peso (sin batería)	1,35 kg

Accesorios

	KUE15	KUE15.9
Baterías	2 x 20 V Máx. 4,0 Ah	-
Cargador	1 x 20 V Máx. 6 A	-
Llave hexagonal	1	1
Guía paralela	1	1
Adaptador de aspiración	1	1
Disco corte 185 mm 24T	1	1
Caja de cartón	-	1
Maletín apilable	1	-
EAN	6925387198871	6925387198680

KUE15 / KUE15.9

20V max KROSS PACK

BRUSHLESS MOTOR ∞



Ingletadora telescópica

2*20 V

Características

Con ajustes de precisión ajustables para hacer cortes transversales, cortes a inglete, cortes en bisel y cortes compuestos precisos
Una guía de corte láser integrada y topes de bisel positivos a 0°, 15, 22,5, 31,6 y 45°, tanto a la izquierda como a la derecha
Función Bluetooth para conectar el aspirador KH035 y obtener un corte limpio
Funciona con 2 baterías de 20 V (=40 V)

Datos técnicos

Tipo del motor	Brushless
Voltaje	40 V Máx. Li-Ion
Velocidad en vacío	0-4.400 rpm
Diámetro del disco	254 x 30 mm
Capacidad de biselado	±45°
Capacidad de inglete	±48°
Peso (sin batería)	16 kg

Accesorios

Adaptador de aspiración	1
Disco corte 254 mm	1
Mordaza de sujeción	1
Caja de cartón	1
EAN	6943475841034

KH483.9

20V max KROSS PACK

BRUSHLESS MOTOR ∞



Capacidad de corte

(0°x 0°)	80 x 300 mm
(0°x 45°) izq	40 x 300 mm
(0°x 45°) dcha	30 x 300 mm
(45°x 0°)	80 x 210 mm
(45°x 45°) izq	40 x 210 mm
(45°x 45°) dcha	30 x 210 mm

Sierra sable

20 V

KUE00.91

Características

Cambio rápido de cuchilla sin necesidad de herramientas
Tecnología antivibración
Agarre delantero engomado para un mayor control
Caja de engranajes de aluminio
Iluminación LED para alumbrar zonas oscuras

20V^{max} KROSS
PACK

BRUSHLESS
MOTOR ∞

Datos técnicos

Tipo del motor	Brushless
Voltaje	20 V Máx. Li-Ion
Velocidad en vacío	0-1.600 cpm
Velocidad de corte	0-3.000 cpm
Longitud de carrera	26 mm
Máx. capacidad de corte	Madera: 200mm / PVC: 100 mm
Peso (sin batería)	1,6 kg



Accesorios

Cuchilla de corte madera	1
Cuchilla de corte metal	1
Maletín apilable	1
EAN	6925387186564

KUE01 / KUE01.9

Características

Cambio rápido de cuchilla sin necesidad de herramientas
Arranque suave en vacío para conseguir mayor precisión en el inicio del corte
Función pendular para mejorar el rendimiento y la versatilidad de corte
Agarre delantero engomado para un mayor control
Caja de engranajes de aluminio

20V^{max} KROSS
PACK

BRUSHLESS
MOTOR ∞

Datos técnicos

Tipo del motor	Brushless
Voltaje	20 V Máx. Li-Ion
Velocidad en vacío	0-1.400 cpm
Velocidad de corte	0-3.000 cpm
Longitud de carrera	29 mm
Máx. capacidad de corte	Acero: 12mm / Madera: 300mm
Peso (sin batería)	2,5 kg



Accesorios

	KUE01	KUE01.9
Baterías	2 x 20 V Máx. 4,0 Ah	-
Cargador	1 x 20 V Máx. 6 A	-
Hoja de sierra de madera	1	1
Hoja de sierra de metal	1	1
Bolsa de transporte	1	-
EAN	6943475890858	6943475885786

Sierra de calar 20 V

KUE26 / KUE26.91

Características

Regulación pendular con tres posiciones
Posición A: Regulación automática de revoluciones
Cambio rápido de cuchilla sin necesidad de herramientas
Caja de engranajes de aluminio, empuñadura engomada y tecnología antivibración
LED con función de preiluminación para zonas de trabajo oscuras

20^{max} KROSS
PACK

BRUSHLESS
MOTOR

Datos técnicos

Tipo del motor	Brushless
Voltaje	20 V Máx. Li-Ion
Velocidad en vacío	350-3.500 rpm
Capacidad de corte máx	madera 135 mm, acero 10 mm
Longitud de carrera	26 mm
Capacidad de biselado	0° - 45°
Peso (sin batería)	2,1 kg



Accesorios

	KUE26	KUE26.91
Baterías	2 x 20 V Máx. 4,0 Ah	-
Cargador	1 x 20 V Máx. 6 A	-
Llave hexagonal	1	1
Guía paralela	1	1
Adaptador de aspiración	1	1
Caja de cartón	-	-
Maletín apilable	1	1
EAN	6925387186533	6925387186540



Multiherramienta 20 V

KUD12.91

Características

Se puede utilizar para madera, metal, plástico, azulejos, yeso y mucho más
Control de 6 velocidades para una mayor eficiencia
Sistema de cambio de cuchillas sin herramientas

20V^{max} KROSS
PACK

**BRUSHLESS
MOTOR** ∞

Datos técnicos

Tipo del motor	Brushless
Voltaje	20 V Máx. Li-Ion
Velocidad en vacío	8.000-18.000 rpm
Selector de velocidad	6
Ángulo de oscilación	3,2°
Peso (sin batería)	1,2 kg



Accesorios

Disco de sierra semicircular HSS	1
Cuchilla estándar	1x 45 mm / 1x 28 mm
Hoja de lija	6x40# / 6x80# / 6x120#
Plato de lija	1
Cuchilla de raspado rígida	1
Maletín apilable	1
EAN	6925387186717

Lijadora rotorbital 20 V

KUD20.9

Características

Control variable de 3 velocidades
Baja vibración
Diseño ergonómico con empuñadura superior y cuerpo antideslizantes
Conexión para aspiración de polvo
Interruptor sellado contra el polvo

20V^{max} KROSS
PACK

**BRUSHLESS
MOTOR** ∞

Datos técnicos

Tipo del motor	Brushless
Voltaje	20 V Máx. Li-Ion
Velocidad en vacío	6000/8500/11000 rpm
Diámetro de órbita	3 mm
Diámetro de base lijado	125 mm
Niveles de velocidad	3
Peso (sin batería)	1,2 kg

Accesorios

Baterías	-
Cargador	-
3 papeles de lija (#80 / #120 / #150)	1
Bolsa de polvo	1
Caja de cartón	1
EAN	6925387198345



Fresadora

20 V

KUD26.91

Características

Selector de velocidad variable
Botón pulsador con bloqueo
Carcasa y base de aluminio para mayor durabilidad y precisión
Conexión para extractor de polvo

Datos técnicos

Tipo del motor	Brushless
Voltaje	20 V Máx. Li-Ion
Velocidad en vacío	10.000 / 30.000 rpm
Capacidad de la pinza	6 - 8 mm
Profundidad de corte	(recortadora) 0-40 mm (inmersión) 0-35 mm
Niveles de velocidad	5
Peso (sin batería)	1,3 kg

Accesorios

Pinza de 6mm y de 8mm	1
Base de corte	1
Llave de tuercas	1
Guía de bordes	1
Base de inmersión KA6400	no incluida, opción de compra
Maletín apilable	1

EAN 6925387196334

20V max
KROSS
PACK

BRUSHLESS
MOTOR ∞



Aspirador seco/húmedo

20 V

KH035.9

Características

Potencia de succión de 17KPa y volumen de aire de 1.3m³/min
Sistema de conexión inteligente Bluetooth con mando a distancia inalámbrico
Ruedas. Fácil de transportar
HEPA desmontable sin herramientas y sistema de cambio rápido

Datos técnicos

Tipo del motor	Brushless
Voltaje	20 V Máx. Li-Ion
Potencia de aspiración máx.	17 KPa
Caudal de aire	alto 1,3 m ³ /min; bajo 0,7 m ³ /min
Cap.de recogida de polvo	10L; agua 8L
Longitud de la manguera	3,6 m
Selección de velocidad	2
Función	Soplado / aspiración
Sistema de cambio rápido HEPA	Sí
Tiempo de duración	(bat 4Ah) Modo alto 16 min; modo bajo 40 min
Peso (sin batería)	2,0 kg

Accesorios

1x filtro HEPA, 1x tapa de drenaje de agua, 1x manguera , 1x tapa de entrada de agua, 1x esponja, 1x boquilla esquinera , 1x rueda, 1x muñequera inalámbrica, 1x tubo de plástico , 1x boquilla de suelo, 1x adaptador por separado) 1x caja de cartón

EAN 6924328371144

20V max
KROSS
PACK

BRUSHLESS
MOTOR ∞





Kress

20V MAX
4.0Ah
KROSS PACK

Foco de trabajo

20 V

KUF05.9

Características

Luz LED de gran luminosidad
El foco gira 360° para dirigir la luz en distintas direcciones
Vidrio a prueba de explosiones de alto rendimiento
Compacto y ligero para transportarlo sin esfuerzo a cualquier lugar
Múltiples opciones de suspensión

20V^{max} KROSS
PACK

Datos técnicos

Tipo del motor	Brushless
Voltaje	20 V Máx. Li-Ion
Intensidad de luz	750 / 1.500 Lumen
Ángulo de giro	360°
Autonomía	4 hrs con bat 4,0 Ah
Peso (sin batería)	2,0 kg



Accesorios

Caja de cartón	1
EAN	6925387178774

Torre de iluminación LED

20 V

KUF09.9

Características

Potente con 4500 lúmenes
2 fuentes de alimentación - AC/20V - proporciona una solución óptima para actividades al aire libre
Cabezal orientable horizontalmente 360°
Protección IP54 a prueba de polvo y resistente al agua

20V^{max} KROSS
PACK

Datos técnicos

Tipo del motor	Brushless
Voltaje	20 V Máx. Li-Ion
Tipo de bombilla	LED
Brillo	4500/2000 lumen
Temperatura de color	7000 K / 4000 K
Altura	2,1 m
Ángulo de giro	360°
Duración	3 hr con batería 1*6,0 Ah
Dimensiones	120*120*890 mm
Peso (sin batería)	5,3 kg



Accesorios

Adaptador de CA 60076395	no incluido en este kit, se vende por separado
EAN	6924328396628

Soplador de trabajo

20 V

KUF30.9

Características

Velocidad de aire de 290 km/h en una estructura compacta y ligera

Alta capacidad de soplado

3 niveles de velocidad, de suave a preciso y a alto rendimiento

Mango de diseño ergonómico



Datos técnicos

Tipo del motor	Brushless
Voltaje	20 V Máx. Li-Ion
Velocidad en vacío	11.000 / 15.000 / 18.000 rpm
Velocidad de aire	290 km/h
Volumen de aire	1,6 / 2,2 / 2,8 m ³ /min
Peso (sin batería)	1,3 kg



Accesorios

Tubo de soplador	1
Cubierta a prueba de polvo	1
Boquilla	1
Conectores	2
Adaptadores	2
caja de cartón	1

EAN 6925387179771

Soplador de polvo

20 V

KH193.9

Características

Potente con 4 velocidades

Compacta con menos peso para mayor comodidad

Varios accesorios para un uso versátil



Datos técnicos

Tipo del motor	Brushless
Voltaje	20 V Máx. Li-Ion
Volumen de aire	1,1 m ³ /min
Velocidad de aire	0 - 209 m/s
Fuerza de soplado	0,9/1,5/2,2/2,8 N
Presión del aire	29,7 kPa
Peso (sin batería)	1,3 kg



Accesorios

Tubo de extensión	1
Boquillas	4
Filtro HEPA	1
Conectores	2
Manguera	1
Gancho para cinturón	1
Bolsa	1
caja de cartón	1

EAN 6924328370710

Medidor láser 20 V

KI200 / KI201

Características

Protección IP54 y diseño anticaída con goma blanda para un funcionamiento sin problemas en condiciones exigente
Proporciona resultados de medición muy precisos en sólo un segundo
Botones de medición de características en el lateral, manejo optimizado con una sola mano

Datos técnicos

	KI200	KI201
Modelo	0,2~40 m	0,2~70 m
Tipo de láser	630-670 nm	630-670 nm
Clase de Láser	Clase 2	Clase 2
Temperatura de trabajo	0C°~ 40C°	0C°~ 40C°
Temperatura de almacenaje	-10C°~60C°	-10C°~60C°
El láser se detiene automáticamente tras:	30 seg	30 seg
Se apaga automáticamente después de:	3 min	3 min
Número de valores de memorización	20	20
Vida útil	Hasta 5000 mediciones	
Peso (sin batería)	0,12 kg	0,12 kg



Accesorios

	KI200	KI201
Pilas AAA 1,5A	2	2
Estuche	1	1
Caja de cartón	1	1
EAN	6943475865672	6943475865689



Baterías 20 V

20v max **KROSS
PACK**



Datos técnicos

Batería	KAB20	KAB34	KAB35
Tipo de batería	Li-Ion	Li-Ion	Li-Ion
Tecnología de baterías	Kross Pack	Kross Pack	Kross Pack
Capacidad de la batería	2,0 Ah	4,0 Ah	5,0 Ah
Tiempo de carga	22 min con cargador de 6 A 25min con cargador de 12A	45 min con cargador de 6 A 25 min con cargador de 12A	50 min con cargador de 6 A 30 min con cargador de 12A
Peso	0,4 kg	0,6 kg	0,7 kg
EAN	6943475872458	6924328351436	6941504406872



20v max **KROSS
PACK**

Datos técnicos

Batería	KAB24	KAB25
Tipo de batería	Li-Ion	Li-Ion
Tecnología de baterías	Kross Pack	Kross Pack
Capacidad de la batería	6,0 Ah	8,0 Ah
Tiempo de carga	65 min con cargador de 6 A 35 min con cargador de 12A	100 min con cargador de 6 A 60 min con cargador de 12A
Peso	0,9 kg	1 kg
EAN	6943475877613	6943475872472

Combo baterías y cargador 20 V



Datos técnicos

	KAD23	KAD24	KAD22
Tipo de batería	Li-Ion	Li-Ion	Li-Ion
Capacidad de la batería	4,0 Ah	5,0 Ah	6,0 Ah
Corriente de carga	6 A	6 A	6 A
EAN	6924328399537	6941504407008	6925387166146

Cargadores 20 V

**20V^{max} KROSS
PACK**



Datos técnicos

Cargador	KAC20	KAC21	KAC22
Tipo de batería	Li-Ion	Li-Ion	Li-Ion
Corriente de carga	2 A	6 A	12 A
EAN	6943475872489	6943475865665	6925387170648

Cargadores dobles 20 V

**20V^{max} KROSS
PACK**








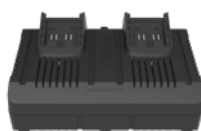
Datos técnicos






Cargador	KAC04	KAC15
Tipo de batería	Li-Ion	Li-Ion
Corriente de carga	4 A	15 A
EAN	6943475872526	6925387188018





		2A KAC20	6 A KAC21	12A KAC22
 2,0 Ah KAB20		60 min	25 min	25 min
 4,0 Ah KAB34		120 min	45 min	25 min
 5,0 Ah KAB35		160 min	60 min	35 min
 6,0 Ah KAB24		190 min	65 min	35 min
 8,0 Ah KAB25		240 min	100 min	50 min



		4 A KAC04	15 A KAC15
 2,0 Ah KAB20		1 batería - 35 min 2 baterías - 70 min	1 batería - 25 min 2 baterías - 50 min
 4,0 Ah KAB34		1 batería - 70 min 2 baterías - 140 min	1 batería - 25 min 2 baterías - 50 min
 5,0 Ah KAB35		1 batería - 90 min 2 baterías - 180 min	1 batería - 35 min 2 baterías - 70 min
 6,0 Ah KAB24		1 batería - 100 min 2 baterías - 200 min	1 batería - 35 min 2 baterías - 70 min
 8,0 Ah KAB25		1 batería - 140 min 2 baterías - 280 min	1 batería - 50 min 2 baterías - 100 min



20^{max}V **KROSS**
60Ah **PACK**

Taladro con percusión 650W

KUY02P

Características

Polivalente: taladra con percusión y atornilla
Botón de bloqueo
Sin sobrecalentamiento, gracias a su diseño optimizado del conducto de aire que refrigera rápidamente el motor
Control de rotación hacia delante y hacia atrás
Mejor ergonomía, estructura más compacta
Control de velocidad variable para un mayor control al perforar

Datos técnicos

Potencia	650 W
Velocidad en vacío	0-3.000 rpm
Tasa de impacto	0-4.500 ipm
Capacidad máx.	Mampostería 13 mm / Madera 25 mm / Acero 13 mm
Peso	1,7 kg

Accesorios

Empuñadura auxiliar	1
Medidor de profundidad	1
Maletín de transporte	1
EAN	6943475865504
Código de escobillas	60048964



Sierra circular

KUV12P

Características

Profundidad de corte máxima de 46 mm
Manejo con una sola mano
Ajuste rápido de la profundidad de corte
Botón de bloqueo del eje para facilitar el cambio de disco

Datos técnicos

Potencia	710 W
Velocidad en vacío	0-3.700 rpm
Capacidad de corte máx.	90°-46 mm / 45°-30 mm
Disco Ø	120 x 9,5 mm
Capacidad de corte máx.	Madera + PVC 46 mm / Aluminio 2,5 mm / Azulejo 12 mm
Bisel	0-45°
Peso	2,3 kg

Accesorios

Tubo de soplador	1
Cubierta a prueba de polvo	1
Boquilla	1
Conectores	2
Adaptadores	2
Caja de cartón	1
EAN	6943475865559
Código de escobillas	59001740



Multiherramienta 480W

KUW58.1

Características

Tecnología de oscilación microsónica de alta frecuencia
Herramienta versátil para cortar, serrar, raspar, lijar, pulir y mucho más
Para madera, metal, baldosas de plástico, paneles de yeso y más.
Control de velocidad variable

Datos técnicos

Potencia	480 W
Velocidad en vacío	11.000-20.000 rpm
Ángulo de oscilación	5°
Peso	1,63 kg

Accesorios

Cuchilla de corte universal de 35 mm	1
Cuchilla de corte universal de 35 mm (KA0780)	1
Cuchilla de corte de precisión UI de 35 mm (KA0781)	1
Cuchilla de corte final UI de 35 mm (KA0782)	1
Disco de sierra semicircular HSS 80 mm (KA0760)	1
Plato de lija (KA0920)	1
Hoja de lija 40# (perforada)	2
Hoja de lija 80# (perforada)	2
Hoja de lija 120# (perforada)	2
Cuchilla de raspado rígida (KA0820)	1
Caja de cartón	1

EAN 6943475865177

Código de escobillas 59001371



Decapador

KU043P

Características

Control digital de temperatura: incrementos de 10 grados entre 50°C y 600°C y tiempo real mostrado en la pantalla LCD.
Calienta hasta 600°C en 60 segundos.
Ajuste de memoria: por defecto, se establece el último ajuste de flujo de aire utilizado al iniciar.
Enfriamiento automático de 30 segundos después de apagar la herramienta.
Protección contra sobrecalentamiento.
Diseño de soporte vertical antideslizante para el enfriamiento.

Datos técnicos

Potencia	2000 W
Temperatura del aire	50°C - 600°C (+/- 10)
Volumen de aire (L/min)	I-180 ; II-200 ; III-220 IV-240; V-260; VI y enfriamiento-280
Dimensiones	24,1*9*20 cm
Peso	0,8 kg

EAN 6941504400221



Martillo perforador SDS - PLUS

KH325P

Características

Motor potente para un mayor diámetro de perforación de hasta 26 mm
Mejor ergonomía para un agarre más cómodo
3 funciones: perforación sin percusión, perforación con percusión y cincelado ocasional
Interruptor de velocidad variable para un mayor control al taladrar

Datos técnicos

Potencia	800 W
Velocidad en vacío	0-1.300 rpm
Tasa de impacto	0-5.500 ipm
Energía de impacto	3 J
Tipo de Inserción	SDS Plus
Capacidad máx.	Horm 26 / Mad 30 / Acero 13 mm
Peso	3,1 kg



Accesorios

Empuñadura auxiliar	1
Medidor de profundidad	1
Maletín de transporte	1
EAN	6943475820152
Código de escobillas	60057063

Características

Motor de 1100 W ideal para taladrar diámetros de hasta 28 mm
2 funciones: perforación con percusión y cincelado
Control de velocidad variable para un mayor control al perforar
Gracias al portabrocas flotante patentado, está protegido contra el polvo y reduce las fugas de aceite para garantizar una vida útil más larga.

Datos técnicos

Potencia	1100 W
Velocidad en vacío	0-900 rpm
Tasa de impacto	0-4.300 ipm
Energía de impacto	5 J
Tipo de Inserción	SDS Plus
Capacidad máx.	Hormigón 28 mm
Peso	4,5 kg



KUX15P

Accesorios

Empuñadura auxiliar	1
Llave	1
Maletín de transporte	1
EAN	6943475865146
Código de escobillas	60047199

Martillo perforador SDS - MAX

KUX21

Características

Diseño ergonómico para mejorar la comodidad y control
2 funciones: perforación con percusión y cincelado
Control de velocidad variable para un mayor control al perforar
Tecnología antivibración con empuñadura ergonómica engomada

Datos técnicos

Potencia	1.050 W
Velocidad en vacío	0-610 rpm
Tasa de impacto	0-4.150 ipm
Energía de impacto	7,5 J
Tipo de Inserción	SDS Max
Capacidad máx.	Hormigón 38 mm
Peso	5,3 kg



Accesorios

Empuñadura auxiliar	1
Medidor de profundidad	1
Maletín de transporte	1
EAN	6943475865153
Código de escobillas	59001597



Martillo demoledor SDS - MAX

KUX35P

Características

Potente energía de impacto de 14 J
Diseño ergonómico
Tecnología antivibración en empuñadura ergonómica engomada

Datos técnicos

Potencia	1.200 W
Tasa de impacto	0-3.500 ipm
Energía de impacto	14 J
Tipo de Inserción	SDS Max
Peso	5,8 kg

Accesorios

Empuñadura auxiliar	1
Llave	1
Puntero	1
Maletín de transporte	1
EAN	6943475865160
Código de escobillas	60045995



Martillo demoledor HEX 30 mm

KH339

Características

Ideal para la demolición de hormigón, ladrillo y asfalto
Diseño triple antivibración y mango ergonómico
Interruptor de bloqueo para uso continuo
Escobillas con parada automática para proteger el motor

Datos técnicos

Potencia	1.750 W
Tasa de impacto	0-1620 ipm
Energía de impacto	50 J
Tipo de inserción	Hexagonal 30 mm
Peso	14,9 kg

Accesorios

Empuñadura auxiliar	1
Cinzel plano	1
Puntero	1
Paño de limpieza	1
Maletín de transporte	1
EAN	6941504400351
Código de escobillas	60082630





Miniamoladora

KUS04P

Características

- Diseño delgado
- Botón de bloqueo del eje para facilitar el cambio de disco
- Escobillas autodesconectantes
- Tecnología de protección antireinicio y función de arranque progresivo

Datos técnicos

Potencia	830 W
Velocidad en vacío	0-11.000 rpm
Tamaño del disco	Ø 115 mm
Métrica del husillo	22,2 mm / M14
Peso	1,5 kg

Accesorios

Empuñadura auxiliar	1
Llave	1
Protector de disco	1
Caja de cartón	1
EAN	6925387176190
Código de escobillas	60066557



KUS05P / KUS10P

Características

- Diseño delgado
- Botón de bloqueo del eje para facilitar el cambio de disco
- Escobillas autodesconectantes
- Tecnología de protección antireinicio y función de arranque progresivo

Datos técnicos

Potencia	900 W
Velocidad en vacío	0-11.000 rpm
Tamaño del disco	Ø 115 mm / Ø 125 mm
Métrica del husillo	22,2 mm / M14
Peso	1,5 kg

Accesorios

Empuñadura auxiliar	1
Llave	1
Protector de disco	1
Caja de cartón	1
EAN	6943475865542 - KUS05P 6943475865092 - KUS10P
Código de escobillas	59000986



Miniamoladora

KUS26

Características

La tecnología de CA BL ofrece una mayor capacidad antisobrecarga, un funcionamiento continuo en condiciones extremas, una mayor eficiencia y mayor vida útil

Sin pérdida de eficacia en trabajos de corte y desbaste exigentes

Control de retroceso / control de recalentamiento

Tecnología de protección antireinicio y función de arranque progresivo

Ajuste rápido del protector

BRUSHLESS
MOTOR ∞



Datos técnicos

Potencia	1.200 W
Velocidad en vacío	0-11.000 rpm
Tipo de motor	Brushless
Tamaño del disco	Ø 125 mm
Métrica del husillo	22,2 mm / M14
Peso	1,4 kg

Accesorios

Empuñadura auxiliar	1
Llave	1
Protector de disco	1
Caja de cartón	1
EAN	6925387177906
Código de escobillas	Brushless

KUS20P

Características

Diseño delgado

Botón de bloqueo del eje para facilitar el cambio de disco

Escobillas autodesconectantes

Tecnología de protección antireinicio y función de arranque progresivo

Datos técnicos

Potencia	1.400 W
Velocidad en vacío	0-9.500 rpm
Tamaño del disco	Ø 125mm
Métrica del husillo	22,2 mm / M14
Peso	2,0 kg

Accesorios

Empuñadura auxiliar	1
Llave	1
Protector de disco	1
Caja de cartón	1
EAN	6943475886882
Código de escobillas	59000986





Kress

**1200
WATT**

BRUSHLESS

Características

Tecnología de protección antireinicio y función de arranque progresivo
Botón de bloqueo del eje para facilitar el cambio de disco
Empuñadura auxiliar de 3 posiciones

Datos técnicos

Potencia	2.200 W
Velocidad en vacío	0-6.500 rpm
Tamaño del disco	Ø 230 mm
Métrica del husillo	22,2 mm / M14
Peso	5,4 kg



Accesorios

Empuñadura auxiliar	1
Llave	1
Protector de disco	1
Caja de cartón	1
EAN	6943475865153
Código de escobillas	60066496



Banco de trabajo

KU059

Características

Ajuste rápido de la distancia de sujeción
Almohadilla protectora de goma gruesa para garantizar un trabajo seguro y eficaz
Amortiguación y almohadilla antideslizante
Fácil de plegar y almacenar

Datos técnicos

Capacidad de la abrazadera	0-940 mm
Fuerza de apriete máx.	1.000 kg
Carga máx.	272 kg
Dimensiones (montada)	1.000 x 985 x 885 mm
Dimensiones (plegada)	773 x 350 x 335 mm
Desplazamiento pinza-pedal	24 mm por ajuste
Construido en	Acero sólido
Peso	19 kg

EAN	6943475877316
-----	---------------



Bolsa de trabajo

KA1617

Características

Resistente y duradera
18 compartimentos para guardar las herramientas
Gran espacio interior de 43 cm
La cremallera YKK permite una manipulación cómoda
Asa superior y correa de hombro ajustable para un transporte cómodo

Datos técnicos

Material	Nylon
Dimensiones	46*24*30 cm
Peso	1,43 kg

EAN	6925387176985
-----	---------------



Datos técnicos

Dimensiones	44*34*18 cm
Peso	2,17 kg
EAN	6943475896713



Carro de transporte

Características

- Sistema Hyperstack: tres cajas desmontables que se pueden apilar o separar según sea necesario para un almacenamiento flexible
- Sistema de carrito integrado: la caja inferior está equipada con ruedas de 235 mm, lo que permite una fácil movilidad
- Construcción duradera: fabricada con plástico de alta calidad de grado A
- Índice de protección IP65, los maletines ofrecen resistencia al polvo y al agua

Datos técnicos

Material	plástico de alta calidad grado A
Material del asa	aluminio + plástico
Número de cajas	3 unidades
Capacidad máxima de carga	200 kg
Peso	19,5 kg

Datos técnicos de las cajas

	<i>Caja arriba</i>	<i>Caja medio</i>	<i>Caja abajo</i>
Dimensión (mm)	554 x 418 x 168	554 x 418 x 288	560 x 522 x 655
Capacidad interna (L)	22,5	42,8	60
Capacidad de carga (kg)	35	45	115
Peso (kg)	3,5	4,5	11,35

EAN	6943475865160
-----	---------------



Discos de corte

KA8208



Datos técnicos

Diámetro de disco	165 mm
Diámetro interior	20 mm
Grosor del disco	1,6 mm
Tipo de dientes	ATB
No. de dientes	24
Dirección de los dientes	Sentido anti-horario
Máx RPM	7.900 rpm

EAN 6943475887612

KA8209



Datos técnicos

Diámetro de disco	140 mm
Diámetro interior	20 mm
Grosor del disco	1,6 mm
Tipo de dientes	ATB
No. de dientes	40
Dirección de los dientes	Sentido horario
Máx RPM	9.000 rpm

EAN 6943475891084

KA8215



Datos técnicos

Diámetro de disco	140 mm
Diámetro interior	20 mm
Grosor del disco	1,6 mm
Tipo de dientes	ATB
No. de dientes	40
Dirección de los dientes	Sentido horario
Máx RPM	9.000 rpm

EAN 6943475872434

KA8381



Datos técnicos

Diámetro de disco	115 mm
Diámetro interior	9,5 mm
Grosor del disco	1,6 mm
Tipo de dientes	-
No. de dientes	-
Máx RPM	13.000 rpm
Aplicación	Azulejos, cerámica

EAN 6943475886745

KA8382



Datos técnicos

Diámetro de disco	115 mm
Diámetro interior	9,5 mm
Grosor del disco	1,2 mm
No. de dientes	60
Dirección de los dientes	Sentido horario
Máx RPM	10.000 rpm
Aplicación	Chapa fina / Aluminio

EAN 6943475886738

KA8383



Datos técnicos

Diámetro de disco	120 mm
Diámetro interior	9,5 mm
Grosor del disco	1,2 mm
Tipo de dientes	ATB
No. de dientes	24
Dirección de los dientes	Sentido horario
Máx RPM	7.000 rpm
Aplicación	Madera

EAN 6943475886721

Disco y protector de disco

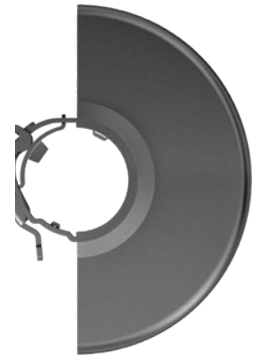
**KA8211/
59005175**



Datos técnicos

Diámetro de disco	185 mm
Diámetro interior	30 mm
Grosor del disco	1,6 mm
Tipo de dientes	ATB
No. de dientes	24
Dirección de los dientes	Sentido anti-horario
Máx RPM	7.000 rpm
EAN	6925387135913

KA0700



Datos técnicos

Diámetro	125 mm
EAN	6943475887834

*No válido para la KUS04P

Base de inmersión para fresadora

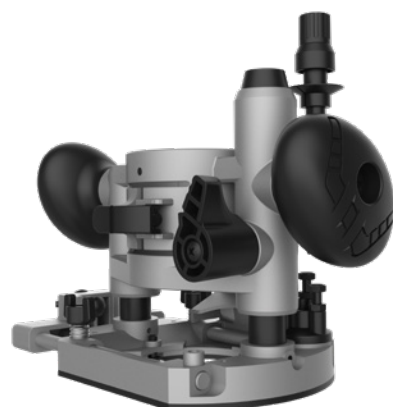
KA6400

Características

Ajuste de profundidad de 3 etapas

Base de aleación de aluminio, resistente y fiable

Mango ergonómico en forma de elipse, cómodo de manejar



Estuche de 10 brocas

KA1138

Características

Fabricado en acero para herramientas de alta calidad resistente a los golpes, una aleación metálica dura y resistente a la abrasión.
Inserción 1/4" hexagonal

Datos técnicos

	<i>diámetro</i>	<i>L1</i>	<i>L2</i>
Broca helicoidal	4 mm	43 mm	96 mm
	5 mm	52 mm	107 mm
	6 mm	57 mm	114 mm
	8 mm	75 mm	117 mm
	10 mm	87 mm	133 mm
Broca con punta Brad	4 mm	43 mm	96 mm
	5 mm	52 mm	107 mm
	6 mm	57 mm	114 mm
	8 mm	75 mm	117 mm
	10 mm	87 mm	133 mm
EAN	6941504413818		



Estuche de 42 puntas y vasos

KA1139

Características

Fabricado en acero para herramientas de alta calidad resistente a los golpes y a la abrasión
Inserción 1/4" hexagonal

Datos técnicos

Punta Philips	(4) PH1/PH2x2/PH3 - 25 mm
Punta Philips	(1) PH2 - 75 mm
Punta hexagonal	(4) 3/4/5/6mm - 25mm
Punta Torx	(18) T10/15/20/25/27/30/40 - 25mm T15/20 - 75mm TH10/15/20/20/25/27/30/40 - 25mm
Punta plana	(5) S3/4/5/6 - 25mm ; S5 - 75mm
Punta cruz	(5) PH1/2/2/3 - 25mm; PH2 - 75mm
Alargador de puntas	(1)
Soporte de extensión de apriete rápido	(1)
Juego de vasos	(3) 6/8/10mm
Estuche	(1)
EAN	6947372584988



Contacta con nosotros

Ahora 3 años de garantía automática para profesionales

Porque tu trabajo exige fiabilidad, ampliamos la garantía.
Tu herramienta, protegida por más tiempo.
Sin registros. Sin complicaciones.

Servicio de atención al cliente:

POSITEC ESPAÑA

Teléfono: 916326043

email: pedidos.spain@positecgroup.com

Horario comercial: 8:30h - 17:00h

Servicio de postventa:

TALLERES BARAHONA

Teléfono: 913681003

email: kress@talleresharahona.com

Horario comercial: 7:00h - 16:00h



Kress 



Tu distribuidor

Kress

Calle Rey Pastor 17, P.I Nuestra Señora de Butarque
28914 Leganés, Madrid, España

E-Mail: pedidos.spain@positecgroup.com
Teléfono: 916326043

www.eu.kresstools.com/es