
INFORMACIÓN DE PR

Comunicado de prensa largo/medio/corto - Redes sociales



Más visibilidad, más control, más sistema

Festool amplía su gama de accesorios con nuevas soluciones de sistema

Disponible a partir del 7 de abril de 2026 (con lanzamiento de la campaña de comunicación el 7 de abril de 2026)

Contacto de prensa

Festool Spain SLU

Parque Empresarial Cityparc - Edificio Lisboa

Carretera de L'Hospitalet 147-149, CP

ES - 08940 Cornellà de Llobregat

www.festool.es

Miguel Nunes

+34(932)245547

miguel.nunes@festool.com

Comunicado de prensa (largo)

– con 4.914 caracteres (espacios incluidos) –

Más visibilidad, más control, más sistema

**Festool amplía su gama de accesorios con nuevas soluciones de sistema
- disponibles a partir de abril de 2026**

Con innovadores módulos de iluminación, nuevas soluciones de conectividad y complementos que refuerzan el sistema para la tecnología de alimentación eléctrica y de aspiración, Festool amplía su gama de accesorios para aplicaciones profesionales. Las novedades optimizan la comodidad de trabajo, la precisión y la eficiencia, tanto en el taller como en la obra.

Visibilidad perfecta, más control, menos retoques

Con los nuevos módulos de iluminación, Festool garantiza una visibilidad óptima, directamente en la herramienta. Tanto al fresar como al lijar, ahora se pueden iluminar las zonas de trabajo, de modo que las imprecisiones en el fresado y los defectos de la superficie se ven de inmediato.

Módulo de iluminación LM-OF 1400: iluminación LED de 360° y condiciones de fresado limpias

La campana de aspiración con anillo de luz LED integrado proporciona una iluminación de 360° sin sombras en dos niveles de intensidad. De este modo, la zona de fresado se ilumina de manera uniforme, lo que resulta ideal para el mecanizado preciso de cantos, el fresado de ranuras y los trabajos de detalle. Una batería integrada ofrece hasta seis horas de autonomía y se carga cómodamente a través de USB-C®. La campana se monta sin herramientas y es compatible con todos los modelos OF-1400. Además de la iluminación, la función de aspiración garantiza una visión despejada y un resultado de fresado especialmente limpio.

Módulo de luz LM-DTS/RTS: luz encendida para las lijadoras compactas

Para todas las lijadoras compactas: compatible con ETS, RTS, DTS, incluidas todas las lijadoras compactas a batería, Festool ofrece ahora un módulo LED que hace visibles al instante las irregularidades y los defectos. Dos modos de iluminación —luz plena o atenuada— se adaptan de forma flexible al entorno de trabajo. Una característica destacada es la detección de vibraciones: la luz se enciende automáticamente en cuanto la lijadora empieza a funcionar. El módulo se acopla sin herramientas, se sujeta con seguridad y ofrece hasta dos horas y media de autonomía a máxima intensidad, recargable mediante USB-C®. Así, es posible lijar con precisión incluso en condiciones de iluminación difíciles.

Cojín SK-CT/SYS: comodidad y funcionalidad en un solo sistema

Festool también marca nuevas tendencias en ergonomía, por ejemplo, con el cojín de asiento SK-CT/SYS, que convierte en un abrir y cerrar de ojos un aspirador o un Systainer en un cómodo asiento. Fabricado con un material repelente al agua y aislante del frío, ofrece una superficie estable y fácil de limpiar para descansos breves o trabajos a ras de suelo. Gracias a T-LOC, se fija rápidamente a diferentes módulos de Festool, permanece montado durante el transporte y se integra así a la perfección en el sistema. Un asa textil retráctil y una pequeña bandeja para piezas pequeñas aumentan aún más la comodidad y la funcionalidad. Por supuesto, el cojín también se puede usar como cojín para las rodillas.

Módulo Bluetooth®BT-CT 26-48 I: aspiración con control inteligente

El módulo Bluetooth®permite encender los aspiradores móviles CT 26-48 E por control remoto directamente desde la manguera y, gracias a las herramientas a batería emparejadas, facilita el arranque automático. De este modo, la aspiración solo funciona

cuando realmente se necesita, lo que resulta ideal para trabajar de forma flexible con máquinas a batería.

Manguito reductor RM-D36/27-AS/CT: máxima compatibilidad para aplicaciones flexibles

Con el manguito reductor, puedes conectar de forma segura una manguera de aspiración de 36 mm a máquinas con una conexión de 27 mm. El cierre de bayoneta de doble cara garantiza una sujeción firme y una aspiración limpia: ideal para quienes alternan entre aspiradores compactos y potentes.

Systainer³ PowerHub: distribución de corriente en formato de sistema

El SYS-PowerHub combina un carrete de cable y la integración del sistema en una sola caja de herramientas. Cuatro tomas de corriente externas de 230 V, además de una toma interna protegida contra el polvo, ofrecen flexibilidad para herramientas, cargadores y puestos de trabajo móviles. El robusto cable de diez metros y la certificación IP 44 hacen que el PowerHub sea apto para la obra. Al mismo tiempo, el espacio interior sigue siendo útil para accesorios y piezas pequeñas, totalmente integrado en el sistema Systainer de Festool.

Con potentes módulos de iluminación, un control inteligente de la aspiración, una conexión de manguera flexible y una fuente de alimentación compatible con el sistema, Festool amplía de forma específica su gama de accesorios. Las novedades mejoran la precisión, la visibilidad, la ergonomía y el flujo de trabajo. Estos nuevos accesorios estarán disponibles a partir del 7 de abril de 2026. Más información en [festool.es](https://www.festool.es)

Comunicado de prensa (medio)

– con 2.697 caracteres (espacios incluidos) –

Más visibilidad, más control, más sistema

**Festool amplía su gama de accesorios con nuevas soluciones de sistema
- disponibles a partir de abril de 2026**

Festool presenta nuevas soluciones de accesorios que refuerzan aún más la comodidad de trabajo, la precisión y la filosofía del sistema. Destacan los innovadores módulos de iluminación, un elemento de control inteligente para la aspiración, así como complementos flexibles para la gestión de la alimentación eléctrica y de las mangueras.

Módulo de iluminación LM-OF 1400: la campana de aspiración con anillo de luz LED de 360° integrado garantiza una iluminación sin sombras de la zona de fresado. Dos niveles de luminosidad y hasta seis horas de autonomía ofrecen una visibilidad óptima, mientras que el montaje sin herramientas y la carga USB-C garantizan una gran flexibilidad. Compatible con todos los modelos OF-1400.

Módulo de luz LM-DTS/RTS: este módulo LED para lijadoras compactas ilumina la superficie y hace que las irregularidades y los defectos se vean al instante. Se activa automáticamente al detectar vibraciones, ofrece dos modos de iluminación y tiene una autonomía de hasta 2,5 horas. Se acopla sin herramientas y se carga por USB-C^(®). Lo que facilita su uso tanto en la obra como en el taller.

El cojín SK-CT/SYS convierte en un santiamén el aspirador o el Systainer en un cómodo asiento repelente al agua, ideal para descansos o trabajos a ras de suelo. Se fija rápidamente gracias al sistema T-LOC, permanece montado durante el transporte, se integra perfectamente en el sistema y ofrece comodidad adicional con su asa retráctil y su pequeña bandeja; además, se puede usar como cojín para las rodillas.

Módulo Bluetooth® BT-CT 26-48 I: El módulo permite arrancar el aspirador CT 26-48 E por control remoto directamente desde la manguera o a través de paquetes de batería Bluetooth®, ideal para aplicaciones flexibles con batería.

Manguera reductora RM-D36/27-AS/CT: La conexión fija entre la manguera de 36 mm y la conexión de la máquina de 27 mm resulta especialmente segura y compatible gracias al cierre de bayoneta en ambos extremos.

Systainer³ PowerHub: El SYS-PowerHub combina la distribución de corriente con el sistema Systainer: cuatro enchufes externos, un enchufe interno con protección contra el polvo y un robusto cable de diez metros en una carcasa con protección IP-44 garantizan un suministro de energía fiable en las obras. Al mismo tiempo, el interior ofrece espacio para accesorios.

Festool apuesta así de forma consecuente por el pensamiento sistémico, para una mayor eficiencia, visibilidad y comodidad en el día a día profesional. Disponible a partir del 7 de abril de 2026. Más información en [festool.es](https://www.festool.es)

Comunicado de prensa (breve)

– con 1.785 caracteres (espacios incluidos) –

Más visibilidad, más control, más sistema

Festool amplía su gama de accesorios: disponible a partir de abril de 2026

Festool amplía su gama de accesorios con soluciones que llevan la comodidad y la precisión al trabajo a un nuevo nivel. Los nuevos módulos de iluminación son fundamentales: el **LM OF 1400** garantiza una visibilidad óptima al fresar gracias a su iluminación de 360° sin sombras, dos niveles de intensidad y hasta seis horas de autonomía, y se monta sin herramientas. Al mismo tiempo, el **LM DTS/RTS** mejora el control de la superficie y la detección de imperfecciones durante el lijado gracias a la iluminación LED, la activación automática por vibración y hasta 2,5 horas de autonomía. Además, el módulo **Bluetooth® BT-CT 26-48 I** la eficiencia, ya que permite encender los aspiradores móviles CT 26-48 E mediante mando a distancia directamente desde la manguera o a través del arranque automático por batería. Además, el **manguito reductor RM D36/27 AS/CT** crea una conexión segura entre la manguera de 36 mm y la conexión de la máquina de 27 mm. Festool también marca nuevas tendencias en materia de ergonomía: el **cojín SK-CT/SYS** convierte en un abrir y cerrar de ojos el aspirador o el Systainer en un cómodo asiento repelente al agua para descansos breves o trabajos a ras de suelo. Se fija rápidamente gracias a T-LOC, permanece montado durante el transporte, se integra a la perfección en el sistema y ofrece comodidad adicional con su asa retráctil y su pequeña bandeja. La gama se completa con el **Systainer³ PowerHub**, que proporciona energía fiable en el acreditado formato Systainer gracias a cuatro tomas de corriente externas y un robusto cable de diez metros. Los nuevos productos estarán disponibles a partir del 7 de abril de 2026. Más información en [festool.es](https://www.festool.es)

REDES SOCIALES

– con 782 caracteres (espacios incluidos) –

¡Ya están aquí los nuevos accesorios estrella de Festool!

Con los módulos de iluminación para OF 1400 y DTS/RTS, trabajarás con mayor precisión gracias a la iluminación de 360° y a la activación inteligente por LED. A esto se suman el módulo Bluetooth® para un arranque inteligente del aspirador, el manguito reductor para

una compatibilidad máxima y el Systainer³ PowerHub como fuente de energía robusta dentro del sistema. El nuevo cojín SK-CT/SYS convierte el aspirador o el Systainer en un cómodo asiento o reposarrodillas repelente al agua en un abrir y cerrar de ojos, y se integra a la perfección en el sistema gracias a T-LOC. Más eficiencia. Más visibilidad. Más Festool. Los nuevos productos estarán disponibles a partir del 7 de abril de 2026. Más información en [festool.es](https://www.festool.es)

BOLETÍN

– con 1.067 caracteres (espacios incluidos) –

iDescubre las novedades en accesorios de Festool!

Con los nuevos módulos de iluminación, Festool marca la pauta en cuanto a visibilidad óptima: el LM-OF 1400 ofrece una iluminación de 360° sin sombras durante el fresado, mientras que el LM-DTS/RTS se activa automáticamente por vibración al lijar y hace visibles las irregularidades al instante. El módulo Bluetooth®BT-CT 26-48 I garantiza una mayor eficiencia, ya que activa el aspirador directamente desde la manguera o mediante el arranque automático por batería. Además, el manguito reductor RM-D36/27-AS/CT conecta de forma segura mangueras de 36 mm con máquinas de 27 mm. Otra novedad es el cojín SK-CT/SYS, que convierte el aspirador o el Systainer en un cómodo reposacabezas o reposarrodillas repelente al agua y que, gracias a T-LOC, se integra a la perfección en el sistema. Por último, el Systainer³ PowerHub proporciona una fuente de alimentación robusta en formato de sistema, con cuatro tomas de corriente externas y un cable de diez metros. Más eficiencia. Más visibilidad. Más información en [festool.es](https://www.festool.es)

VISTA PREVIA DE IMÁGENES @Derechos de imagen Festool GmbH

Los nuevos módulos de iluminación LM-OF 1400 para la fresadora OF 1400



Los nuevos módulos de iluminación LM-DTS/RTS para las lijadoras



Cojín de asiento SK-CT/SYS



Manguito reductor RM-D36/27-AS/CT



SYS-Powerhub



Módulo Bluetooth®BT-CT 26-48 I

