

17 Complementos para puesto de trabajo



El enchufe para llevar.
La nueva SYS-PowerStation.
Encontrará más información
en la página 312.

NUEVO



312 SYS-PowerStation

314 Radio para obras
SYSROCK315 Altavoz Bluetooth®
TOPROCK

316 Mesa multifuncional



318 Taller móvil



320 Mesa portátil de trabajo



321 Tope angular



322 Rieles de guía

326 Ventosa de sujeción doble
GECKO326 Boquilla tensora por vacío
CT WINGS

NUEVO

327 Estación de carga para
dispositivos móviles

328 Centros de organización



330 accesorios plug it

El enchufe para llevar.

La SYS-PowerStation.

La SYS-PowerStation le proporcionará corriente allá donde vaya. Se trata de un sistema de acumulación de energía de alto rendimiento que permite no depender de fuentes de energía clásicas, tales como enchufes, generadores o distribuidores eléctricos para obras; de este modo es posible planificar la jornada sin sobresaltos. Ya no habrá que buscar electricidad, tirar de cables, lidiar con distribuidores eléctricos sobrecargados ni enfrentarse al problema de fusibles que saltan. Exactamente igual que con un enchufe normal de 230 voltios.

NUEVO



**SYS-PowerStation
SYS-PST 1500**

La SYS-PowerStation se puede utilizar con herramientas y máquinas de todos los fabricantes, que pueden seguir usándose con el sistema habitual. Gracias a la alta calidad de la electricidad, puede utilizarse sin problemas con equipos electrónicos sensibles.



Electricidad. En todo momento y en todo lugar

La SYS-PowerStation almacena 1.500 vatios·hora de energía; en la mayoría de las aplicaciones basta para toda una jornada de trabajo.

Alto rendimiento

Con 3.680 W continuos y hasta 11.000 W por breves períodos, ofrece potencia suficiente para utilizar todas las herramientas que requieren de conexión a la red, incluso aspiradores, grandes sierras y martillos perforadores, de forma constante y sin pérdidas de potencia.





Trabajar libre de polvo

Convierte cualquier aspirador en un aspirador a batería y, gracias al enchufe del aspirador, se puede utilizar una herramienta adicional al mismo tiempo. De este modo, ahora ya es posible trabajar con aspiración en cualquier lugar.

Compacta y portátil

Solo 16 kg de peso en el práctico formato Systainer. Compatible con todo el sistema Systainer de Festool y con los equipos para vehículos de la empresa bott.



Planificable

Ya se pueden planificar de forma segura los trabajo en obra. La disponibilidad o no de electricidad ya no supondrá una incertidumbre.



Innovadora

La tecnología de la SYS-PowerStation, completamente novedosa y única en el mundo, proporciona un sistema de acumulación de energía de alto rendimiento: valores de potencia máximos, larga autonomía y tiempos de carga breves, en el compacto formato Systainer y con solo 16 kg de peso.

Datos técnicos	SYS-PST
Tensión de salida	230 V ~ / 50 Hz pure sine
Potencia continua (W)	3.680
Potencia de pico (<0,5 s) (W)	11.000
Potencia de pico (<6,0 s) (W)	7.200
Contenido energético nominal (Wh)	1.555
Tecnología de la batería	Li-Ion

Datos técnicos	SYS-PST
Tiempo de carga (en función de la temperatura de celda) (h)	3
Dimensiones con patas de apoyo (L x An x Al) (mm)	396 x 296 x 187
Clase de protección IP (con cubiertas de protección cerradas)	IP 44
Salida USB	Typ-C, 5 – 20 V / 3A / 15 – 60 W
Peso (kg)	16,5

Dotación de suministro

SYS-PST	PVP en €*	Referencia
 SYS-PST 1500 Li HP adaptador de protección de personas FI (para proteger un segundo enchufe), cable de carga de 2 m	2.915,00 3.527,15	205721

Para su seguridad: debe utilizarse exclusivamente con herramientas que no requieran de toma tierra (por este motivo no es posible utilizar la TKS 80 con la SYS-PowerStation). En combinación con un aspirador debe utilizarse un tubo flexible de aspiración antiestático. Excepcional: por supuesto, está totalmente asegurada gracias a los completos servicios del Festool SERVICE (incluido el servicio «Sustitución en caso de robo» con una franquicia más elevada).

* Precio de venta al público recomendado por el fabricante, no vinculante. Los precios pueden diferir según el distribuidor.

Más IVA. | IVA incluido.

Encontrará los valores de vibración y emisiones en los manuales de instrucciones en www.festool.es

Sonido perfecto durante el trabajo y al hablar por teléfono.

La radio para obras SYSROCK.

Las radios para obras SYSROCK caben en el alféizar de cualquier ventana y combinan unas dimensiones compactas y un peso reducido con un sonido perfecto. Además, gracias a la conexión Bluetooth®, además de sus emisoras de radio favoritas, podrá escuchar también sus canciones preferidas desde su smartphone con calidad de sonido SYSROCK.

Radio para obras **SYSROCK BR 10 DAB+**

Radio digital DAB+ con interfaz USB integrada para cargar dispositivos externos como móviles.



Datos técnicos	BR 10 DAB+
La recepción de radio	FM / DAB+
Gama de frecuencias FM (UKW) (MHz)	87,5 – 108
Altavoz (W)	10
Funcionamiento con baterías deslizantes Festool (V)	18
Número de presintonías	2 x 4
Entrada Aux-In (mm)	3,5
Estándar Bluetooth®	4,1
Salida USB	5V/1,2A
Dimensiones (Lg x An x Al) (mm)	95 x 102 x 149
Peso (kg)	0,7

Dotación de suministro	PVP en €*	Referencia
BR 10 DAB+ adaptador de carga para la red 230 V, cable Aux-In, en bolsa	186,00 225,06	202111

Baterías
a partir de la página **28**

The Sound of Systainer.

El altavoz Bluetooth® TOPROCK.

El nuevo miembro de la banda en la familia de sonido de Festool se llama TOPROCK. El altavoz Bluetooth® incorporado en la tapa del Systainer³ aúna todas las ventajas del sistema Systainer de Festool con un sonido excepcional. Cuatro altavoces de alto rendimiento, combinados con la caja acústica de diseño inteligente, proporcionan un sonido claro y voluminoso. ¿Quiere todavía más? Pues solo tiene que conectar dos TOPROCK a su smartphone para disfrutar de un sonido estéreo envolvente.



Altavoz Bluetooth® TOPROCK

El altavoz Bluetooth® en formato Systainer: abajo herramientas, arriba música.



Datos técnicos	SYS3 BT 20
Altavoz (W)	20
Número de altavoces	4
Estándar Bluetooth®	V5
Alcance máx. Bluetooth® (m)	50
Batería integrada (V)	11
Salida USB	5 V / 1 A
Adaptador de red (DC-IN)	Ø 4,8 mm 19 V/1,2 A
Dimensiones (Lg x An x Al) (mm)	396 x 296 x 137
Peso (kg)	2,8

Dotación de suministro	PVP en €*	Referencia
SYS3 BT20 M 137 adaptador de carga para la red 230 V	212,00 256,52	205502

* Precio de venta al público recomendado por el fabricante, no vinculante. Los precios pueden diferir según el distribuidor.
Más IVA. | IVA incluido.

Encontrará los valores de vibración y emisiones en los manuales de instrucciones en www.festool.es

1 mesa, 1 000 posibilidades.

La mesa multifuncional MFT 3.

Ofrece condiciones de trabajo profesionales incluso en el montaje. Sus flexibles posibilidades de sujeción y de procesamiento para piezas de trabajo grandes y pequeñas convierten la mesa multifuncional MFT 3 seguramente en la mesa de trabajo más versátil del mundo.

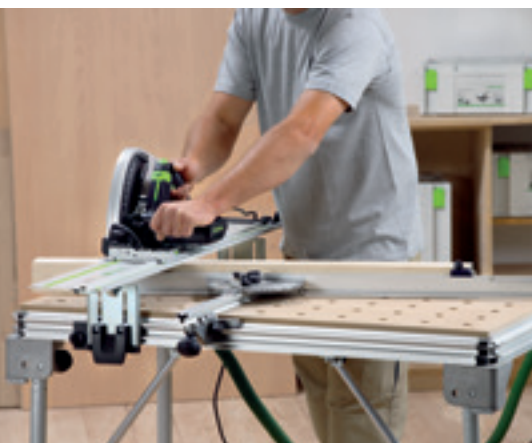


Mesa multifuncional
MFT/3

La altura de trabajo de 90 cm permite trabajar sin que la espalda se fatigue. Además, la MFT 3 puede plegarse para transportarse ocupando muy poco espacio.

Datos técnicos	MFT/3
Dimensiones de la mesa (mm)	1.157 x 773
Altura de la mesa plegada (mm)	180
Altura de la mesa desplegada (mm)	900
Grosor máx. de la pieza de trabajo (mm)	78
Anchura máxima de las piezas (mm)	700
Capacidad de resistencia (kg)	120
Peso (kg)	28

Dotación de suministro	PVP en €*	Referencia
Todas las variantes: mesa con placa perforada y patas plegables		
MFT/3 tope giratorio, tope de apoyo, tope angular, tope desplazable, riel de guía FS 1080/2, desviador FS-AW, sujeción adicional	718,00 868,78	495315
MFT/3 Basic	564,20 682,68	500608



Precisión máxima

Con perfil de aluminio perimetral para fijación de riel de guía y o tope angular.

Máxima sujeción

Fijación flexible y segura mediante la ranura de montaje con elementos de sujeción diseñados especialmente y los sargentos convencionales.



Accesorios

	PVP en €*	Referencia
Traviesa MFT 3-QT para estabilización adicional de la MFT 3, cont. del pqte. 2 Unidades, diámetro 20 mm, longitud 675 mm	95,90 116,04	495502
Sujeción adicional MFT/3-ZK para fijar los rieles de tope en la ranura en V	35,70 43,20	495541
Elementos de sujeción MFT-SP para MFT, para la fijación segura y exacta de las piezas de trabajo (serrar, lijar, fresar, taladrar...), cont. del pqte. 2 Unidades	98,40 119,06	488030

Mordaza de palanca

MFT-HZ 80 para taller móvil MW 1000 y MFT/3, posibilidad de fijar diferentes materiales con una altura de hasta 80 mm, dimensiones (Lg x An x Al) 130 x 40 x 155 mm, altura máx. pieza de trabajo 80 mm	39,70 48,04	577132
FS-HZ 160 para FS/2, MFT, versión completamente de acero, anchura de sujeción 160 mm	53,90 65,22	491594

Sargento de rosca

Todas las variantes: para FS/2, MFT, versión completamente de acero, cont. del pqte. 2 Unidades

FSZ 120 anchura de sujeción 120 mm	39,20 47,43	489570
FSZ 300 anchura de sujeción 300 mm	48,30 58,44	489571
Mesa TSB/1-MW 1000 para taller móvil MW 1000 y MFT/3, ampliación de superficie de trabajo, perfil de aluminio y placa perforada que permiten utilizar muchos de los accesorios disponibles, altura de trabajo 900 mm, dimensiones (Lg x An x Al) 1.045 x 500 x 74 mm, peso 12,2 kg	280,20 339,04	203457
Pieza de unión VS para el montaje de FST 660/85 o MFT 800 en Basis Plus, para unir varias MFT 3	14,30 17,30	484455
Adaptador VAC SYS AD MFT 3 para VAC SYS SE 1, VAC SYS SE 2, para unir la unidad de sujeción VAC SYS con MFT 3	238,70 288,83	494977
Tope desplazable MFT/3-AR para retener piezas de trabajo en el tope angular, plegable	21,60 26,14	495542

Lleve su taller a la obra.

El taller móvil.

El taller para llevar: para unas condiciones de trabajo ideales también en la obra. Transporte sin esfuerzo entre el taller, el vehículo y la obra: gracias al peso reducido, el tamaño compacto y la facilidad para subir y bajar escaleras. Además, se puede utilizar de inmediato sin perder un tiempo valioso en el montaje.



Taller móvil **MW 1000**

Se puede conectar con cualquier sistema Systainer de Festool, ya que encajan a la perfección. También es compatible con todos los accesorios de la mesa multifuncional MFT.

Datos técnicos	MW 1000 Basic	MW 1000
Altura de trabajo (mm)	900	900
Dimensiones (Lg x An x Al) (mm)	641 x 600 x 1.076	641 x 600 x 1.185
Dimensiones de la mesa (mm)	445 x 363	445 x 363
Capacidad de carga total (kg)	100	100
Capacidad de carga cajón (kg)	20	20
Ø ruedas (mm)	200	200
Peso (kg)	19	31

Dotación de suministro	PVP en €*	Referencia
MW 1000		
MW 1000 Basic corredera SYS-AZ-MW 1000	486,50 588,67	203454
MW 1000 Set		
MW 1000 corredera SYS-AZ-MW 1000, Ampliación de mesa TSB/1-MW 1000	766,70 927,71	203802

* Precio de venta al público recomendado por el fabricante, no vinculante. Los precios pueden diferir según el distribuidor.

Más IVA. IVA incluido.

Encontrará los valores de vibración y emisiones en los manuales de instrucciones en www.festool.es

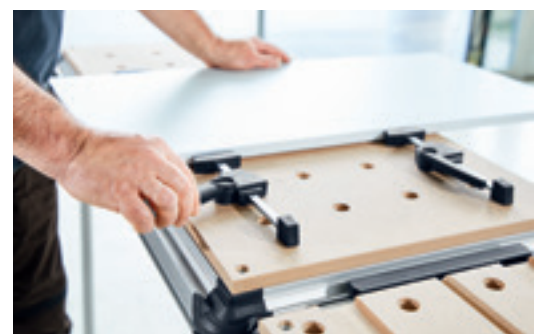


Comodidad

Tamaño compacto para un montaje y desmontaje sin esfuerzo. El Systainer y la mesa se pueden recoger en pocas maniobras para su transporte seguro sin riesgo de deslizamiento durante el transporte.

El sistema perfecto

Compatible con toda la gama de accesorios de la MFT/3. Los encontrará en la página 317.



De fácil transporte

Una única persona puede cargarla en el vehículo gracias al tirador con ajuste de ángulo, las superficies de deslizamiento y la cavidad de agarre en la base.



Accesorios

Accesorios	PVP en €*	Referencia
Corredera		
SYS-AZ-MW 1000 para taller móvil MW 1000, fijación sin herramientas y ajuste de altura individual, dimensiones [Lg x An x Al] 493 x 373 x 118 mm, capacidad de carga cajón 20 kg, peso 3,2 kg	68,90 83,37	203456
SYS-AZ para Systainer ³ M, T-LOC y Classic, para construir un sistema de estantes personalizado, con 32 ranuras de montaje, dimensiones [Lg x An x Al] 425 x 376 x 57 mm, carga máxima 20 kg	41,90 50,70	500692
SYS-AZ-Set para Systainer ³ M, T-LOC y Classic, para construir un sistema de estantes personalizado, con 32 ranuras de montaje, dimensiones [Lg x An x Al] 425 x 376 x 57 mm, cont. del pqte. 5 Unidades, carga máxima 20 kg	209,50 253,50	500767
Mesa TSB/1-MW 1000 para taller móvil MW 1000 y MFT/3, ampliación de superficie de trabajo, perfil de aluminio y placa perforada que permiten utilizar muchos de los accesorios disponibles, altura de trabajo 900 mm, dimensiones [Lg x An x Al] 1.045 x 500 x 74 mm, peso 12,2 kg	280,20 339,04	203457
Sujeción adicional MFT/3-ZK para fijar los rieles de tope en la ranura en V	35,70 43,20	495541
Elementos de sujeción MFT-SP para MFT, para la fijación segura y exacta de las piezas de trabajo (serrar, lijar, fresar, taladrar...), cont. del pqte. 2 Unidades	98,40 119,06	488030
Mordaza de palanca		
MFT-HZ 80 para taller móvil MW 1000 y MFT/3, posibilidad de fijar diferentes materiales con una altura de hasta 80 mm, dimensiones [Lg x An x Al] 130 x 40 x 155 mm, altura máx. pieza de trabajo 80 mm	39,70 48,04	577132
FS-HZ 160 para FS/2, MFT, versión completamente de acero, anchura de sujeción 160 mm	53,90 65,22	491594
Sargento de rosca Todas las variantes: para FS/2, MFT, versión completamente de acero, cont. del pqte. 2 Unidades		
FSZ 120 anchura de sujeción 120 mm	39,20 47,43	489570
FSZ 300 anchura de sujeción 300 mm	48,30 58,44	489571

Con la mejor disposición.

La mesa portátil de trabajo.

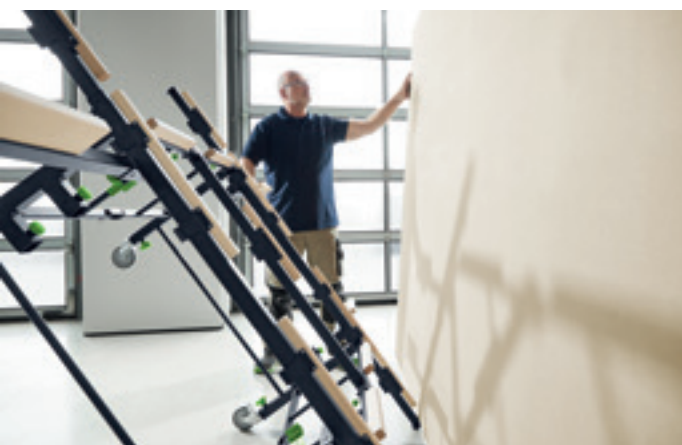
Gracias a los apoyos de madera, el material estratificado y las piezas de trabajo se apoyan perfectamente en todo momento mientras se trabaja con ellos. La particularidad reside en que una sola persona puede colocar sin ayuda tableros de hasta 3.100 x 2.150 mm sin ninguna dificultad, permitiendo así un trabajo preciso.

Mesa portátil de trabajo STM 1800

En combinación con la sierra circular y el riel de guía, la mesa portátil de serrar y de trabajo se convierte en una sierra de paneles móvil.



Datos técnicos	STM 1800	Dotación de suministro	PVP en €*	Referencia
Dimensiones de la mesa (LxAxA) plegada (mm)	1.150 x 250 x 700	STM 1800 apoyos de madera montados, 4 tubos de prolongación con apoyos de madera	1.216,90 1.472,45	205183
superficie de apoyo mín. (mm)	1.100 x 1.050			
superficie de apoyo máx. (mm)	1.800 x 2.100			
Altura ajustable (mm)	700 – 900			
Carga máxima (kg)	150			
dimensiones máx. de la pieza de trabajo (con función de inclinación) (mm)	3.100 x 2.150			
Peso (kg)	34			



Manejo por una sola persona

Para material estratificado de hasta 3.100 x 2.150 mm. Para que resulte más fácil colocar el tablero, la mesa se puede inclinar adicionalmente.



Ajuste de altura

Para trabajar de forma ergonómica y sin que la espalda se fatigue al fresar, serrar o encollar piezas de trabajo.



Portátil y compacta

La mesa de serrar está equipada con unas robustas ruedas y se puede plegar para transportarla.



Corte exacto de tableros

En combinación con riel de guía, sierra circular y tope angular de 90° FS WA/90°.

Tope angular de 90°

FS-WA/90°

Garantiza ángulos rectos. El tope de aluminio fresado a partir de una sola pieza garantiza cortes rectangulares de 90° precisos y repetitivos sin necesidad de reajustes. Gracias al sistema de fijación rápida, el tope angular se coloca en un abrir y cerrar de ojos en el riel de guía.



Dotación de suministro	PVP en €*	Referencia
FS-WA/90°	137,00 165,77	205229



Cortes de 90° precisos

El tope angular se fija a la pieza de trabajo con sargentos.

El original y líder para resultados precisos.

Los rieles de guía.

Inventado y perfeccionado por Festool: El riel de guía. Para cortes y ranuras que convencen por su precisión. Con recubrimiento antiadherente para que las máquinas se deslicen fácilmente, una ranura para mordazas de rosca o palanca y la protección antiastillas para cerrar sin desgarros.

NUEVO



Riel de guía con almohadillas adhesivas

FS/2-KP

El riel de guía con almohadillas adhesivas permite cortes precisos incluso en los lugares más difíciles. Además, el riel de guía se puede transportar fácilmente sobre el Systainer. El riel de guía FS/2-KP está disponible en dos longitudes: 1.400 y 1.900 mm.

Rieles de guía FS/2

El riel de guía está disponible en 8 longitudes, desde 800 mm hasta 5000 mm.



Rieles de guía con orificios en línea

FS/2 LR 32

La distancia entre perforaciones de 32 mm permite fresar con rapidez y precisión líneas de perforaciones en la construcción de muebles.

Riel de guía con almohadillas adhesivas

Dotación de suministro	PVP en €*	Referencia
FS 1400/2-KP almohadilla adhesiva FS-KP/30	115,60 139,88	577043
FS 1900/2-KP almohadilla adhesiva FS-KP/30	180,90 218,89	577044
FS-KP/30	20,10 24,32	577042

Rieles de guía con orificios en línea

Dotación de suministro	PVP en €*	Referencia
FS 1400/2-LR 32	116,20 140,60	496939
FS 2424/2-LR 32	283,10 342,55	491622

Rieles de guía

Dotación de suministro	PVP en €*	Referencia
FS 800/2	63,40 76,71	491499
FS 1080/2	80,10 96,92	491504
FS 1400/2	94,70 114,59	491498
FS 1900/2	162,50 196,63	491503
FS 2400/2	233,20 282,17	491502
FS 2700/2	271,40 328,39	491937
FS 3000/2	291,40 352,59	491501
FS 5000/2	479,80 580,56	491500



En perfecta armonía

Las sierras de incisión y las sierras circulares encajan perfectamente en el riel de guía. Resultado: cortes rectos y sin desgarros.



Guía en cualquier situación

El riel de guía FS/2 KP permite realizar cortes rectos y precisos, en trabajos horizontales sobre el suelo o la superficie de trabajo, así como en aplicaciones en la pared. El riel de guía se fija con seguridad mediante almohadillas adhesivas sin moverse.



Imprescindible en la construcción de muebles

La fresadora y el riel de guía con orificios en línea simplifican el trabajo en sistemas de estantes o herrajes.

Al Systainer, listos, ¡ya!

El riel de guía se puede transportar también fácilmente con los Systainer. Con su entalladura central, el riel de guía se puede acoplar sin problemas sobre el asa de transporte de todos los Systainer para transportarlo consigo.

Nuevos accesorios para el riel de guía



El tope angular para un ajuste preciso

Cortes angulares de -60 a $+60$ grados, precisos y sin dificultad: ajuste rápido y sencillo, se pueden realizar cortes angulares con precisión. Los puntos de enclavamiento predefinidos para ajustes de ángulos utilizados con frecuencia facilitan considerablemente la obtención de la máxima precisión.



Une rieles de guía como si se trataran de una sola pieza

Con la pieza de unión de alineación automática es posible acoplar dos rieles de guía rápida y cómodamente de manera que queden rectos. Para cortes largos y rectos y unos resultados de trabajo perfectos sin desvíos.

Dotación de suministro

PVP en €*

Referencia

Tope angular FS-WA perno de apoyo	150,80 182,47	577040
--------------------------------------	------------------	--------

Dotación de suministro

PVP en €*

Referencia

Piezas de unión FSV/2 Llave allen combinada SW 5/SW 3	46,30 56,02	577039
--	----------------	--------

Accesorios para rieles de guía	PVP en €*	Referencia
Tensor rápido Todas las variantes: Mordazas de sujeción, mordazas de sujeción		
 FS-RAPID/R para fijar y posicionar los rieles de guía FS, FS/2 y GRP/2	46,80 56,63	489790
 FS-RAPID/L para el uso de SSU 200, IS 330 con riel de guía, para la sujeción y el posicionamiento con rieles de guía Festool	46,80 56,63	768116
Mordaza de palanca		
 MFT-HZ 80 para taller móvil MW 1000 y MFT/3, posibilidad de fijar diferentes materiales con una altura de hasta 80 mm, dimensiones (Lg x An x Al) 130 x 40 x 155 mm, altura máx. pieza de trabajo 80 mm	39,70 48,04	577132
 FS-HZ 160 para FS/2, MFT, versión completamente de acero, anchura de sujeción 160 mm	53,90 65,22	491594
Sargento de rosca Todas las variantes: para FS/2, MFT, versión completamente de acero, cont. del pkte. 2 Unidades		
 FSZ 120 anchura de sujeción 120 mm	39,20 47,43	489570
FSZ 300 anchura de sujeción 300 mm	48,30 58,44	489571
 Pieza de unión FSV/2 para FS/2, con función de alineación automática, para unir dos rieles de guía de manera que queden rectos, para piezas de trabajo largas, Llave allen combinada SW 5/SW 3	46,30 56,02	577039
 Parada de contragolpe FS-RSP para TS 55, TS 55 R, TS 55 F, TSC 55, TSC 55 K, TS 75, HKC 55, HK 55, ATF 55, AP 55, AT 65, AP 65, AP 85, también utilizable como limitador de dirección, para limitar el avance o retroceso de la máquina sobre la guía FS/2	16,80 20,33	491582
 Deflector FS/2-AW para FS/2, evita que el tubo flexible y el cable se queden enganchados en los extremos de los rieles de guía	20,60 24,93	204787
 Tope angular FS-WA/90° para FS/2, para cortes de 90° exactos y repetitivos en material estratificado, sin necesidad de reajustes, se alinea sólo de forma precisa gracias al tope de aluminio fresado, se acopla fácil y rápidamente al riel de guía mediante la palanca de sujeción rápida	137,00 165,77	205229
 Falsa escuadra combinada FS-KS para FS/2, para cortar a inglete entre 0° y 180° con los rieles de guía	95,10 115,07	491588
 Tope angular FS-WA para FS/2, ampliable con la ampliación FS-WA-VL, perno de apoyo, corte angular -60 – +60°	150,80 182,47	577040
 Prolongación FS-WA-VL para tope angular FS-WA, sirve para ampliar el tope angular, cortes repetitivos a medida gracias a la prolongación con escala y pestaña de tope, acoplamiento estable en el tope angular con las piezas de unión, tope desplazable, piezas de unión, anchura de la pieza de trabajo 447 – 1.150 mm	49,30 59,65	577041

Accesorios para rieles de guía	PVP en €*	Referencia
Protección antiastillas Todas las variantes: protección anti-astillas de recambio para rieles de guía FS, FS/2 y FSK, transparente		
 FS-SP 1400/T longitud 1.400 mm	11,60 14,04	495207
 FS-SP 5000/T longitud 5.000 mm	27,90 33,76	495209
 Recubrimiento antiadherente FS-GB 10M rollo con 10 m, recubrimiento antiadherente de recambio para rieles de guía FS/2 y FSK	35,30 42,71	491741
 Recubrimiento adherente FS-HU 10M rodillo con 10 m, base adhesiva de recambio para rieles de guía FS, FS/2 y FSK	19,80 23,96	485724
 Almohadilla adhesiva FS-KP/30 para FS/2-KP, buena sujeción para el FS/2-KP en distintas superficies, cont. del pqt. 30 Unidades	20,10 24,32	577042
 Tope paralelo FS-PA para FS/2, para cerrar a lo ancho, tope lateral y medida a escala ajustable, ensamblaje en riel de guía sin necesidad de herramientas, tope lineal con sujeción adicional, tope desplazable, cont. del pqt. 2 Unidades, anchura máxima de las piezas 650 mm	219,70 265,84	495717
 Prolongación FS-PA-VL para FS/2, solo disponible en conexión con FS - PA, tope lineal, puente, escala, cont. del pqt. 2 Unidades, anchura máxima de las piezas 195 mm, grosor máx. del material 70 mm	130,70 158,15	495718
 Bolsa FS-BAG bolsa transporte con bandolera, hasta un longitud de FS 1400/2	70,30 85,06	466357
 ventosa doble GECKO DOSH véase la página 326		
 Adaptador DOSH-FSAD adaptador para la fijación del riel de guía FS/2 en la ventosa de aspiración doble GECKO	21,50 26,02	492616
 Set de accesorios SYS3 M 137 FS/2-Set para FS/2, Tope angular FS-WA, 2 piezas de unión FSV/2, Deflector FS/2-AW, Sargentos FSZ 120 (2 unidades), Tope reverso FS-RSP, Llave allen combinada SW 5/SW 3, Systainer SYS3 M 137	216,10 261,48	577157
 Tope longitudinal LA-LR 32 FS posiciona el primer orificio de los rieles de guía para pistas de perforaciones con 9,5, 16 o 32 mm en el borde de la pieza de trabajo, cont. del pqt. 2 Unidades	41,00 49,61	496938
 Sist. perforaciones en línea FS/2n véase la página 215		
 Topes guía para fresadoras véase la página 211		
 Tope de guía FS-PS/PSB 300 para PS 200, PS 300, PSB 300, PS 2, para la aplicación de las caladoras con el sistema guía FS y FS/2	15,30 18,51	490031
 Mesa de adaptación ADT-PS 420 para PS(C) 400/420, PSB(C) 400/420, para la aplicación de la PS en el riel de guía, para el montaje en el sistema de módulos Compact CMS, en combinación con el compás circular KS-PS 400	15,50 18,76	497303

Ventosa de sujeción doble GECKO

Trabaja al vacío sin dejar huellas. La ventosa de sujeción doble GECKO: para transporte sencillo y seguro incluso de piezas de trabajo poco manejables, o para fijar el riel de guía a superficies lisas.



Dotación de suministro	PVP en €*	Referencia
GECKO DOSH	66,60 80,59	492617
GECKO DOSH-Set adaptador DOSH-FSAD, ventosa doble GECKO DOSH	87,80 106,24	493507



Concebido como parte del sistema

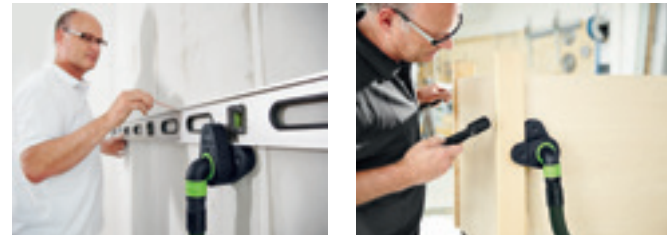
Con el adaptador de los rieles de guía, la GECKO puede montarse directamente en los rieles de guía.

Boquilla tensora por vacío CT Wings

La práctica ayuda de montaje para sujetar y fijar piezas de trabajo en superficies horizontales y verticales. La CT WINGS se encaja fácilmente en un tubo flexible de aspiración de 27 mm o 27/32 mm con manguito para máquina. Después de conectar el aspirador, la pieza de trabajo queda sujetada por efecto de la fuerza de aspiración.



Datos técnicos	CT-W
Altura máx. de fijación (mm)	50
Carga máxima (kg)	3
Dimensiones (Lg x An x Al) (mm)	130 x 80 x 50
Peso (kg)	0,35



Dotación de suministro	PVP en €*	Referencia
CT-W	39,10 47,31	500312

La tercera mano

Sustituye en muchos casos a un ayudante cuando es necesario tener una mano libre para señalar, marcar, pinzar o agarrar.

Convierte una batería en un powerbank.

La estación de carga para dispositivos móviles.

Se acabó el quedarse sin batería en el smartphone: La estación de carga para dispositivos móviles PHC 18 es un adaptador inteligente que convierte cualquier batería de 18 V de Festool en una powerbank (excepción: batería Ergo de 3,1 Ah). Se acabó el tener que andar buscando una toma de corriente libre o el preocuparse por si la batería del smartphone durará hasta el final del día; así el móvil estará siempre listo para usarse. Y a pesar de su tamaño compacto, puede suministrar energía a hasta tres smartphones al mismo tiempo, tanto a través del propio cable de carga del móvil como también de forma inductiva.

Estación de carga para dispositivos móviles **PHC 18**

Es un adaptador inteligente que convierte cualquier batería de 18 V de Festool en un powerbank.



NUEVO



Datos técnicos

	PHC 18
Salida USB compatible con el tipo A	5 V / 2,4 A / 12 W
Salida USB compatible con el tipo C	5 V / 2,4 A / 12 W
Carga inductiva compatible con Qi-BPP/PPDE	5 W / 9 W

Dotación de suministro

	PVP en €*	Referencia
PHC 18	46,00 55,66	577155



Baterías
a partir de la página

28

* Precio de venta al público recomendado por el fabricante, no vinculante. Los precios pueden diferir según el distribuidor.

Más IVA. | IVA incluido.

Encontrará los valores de vibración y emisiones en los manuales de instrucciones en www.festool.es

Para procesos de trabajo eficientes.

Los centros de organización móviles.

La mejor forma de organizar su lugar de trabajo. Puede guardar todas las máquinas, accesorios e incluso sistemas móviles de aspiración en una sola herramienta para tenerlo todo a mano y listo para usar en todo momento. Y si tiene que cambiar de sitio dentro del taller, nuestros centros se van con usted cómodamente.

Centro universal **UCR 1000**

Set formado por taburete multifunción MFH 1000 y Workcenter WCR 1000.



Centro de trabajo **WCR 1000**

El centro de trabajo no solo se puede acoplar al taburete multifunción, sino también a todos los sistemas móviles de aspiración con T-LOC. Además, ofrece una gran superficie para Systainer y numerosos ganchos para accesorios y máquinas.

Taburete multifunción **MFH 1000**

El taburete multifunción no solo es un asiento estable y cómodo, sino que también constituye la base del Workcenter WCR 1000.

Datos técnicos

	WCR 1000	MFH 1000	UCR 1000
Dimensiones (Lg x An x Al) (mm)	-	695 x 436 x 524	-
Ancho de la rueda (mm)	-	32	32
Ø ruedas (mm)	-	100	100
Altura ajustable (mm)	545 - 785	-	1.031 - 1.271
Tamaño de la plantilla de orificios cuadrada (mm)	9,2 x 9,2	9,2 x 9,2	9,2 x 9,2
Distancia int. orificios plantilla orificios cuadrada (mm)	38	38,1	38,1
Peso (kg)	10,2	27	37

Dotación de suministro	PVP en €*	Referencia
UCR 1000		
 UCR 1000 Workcenter WCR 1000, taburete multifunción MFH 1000 (sin almohadilla de asiento)	736,60 891,29	498966
WCR 1000		
 WCR 1000 Plataforma, Cubeta, Estante para placa perforada, Gancho doble de herramienta, 6 x ganchos estándar (125 mm largo), 2 x placa perforada con orificios cuadrados, Fijación Systainer	422,90 511,71	497471
MFH 1000		
 MFH 1000 almohadilla de asiento MFH 1000 SK, Juego de montaje	349,90 423,38	498967

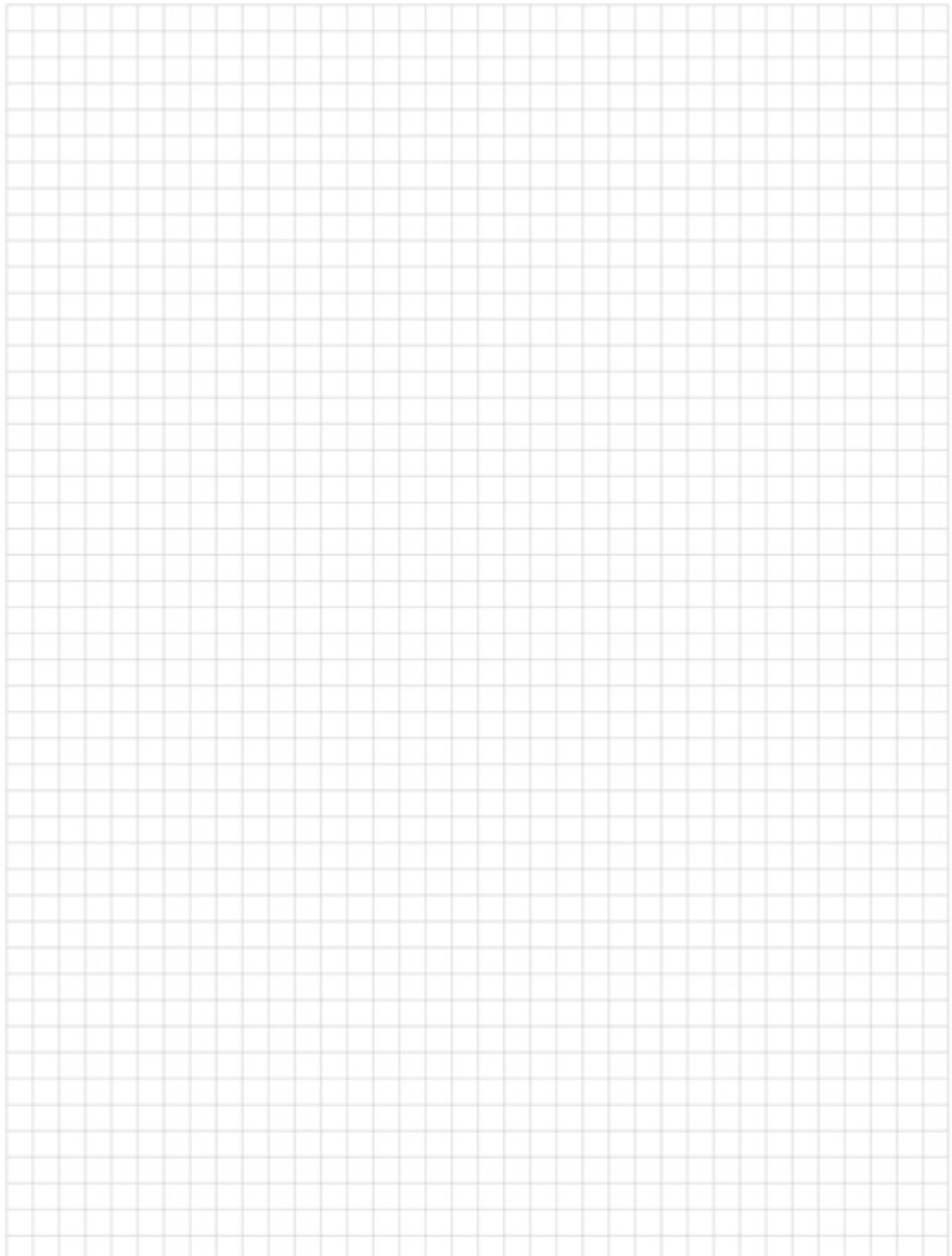
Accesorios	PVP en €*	Referencia
 Chaveta WCR 1000 PF 2x para WCR 1000, UCR 1000, Las chavetas permiten colocar accesorios individuales en el perfil de ranura, 2 chavetas (tornillos incluidos)	13,20 15,97	497476
 Gancho para pared perforada LWH HSK-A para WCR 1000, MFH 1000, UCR 1000, para acoplar tacos para lijado manual HSK-A 80x130, HSK-A 80x200 y HSK-A 115x226, no indicado para el taco de lijado a mano HSK-A 80x400, el revestimiento protector previene daños, dimensiones largo x ancho 38,1 x 38,1 mm	35,10 42,47	498968
 Ganchos de la herramienta WCR 1000 WH para WCR 1000, UCR 1000, para colgar dos herramientas, para utilizar como soporte para el tubo flexible	60,60 73,33	497474
 Gancho WCR 1000 SHQ para WCR 1000, UCR 1000, Gancho estándar para fijación a placa perforada, cont. del pqte. 6 Unidades	22,60 27,35	497475
 Soporte para pistola WCR 1000 LPH para WCR 1000, soporte para una pistola para pintar, para montar en la ranura perfilada del Workcenter WCR 1000, 2 tornillos, 2 tuercas cuadradas, dimensiones (Lg x An x Al) 148 x 76 x 60 mm, peso 0,5 kg	28,00 33,88	498361
 Estante WCR 1000 AB para WCR 1000, UCR 1000, estante grande para piezas pequeñas, cajas de papel lijador, cajas de tornillos, etc.	46,30 56,02	497477
 Soporte para el tubo flexible TC-SH para TC 2000, TC 3000, TC 3000/2, para el montaje posterior en Toolcenter TC 3000	61,80 74,78	487304
 Unidad de alimentación VE-TC 3000 para Toolcenter TC 2000, TC 3000, para alimentación de aire comprimido para sistemas móviles de aspiración CT 22/23 y aspiradores serie SR 151, SR 200 en versión LE	470,70 569,55	454808

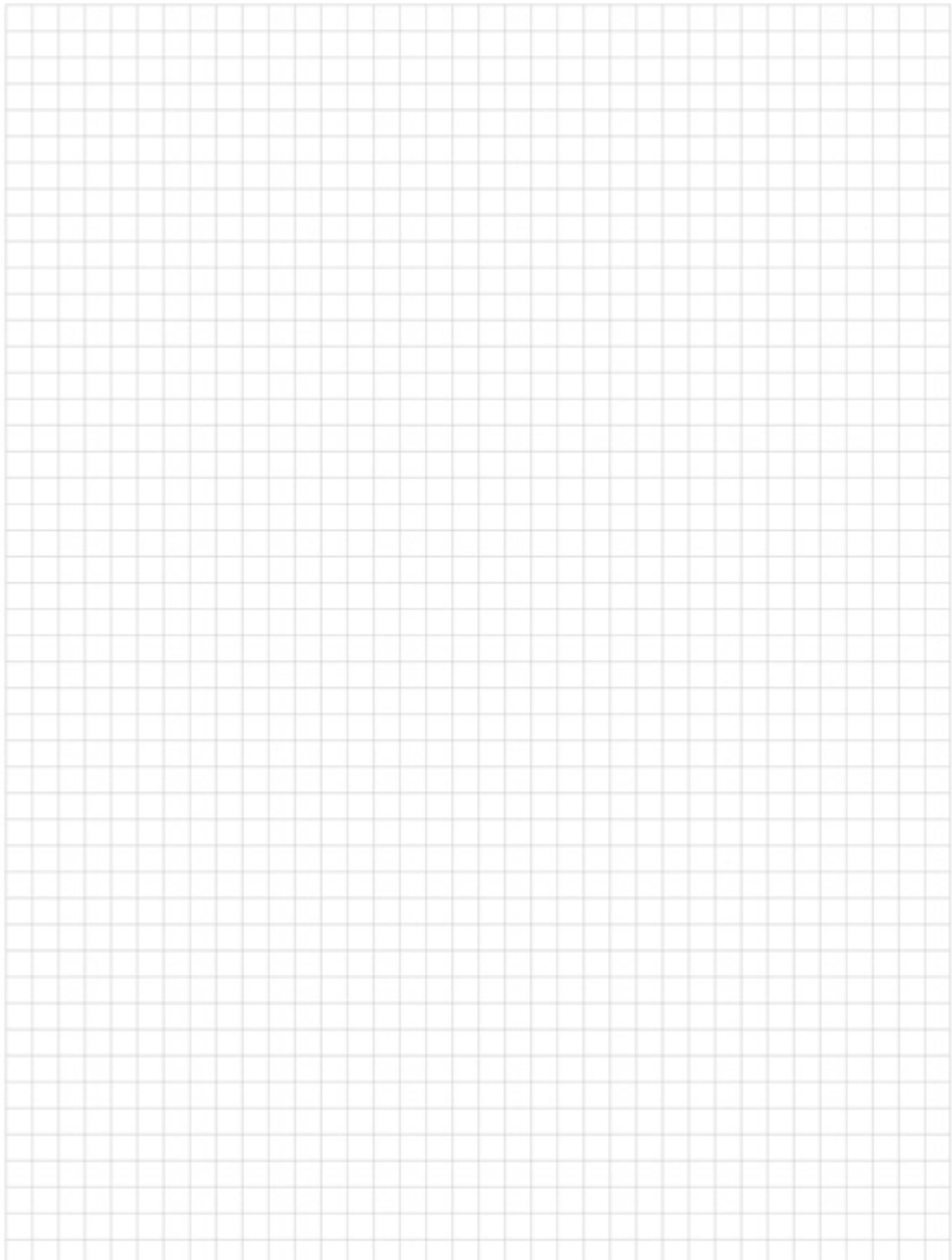
Plug it.

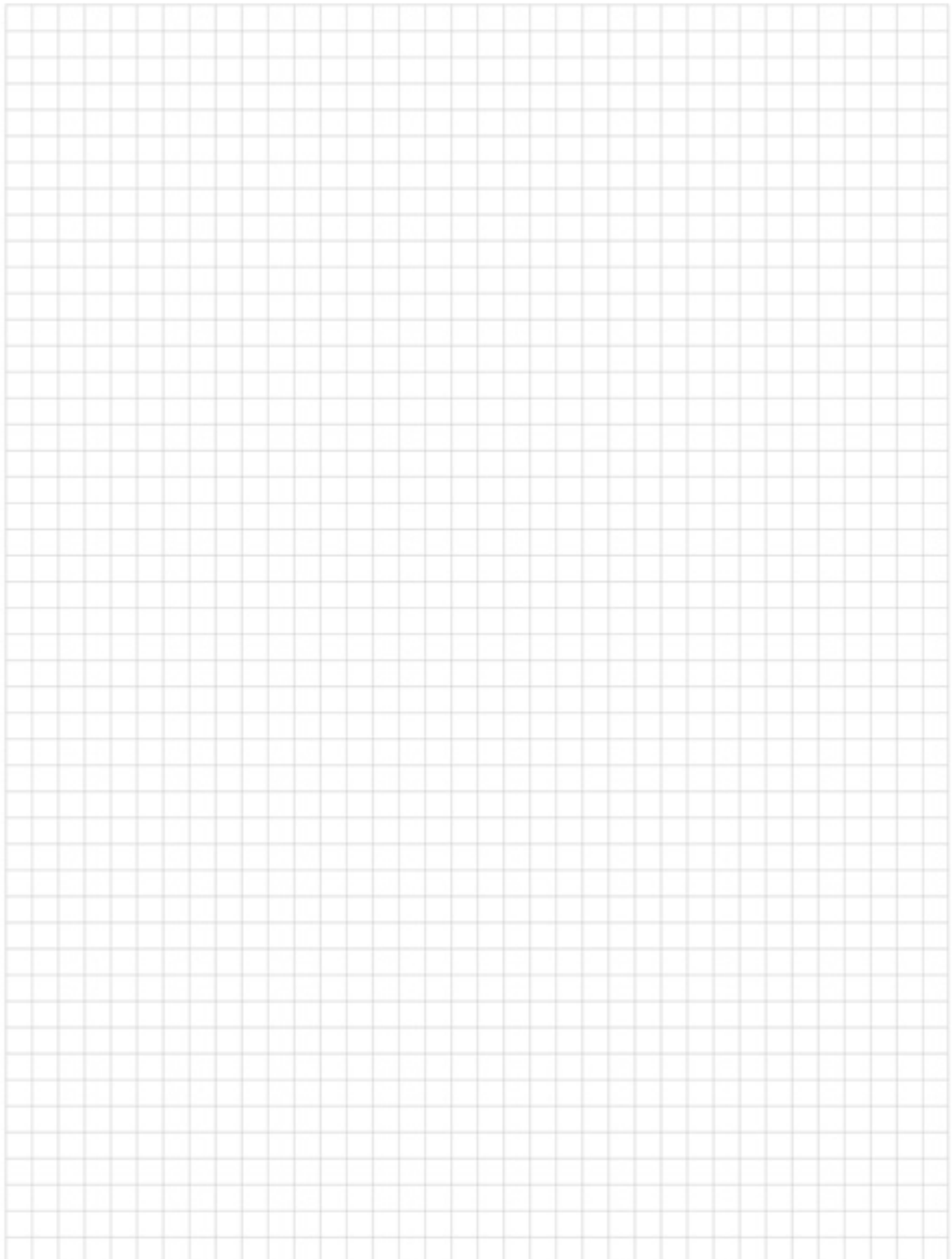
Un cable para todos los equipos.

El sistema plug it no sólo es mucho más práctico, rápido y confortable, sino también más rentable. En caso de que el cable se rompa, una de las averías más frecuentes en las herramientas eléctricas, se ahorrará los tiempos de inactividad porque Festool no integra el cable en el interior de las máquinas: sólo hay que «enchufar» otro cable y ya se puede seguir. Sin costosas reparaciones, sin tiempos de inactividad. Evidentemente, también se pueden reequipar determinadas máquinas sin la conexión plug it.

Accesorios plug it	PVP en €*	Referencia
Cable plug it		
H05 RN-F-4 cable plug it recubierto de goma 240 V, longitud 4 m	22,30 26,98 5,58 / 1 m 6,75 / 1 m	203914
H05 RN-F4/3 cable plug it recubierto de goma 240 V, cont. del pqte. 3 Unidades, longitud 4 m	43,30 52,39 3,61 / 1 m 4,37 / 1 m	203935
H05 RN-F-5,5 cable plug it recubierto de goma 240 V, longitud 5,5 m	24,40 29,52 4,44 / 1 m 5,37 / 1 m	203899
H05 RN-F-7,5 cable plug it recubierto de goma 240 V, longitud 7,5 m	27,20 32,91 3,63 / 1 m 4,39 / 1 m	203920
H05 RN-F-10 cable plug it recubierto de goma 240 V, longitud 10 m	35,00 42,35 3,50 / 1 m 4,24 / 1 m	203937
H05 RN-F-4 PLANEX para lijadora de pared PLANEX LHS 2 225(I), PLANEX 225 EQ, PLANEX LHS-E 225 easy, cable plug it recubierto de goma 240 V, con prolongación de manguito especialmente adecuado para PLANEX LHS 225, p. ej., para el lijado en construcción en seco, longitud 4 m	23,10 27,95 5,78 / 1 m 6,99 / 1 m	203929
H05 BQ-F-4 cable plug it recubierto de poliuretano verde 240 V, longitud 4 m	31,30 37,87 7,83 / 1 m 9,47 / 1 m	203921
H05 BQ-F-7,5 cable plug it recubierto de poliuretano verde 240 V, longitud 7,5 m	41,00 49,61 5,47 / 1 m 6,61 / 1 m	203922







Para la obra, el ocio y el puesto de trabajo, ¡Curiosee ahora en nuestra tienda de artículos de merchandising!



Bolsa portaalimentos

Bolsa isotérmica adecuada para el Systainer SYS3 M 187. Almacenamiento en el Systainer³, apilable en el sistema y buena protección para la bolsa. De tejido de poliéster 480D resistente e impermeable, con recubrimiento de PU y alta resistencia a la rotura.

Referencia

Medidas: 34 x 25 x 13 cm
Volumen: 11 l



Fiambrera

2 fiambreras de alta calidad con práctico cierre con clips; en la fiambrera «L» caben dos «S». La ORGANIC Collection de koziol está fabricada en celulosa natural, es apta para alimentos, sin sabor, apta para lavavajillas y extremadamente duradera, y se fabrica en Alemania.

Referencia

Medidas «S» (L x An x Al: 151 x 108 x 60 mm)	576980
Medidas «L» (L x An x Al: 232 x 166 x 62 mm)	576981



Botella 720°DGREE

Botella 720°DGREE. A prueba de fugas también para bebidas con gas, innovadora boquilla antigoteo.

Referencia

Botella 720°DGREE de 1,0 l Medidas: diámetro 7,8 cm, altura 28,5 cm, peso 225 g	576982
Botella 720°DGREE de 1,5 l Medidas: diámetro 9,8 cm, altura 28,7 cm, peso 265 g	576983



Cubiertos

Bonitos cubiertos To-Go para la obra o para pícnic, de tamaño normal, robustos y encajables para transportarlos de manera compacta, aptos para el contacto con alimentos, sin sabor, aptos para lavavajillas y extremadamente duraderos. La ORGANIC Collection de koziol está fabricada en Alemania en celulosa natural.

Referencia

Cubiertos To-Go	576979
-----------------	--------



Systainer XXS

De plástico ABS estable, acoplable y con cierre T-LOC. El lugar ideal para guardar puntas, tarjetas de visita y toda clase de objetos pequeños. Made in Germany.



Cubrecalzado

Cubrecalzado para un trabajo limpio, p. ej., para el montaje de cocinas. Reutilizable, se puede lavar a mano, empaquetado en una bolsa con cordón muy práctica para su posterior almacenamiento. Con suela antideslizante.



Miniherramienta TPC

Miniherramienta compacta con la forma del TPC de Festool, de acero inoxidable chorreado con acabado mate, de alta calidad. Imprescindible en todo llavero, ya que combina 8 funciones en un espacio mínimo.

Referencia

Systainer XXS gris Medidas: 30 x 105 x 65 mm	205398
Systainer XXS azul Medidas: 30 x 105 x 65 mm	205399

Referencia

Tamaño universal: one size fits all	577003
--	--------

Referencia

Miniherramienta TPC	577221
------------------------	--------



Cinturón de herramientas

Cinturón robusto para tener las herramientas disponibles y al alcance de la mano. Cinturón y correa para el hombro ajustables para una mayor comodidad al trabajar, bolsa de herramientas con varios compartimentos y posibilidades de almacenamiento, soporte para martillo y para atornillador a batería para una sujeción óptima.

Referencia

Cinturón de herramientas con correa para el hombro	577154
---	--------



Sudadera

Sudadera con cordón ajustable en verde. Interior afelpado y bolsillo delantero, acabado ajustable de punto acanalado en la cintura y en los puños. Color: azul oscuro con logotipo en el lado izquierdo del pecho y en la espalda.

Referencia

Material: 60 % algodón, 40 % poliéster Fabricado según la norma OEKO-TEX®		
Sudadera	XS	202849
Sudadera	S	201300
Sudadera	M	201301
Sudadera	L	201302
Sudadera	XL	201303
Sudadera	XXL	201304



Chaqueta Softshell

Moderna chaqueta funcional para actividades deportivas al aire libre o para la vida diaria. La chaqueta para caballero es transpirable, impermeable y muy flexible gracias a la capucha ajustable y extraíble. La forma ergonómica de las mangas permite una libertad de movimiento óptima.

Referencia

Material: 100 % poliéster, 300 g/m ² Impermeabilidad: 5.000 mm Transpirabilidad: 3.000 g/m ² /24 h		
Chaqueta Softshell	S	204056
Chaqueta Softshell	M	204057
Chaqueta Softshell	L	204058
Chaqueta Softshell	XL	204059
Chaqueta Softshell	XXL	204060
Chaqueta Softshell	XXXL	204061



FESTOOL

Catálogo general 2022

Última actualización: 01/2022,
sustituye a todos los catálogos anteriores.

Sujeto a modificaciones y errores.
Ninguna imagen es vinculante.
Precio de venta al público recomendado por el fabricante.
Precios válidos a partir del 01.01.2022.
Los precios del distribuidor pueden diferir.



Referencia 069 930 ES/es
4014549403228

Pol. ind. Eitua nº52 Pab. 5A - 48240 Berrioz (Bizkaia)
T.946236010/F.946236011 - airtalde@airtalde.es -
www.airtalde.es



Festool is dedicated to taking care
of forests for future generations.
The following materials are
FSC™-certified: paper.