

bott vario3

Los equipamientos para vehículos



Nuevo diseño

Nuevas funciones



Redefinimos los equipamientos para vehículos

	Página
bott se presenta	4 – 5
bott vario3	6 – 7
Bases de calidad	8 – 9
Su idea, nuestra planificación	10 – 11
Prueba de colisión superada	12– 13
Gama de prestaciones	14 – 15
Digitalización de sistemas	16 – 17
Ampliación básica	18 – 19
Sistemas de bacas	20 – 21
Accesorios	22 – 41
Seguridad de la carga	42 – 59
Puesto de trabajo móvil	60 – 61
Luz y energía	62 – 73
bottTainer	74 – 75
Caja bottBox	76 – 77
Systainer3 conecta	78 – 99
perfo	100 – 103

Vehículos



En su trabajo diario, se enfrenta a menudo a nuevos desafíos. Le ayudamos a dominar con éxito su rutina de trabajo diaria. Su material de trabajo siempre está al alcance de la mano y guardado de manera segura en el equipamiento para vehículos bott vario3, que hemos diseñado específicamente para usted.



Equipar



Déjenos acompañarlo en su camino hacia el futuro y aumente su eficiencia.

Nuestro objetivo es su éxito.

bott se presenta

Desde hace casi 90 años, ofrecemos a nuestros clientes de todo el mundo un amplio catálogo de productos, la máxima calidad y un servicio de primera clase. Ha sido ante todo la satisfacción de nuestros clientes lo que ha asegurado el crecimiento continuo de bott.

Damos gran importancia a los productos innovadores. Así, usted invierte con nosotros en una solución moderna, duradera y, por lo tanto, en un éxito continuado.



Fundación:	1930
Facturación:	2018
	136 millones €
Empleados:	950
Vehículos equipados:	50.000 al año

90 years



La experiencia marca la diferencia

Como socio mundial activo desde hace muchos años, ofrecemos productos, servicios y soluciones de alta calidad con una excelente relación calidad-precio para que nuestros clientes disfruten de una experiencia excepcional. En un mundo interconectado, ofrecemos superficies de trabajo y soluciones de movilidad inteligentes para comerciantes y empresas que buscan una mayor eficiencia operativa o simplemente un mejor aprovechamiento del espacio.

Con este fin, combinamos nuestros productos y servicios innovadores y de alta calidad con las nuevas tecnologías para crear soluciones integradas líderes en el mercado,

basadas en un profundo conocimiento de las necesidades del cliente. En un mundo que cambia rápidamente, tenemos que ser ágiles y flexibles. En un entorno dinámico, aprendemos, colaboramos a nivel internacional y desarrollamos productos nuevos constantemente. Esto hace posible que nuestros empleados y otras partes interesadas contribuyan a nuestro éxito compartido y se beneficien de él.

bott vario3

Seguro es seguro

Más variable que
nunca

Aún más ligero



Los equipamientos para vehículos

El equipamiento para vehículos bott vario3 destaca por su sistema modular sofisticado y extenso. Permite ampliar cada vehículo utilitario según sea necesario.

Los nuevos elementos de estante son extremadamente ligeros y, al mismo tiempo, robustos. Están disponibles en numerosas dimensiones y no dejan nada que desear en la planificación personalizada de su vehículo. Mediante la combinación óptima de componentes, usted recibirá el equipamiento para vehículos mejor adaptado a sus necesidades.

De acuerdo con su sector y tipo de vehículo, organizamos el espacio de almacenamiento disponible de manera práctica. En colaboración con usted, instalamos el equipamiento en la mejor posición y distribuimos el peso de manera uniforme en el vehículo. El diseño modular de bott vario3 le ofrece innumerables posibilidades para organizar todo el equipamiento de forma que pueda realizar los trabajos eficientemente.

Bases de calidad

Certificado conforme a la
norma DIN EN ISO 9001:2008

Gestión medioambiental certificada
conforme a la norma ISO 14001:2009

Certificado





Calidad certificada

Otorgamos la mayor importancia a la calidad de los componentes que integramos en nuestros equipamientos. Estamos certificados como fabricante de elementos modulares para las principales marcas de vehículos utilitarios. De este modo, demostramos que cumplimos estándares muy elevados en materia de asistencia y calidad de nuestros productos. Todos nuestros trabajadores reciben una formación periódica y, por lo tanto, se man-

tienen siempre al día de los requisitos técnicos. De esta manera, garantizamos que usted siempre esté seguro en su vehículo con nuestros productos y servicios. En los informes de pruebas, documentamos con exactitud lo que hemos instalado en su vehículo y cómo lo hemos hecho. Su satisfacción y su seguridad son nuestras máximas prioridades.

Su idea, nuestra planificación

Sistema modular flexible

Diseño personalizado

Planificación orientada a la
práctica

Organización del espacio útil



Personalización y orientación a las necesidades reales

Tenemos un ojo entrenado para sus requisitos. Junto con su experto en planificación de bott, puede diseñar su propio equipamiento para vehículos bott vario3. El equipo de bott se ocupa específicamente de sus necesidades en la práctica. La planificación comienza con un análisis detallado de sus requisitos. Para ello, estudiamos en profundidad el equipamiento que necesita tener con usted cada día.

El análisis es seguido por un concepto de equipamiento para vehículos adaptado con precisión por nuestros expertos en planificación de bott. Más allá de la planificación personalizada de su equipamiento para vehículos,

le ofrecemos una amplia gama de servicios. ¡Estaremos encantados de configurar el paquete integral perfecto para usted! Le apoyamos en todos los pasos importantes, desde la colocación de la inscripción publicitaria deseada, pasando por la autorización, hasta la entrega del vehículo.

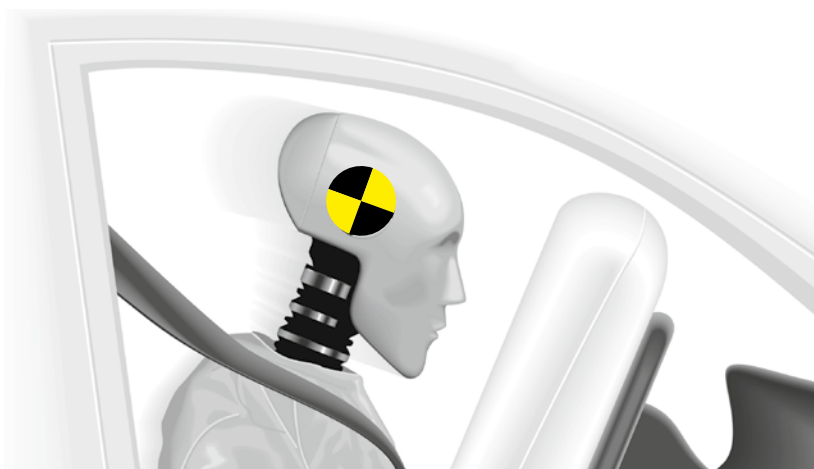
Prueba de colisión superada

Seguridad probada

En cumplimiento de la
norma ECE R44

Velocidad de impacto: 50 km/h

El equipamiento para vehículos bott vario3 satisface siempre los elevados requisitos de las pruebas. Los resultados confirman que el conductor y el copiloto pueden sentirse seguros y confiar en bott vario3.



Grabaciones de las cámaras de alta velocidad



Seguridad probada

Sometemos el equipamiento para vehículos bott vario3 a pruebas de colisión para garantizar su seguridad y la de sus empleados. Expertos independientes realizan las pruebas en un vehículo completamente cargado. Las cargas que actúan en los componentes son las mismas que en un accidente en el tráfico.

Las pruebas de colisión simulan el choque del vehículo contra un obstáculo a una velocidad de 50 km/h, conforme a la directiva ECE R44. El equipamiento para vehículos bott vario3 supera con creces los altos requisitos de las pruebas. En caso de emergencia, puede confiar plenamente en el equipamiento para vehículos bott vario3.

Las pruebas se centran, en particular, en los puntos de unión a la carrocería en el suelo y en la pared del vehículo. También es importante la construcción completa del equipamiento para vehículos. Las pruebas muestran claramente cómo absorben las enormes fuerzas a través de la torsión dirigida de los componentes. También prestamos mucha atención a todas las partes que se pueden mover. Nada se cae de los estantes y los cajones permanecen bien cerrados.

Gama de prestaciones

Servicios para flotas

Gestión de servicio completo

Cooperaciones con fabricantes
de vehículos

Asesoramiento
financiero

Uso económico
de los recursos



Su proveedor de servicios de sistema

Se ha decidido por un vehículo utilitario específico. Con esta elección, ha conseguido la base perfecta para la incorporación de un equipamiento para vehículos bott vario3.

Colaboramos estrechamente con todos los fabricantes de vehículos utilitarios para que nuestro equipamiento se ajuste a todos los modelos actuales. Las dimensiones y los puntos de sujeción de los componentes de bott vario3 están adaptados exactamente a las particularidades de los vehículos. De esta manera puede aprove-

char al máximo el espacio de almacenamiento. Así se garantiza también un montaje seguro y, por lo tanto, una conducción segura, además de la máxima seguridad en caso de impacto. Esto también se aplica tanto a los módulos ya configurados como a los equipamientos personalizados según los requisitos de nuestros clientes. Así es como su vehículo utilitario y el equipamiento para vehículos bott vario3 forman un sistema interconectado.

Digitalización de sistemas

Unidades de control para
funciones adicionales

Reabastecimiento más rápido de
herramientas y materiales

Apertura y cierre del vehículo
mediante aplicación móvil

Suministro de material
estructurado mediante
Pick-to-Light



Control y comunicación

Si es necesario, complementamos el equipamiento para vehículos bott vario3 con componentes adicionales innovadores. Con nuestro Gateway independiente del fabricante puede controlar estas funciones adicionales.

Además, nuestra gran red de empresas asociadas hace posible una organización y un control modernos de sus procesos diarios. Por ejemplo, para el reabastecimiento de consumibles: Con la aplicación Mobile Refill, puede solicitar sus suministros directamente en el sitio de construcción e incluso hacer que se los entreguen en su

vehículo durante la noche. La solución Keyless Entry de bott permite al repartidor acceder al vehículo.

Para la siguiente orden de servicio, el sistema Pick-to-Light de bott muestra siempre el lugar de almacenamiento correcto para todas las herramientas y todos los materiales. Nuestro servicio de Internet móvil de banda ancha en el vehículo permite comunicarse y transferir datos de manera fiable incluso en ubicaciones remotas.

Ampliación básica

Robusta protección de
la carrocería

Múltiples uniones para la
seguridad de la carga

Espacio de carga fácil
de limpiar



La solución para la protección del espacio de carga

Nuestra protección del espacio de carga se ajusta con exactitud a las dimensiones de su furgoneta. La ampliación básica es mucho más que una protección eficaz para carrocería. Por un lado, los revestimientos protegen su furgoneta y, por otro lado, ofrecen guías de sujeción integradas. Le ofrecemos varios paquetes para equipar su furgoneta con numerosos elementos útiles para asegurar la carga. Naturalmente, los paquetes pueden completarse de manera personalizada.

En nuestro amplio catálogo de productos encontrará, junto a las guías de sujeción, una amplia gama de accesorios conformes con el estándar Airline. No importa si se trata de una camioneta, un soporte de maletín o una plataforma. Nuestra extensa gama de elementos para asegurar la carga le ofrece las mejores condiciones para disfrutar de la máxima seguridad en la carretera.

Sistemas de bacas

Máximo espacio de
almacenamiento

Ligero, estable y seguro

Aluminio resistente a la
intemperie



Ligero, estable y seguro

Le ofrecemos el sistema de baca más adecuado para usted. Nuestro sistema de baca es ligero, estable y seguro. Ofrecen el máximo espacio de almacenamiento sobre el techo del vehículo, son económicos y duraderos. Los componentes de forma aerodinámica de aluminio tratado minimizan la resistencia del aire y el ruido del viento.

Con nuestros versátiles accesorios, puede complementar el sistema de baca según sea necesario. Por ejemplo, con un elevador de escalera para colocar sobre el techo una escalera de manera ergonómica. Los elevadores de escalera de bott son adecuados para una carga y descarga rápida, fácil y segura de escaleras aseguradas sobre el techo del vehículo.

Accesorios

Puesto de
trabajo móvil

Almacenamiento
y fijación de piezas pe-
queñas

Organización
siempre perfecta



Opciones para cada necesidad

En las siguientes páginas encontrará una gran variedad de prácticos accesorios para su trabajo diario con su vehículo de servicio, así como para almacenar y organizar equipos y materiales. Gracias a ellos, podrá trabajar de forma rápida y fiable con su equipamiento para vehículos bott vario3. Además, no sufrirá ningún contratiempo desagradable si tiene que pasar por un control policial. La negligencia en el aseguramiento de la carga es objeto de sanciones. No debe extrañarle: una carga mal asegurada no solo lo pone en peligro a usted y a

sus acompañantes, sino también al resto de conductores. En nuestro catálogo para cada necesidad específica encontrará una amplia gama de elementos con los que podrá llevar de forma segura su equipo, sean cuales sean sus características y dimensiones, y, al mismo tiempo, acceder a él rápidamente.

Accesorios

Superficie de trabajo abatible



- para el procesamiento de materiales fuera del vehículo
- superficie de trabajo haya-multiplex natural, de varias capas y pegada en cruz, barnizada
- adecuado para tornillos de banco con un ancho de mordaza de máx. 125 mm

Realización	sin tornillo de banco	incl. tornillo de banco de 125 mm de ancho	incl. plato giratorio y tornillo de banco de 125 mm de ancho
Medidas A x F x ALT mm	125 x 285 x 895	220 x 285 x 895	240 x 285 x 895
Núm. Artículo	71220042.19V	71220043.19V	71220044.19V



Juego para bombonas de gas con cincha



- para el transporte seguro de bombonas de gas a presión
- Longitud de la correa: 1.000 mm
- Resistencia hasta 500 daN



Realización	con 1 guía de sujeción y 1 cincha con carraca	con 1 guía de sujeción y 1 cincha con carraca	con 1 guía de sujeción y 1 cincha con carraca
para Prof. de sistema mm	264	376	488
Medidas A x F x ALT mm	21 x 264 x 46	21 x 376 x 46	21 x 488 x 46
Núm. Artículo	72615001.19V	72615002.19V	72615003.19V

Realización	con 2 guías de sujeción y 2 cinchas con carraca	con 2 guías de sujeción y 2 cinchas con carraca	con 2 guías de sujeción y 2 cinchas con carraca
para Prof. de sistema mm	264	376	488
Medidas A x F x ALT mm	21 x 264 x 46	21 x 376 x 46	21 x 488 x 46
Núm. Artículo	72615004.19V	72615005.19V	72615006.19V

Accesorios

Elemento de ventilación para el suelo del vehículo



- Para la ventilación en la parte inferior del vehículo en el transporte de bombonas de gas a presión
- Plástico: antracita
- Ranura necesaria Ø 89 mm
- Ranura para el recubrimiento en el suelo del vehículo de madera Ø 89 mm
- Con certificado DEKRA



Realización	Elemento de ventilación
Medidas A x F x ALT mm	110 x 110 x 100
Núm. Artículo	63502055.19V



Elemento de ventilación para el suelo del vehículo



- Para la ventilación en la parte inferior del vehículo en el transporte de bombonas de gas a presión
- Chapa de acero galvanizada
- Con deflector de agua y pozo
- Entalladura necesaria 130 x 130 mm

Medidas A x F x ALT mm	164 x 164 x 80
Núm. Artículo	08032021

Elemento de ventilación para el lateral y techo del vehículo



- Para la ventilación en la zona lateral y superior del vehículo en el transporte de bombonas de gas a presión
- Plástico: antracita
- Para ranura Ø 54 mm
- Apropiado para túneles de lavado debido a la baja altura
- Incl. set de sujeción
- Con certificado DEKRA



Realización	Un respiradero
Medidas A x F x ALT mm	94 x 140 x 40
Núm. Artículo	63502054.19V

Accesorios

Elemento de ventilación para el lateral y techo del vehículo



- Para la ventilación en la zona lateral y superior del vehículo en el transporte de bombonas de gas a presión
- Plástico: negro
- Para agujero oblongo: 76 x 216 mm
- Apropiado para túneles de lavado debido a la baja altura

Medidas A x F x ALT mm	205 x 355 x 50
Núm. Artículo	80833215.10V

Armario para bombonas



- manejo ergonómico mediante tablar de botellas de gas con guía telescópica
- almacenamiento seguro de las bombonas de gas, gracias a la guía para asegurar la carga integrada (-oo-)
- almacenamiento y transporte reglamentarios, gracias a la abertura de ventilación que hay en la parte inferior del armario y a la junta circundante de la puerta
- para el montaje en un campo de sistema de un equipamiento para vehículos bott vario3

Medidas A x F x ALT mm	590 x 366 x 800
Núm. Artículo	70001001.19V

Accesorios

Soportes de encaje



- Aluminio anodizado
- Para grabar documentos u otros equipos

Realización	piezas largas	piezas largas	Kits de primeros auxilios DIN	DIN A4 alto	DIN A4 oblicuo
A partir de fondo de sistema mm	240	240	340	340	340
Medidas A x F x ALT mm	114 x 114 x 500	76 x 76 x 500	175 x 93 x 230	215 x 85 x 275	256 x 300 x 300
Núm. Artículo	62530004.97V	62530005.97V	62530003.97V	62530001.97V	62530006.97V



Accesorios

Bolsa para cincha



- Ideal para vehículos con un equipamiento para vehículos bott vario3



Medidas A x F x ALT mm

300 x 0 x 265

Núm. Artículo

14014066



bott vario CarOffice



- Opción práctica para almacenar material de oficina
- Proporcionar orden en el asiento del copiloto
- Con dos soportes de encaje para folletos, catálogos y otros documentos
- Caja de almacenamiento para piezas pequeñas que puede sacarse rápidamente
- Base para escribir plegable y antideslizante con soporte imán y portabotellas integrado
- Sujeción sencilla y segura en el asiento de conductor con el cinturón de seguridad y un adaptador del reposacabezas de ajuste variable



Medidas A x F x ALT mm	340 x 520 x 690
Núm. Artículo	63003098.19V

Portadocumentos perfo



- Gancho de encaje ligero de plástico para almacenar documentos, folletos y carpetas de documentos delgadas
- DIN A4 formato transversal
- Incl. clip de marcación para la codificación por color
- Calibre patrón correspondiente al módulo perforado perfo de los laterales bott vario, para el montaje rápido sin perforar

Realización	Formato de paisaje DIN A4
A partir de fondo de sistema mm	376
Medidas A x F x ALT mm	340 x 100 x 213
Núm. Artículo	14014028.19

Accesorios

Soporte universal para cascos de protección



- De ajuste universal para diferentes tamaños y formas
- Optimizado para el montaje en los laterales bott vario o superficies agujereadas perfo
- Material: aluminio natural

Medidas A x F x ALT mm

256 x 0 x 281

Núm. Artículo

63003130.97

TiltBox



- para el montaje en placas perforadas perfo y en el bott vario3 lateral inferior
- Incluye 1 partición, capacidad de carga de hasta 4 kg



Realización	Tiltbox	Tiltbox	Separador Tiltbox
UE	1	8	1
Medidas A x F x ALT mm	304 x 147 x 196	304 x 147 x 196	3 x 106 x 171
Núm. Artículo	14014060.19V	14014063.19V	14014065

Accesorios

Soporte redondo inclinado bott vario3

- adecuado para montar en SLF en los equipamientos para vehículos bott vario3
- Chapa de acero con recubrimiento en polvo
- Color: gris antracita (RAL 7016)



Realización	para latas hasta máx. Ø 68 mm
UE	1 unidad con 3 disparos
Medidas A x F x ALT mm	100 x 230 x 159
Núm. Artículo	72530003.19V

Soporte redondo inclinado bott vario3

- adecuado para montar en SLF en los equipamientos para vehículos bott vario3
- Chapa de acero con recubrimiento en polvo
- Color: gris antracita (RAL 7016)



Realización	para cartuchos hasta máx. Ø 50 mm
UE	1 unidad con 4 disparos
Medidas A x F x ALT mm	100 x 230 x 159
Núm. Artículo	72530002.19V

Caja compartimento para lateral



- para almacenar piezas pequeñas y consumibles
- adecuado para montar en bott vario3 lateral en los equipamientos para vehículos bott vario3
- incluye Material de sujeción
- Chapa de acero con recubrimiento en polvo
- Color: gris antracita (RAL 7016)

Realización		
para Prof. de sistema mm	376	488
Medidas A x F x ALT mm	100 x 376 x 100	100 x 488 x 100
Núm. Artículo	73003002.19V	73003003.19V

Accesorios

Soporte para dos pilonas



- Soporte de aluminio anodizado
- Para el montaje en los laterales bott vario3
- 2 pilonas con luz intermitente y permanente
- Medidas de la pilona A x F x ALT mm: 280 x 280 x 500 mm
- Incl. Funda



Realización	
A partir de fondo de sistema mm	376
Medidas A x F x ALT mm	300 x 132 x 310
Núm. Artículo	63003122.97V

Bandeja plegable



- Capacidad: 30 litros
- requiere poco espacio cuando está plegado
- montaje rápido mediante cierres de velcro
- muy estable gracias a las planchas de refuerzo integradas
- a prueba de filtraciones y resistente a sustancias químicas y aceites
- ideal también a modo de medida de urgencia en caso de fugas de aceite en máquinas de construcción, agricultura y forestales u otras fugas
- Gancho de encaje de aluminio tratado para el montaje en bott vario3 lateral

Realización	con gancho de encaje
A partir de fondo de sistema mm	488
Medidas A x F x ALT mm	437 x 43 x 600
Núm. Artículo	72530021.97V

Soporte para maletín Systainer³ Organizer y varioCase 84



- Chapa de acero barnizada
- Color: gris antracita (RAL 7016)

Realización	sostenedor de la caja
A partir de fondo de sistema mm	376
Medidas A x F x ALT mm	100 x 371 x 0
Núm. Artículo	72103032.19V

Bandeja para cajas con cajas bottBox para separador de carga del vehículo



- Para el montaje directo en el separador de carga del vehículo o en la superficie agujereada perfo
- Bandeja para cajas de aluminio
- Incl. 7 cajas bottBox M1

Medidas A x F x ALT mm	920 x 128 x 67
Núm. Artículo	62533403.19V

Accesorios

Soporte para nivel de agua



- para transportar piezas largas, como niveles de agua o listones
- para el montaje en bandejas y bandeja para piezas largas bott vario3
- con cinta adhesiva y pernos de fijación
- UE 2
- Chapa de acero con recubrimiento en polvo
- Color: gris antracita (RAL 7016)

Medidas A x F x ALT mm	94 x 32 x 58
Núm. Artículo	73508001.19V

Asa



- Para subir con seguridad al vehículo
- Para montarla en el área de las puertas correderas o puertas traseras
- Distancia entre agujeros 408 mm
- Colores: verde amarillo (RAL 6018) gris antracita (RAL 7016)



Realización	verde amarillo	gris antracita
Medidas A x F x ALT mm	40 x 75 x 435	40 x 75 x 435
Núm. Artículo	80701007.17	80701007.19



Accesorios

Soporte para manguera



- Soporte robusto para tubos flexibles y cables
- Para el montaje en las superficies agujereadas perfo o los bot vario3 lateral
- Material: aluminio fundido a presión
- Incluye material de sujeción

Realización	Soporte para manguera S	Soporte para manguera M	Soporte para manguera L	Soporte para manguera X
A partir de fondo de sistema mm	264	264	376	376
Medidas A x F x ALT mm	190 x 70 x 145	265 x 105 x 200	350 x 145 x 255	415 x 190 x 305
Núm. Artículo	14050001	14050002	14050003	14050004

Ubicación para bidón



- Adecuado para bidones de plástico de 5 l o bidones de chapa de acero de 10 l o 20 l
- Para bidón de 5l: de aluminio anodizado
- Para bidones de 10 l o 20 l: de chapa de acero recubierta en polvo RAL 7016
- Incl. cincha con base para atornillar para fijar el bidón durante el transporte

Realización	1x 5 l	1x 10 l / 20 l	3x 10 l / 20 l
Medidas A x F x ALT mm	163 x 311 x 215	173 x 342 x 243	518 x 342 x 243
Núm. Artículo	63003007.97V	63003008.19V	63003009.19V

Carro de transporte



- Construcción estable de aluminio y plástico
- Plataforma de transporte aprox. AN 490 x F 270 mm
- Ruedas y plataforma de transporte plegables / asa deslizable extraíble
- Incl. banda de goma para fijar la carga
- Máx. capacidad 125 kg

Medidas A x F x ALT mm	490 x 60 x 755
Núm. Artículo	63003026.90V

Carro de transporte



- Adecuado para el carro de transporte bott
- Para el montaje en los separador de carga del vehículo y los laterales vario
- Incluido material de sujeción
- Material: chapa de acero
- Color: gris antracita (RAL 7016)

Realización	carro de transporte titular
A partir de fondo de sistema mm	488
Medidas A x F x ALT mm	500 x 72 x 80
Núm. Artículo	63502064.19V

Accesorios

Bandeja para piezas largas



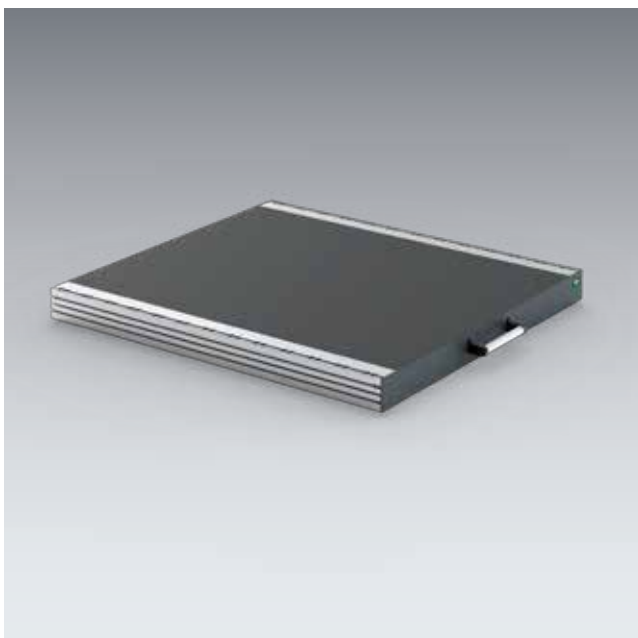
- para almacenar y transportar piezas largas
- permite una carga y una descarga cómodas desde el exterior, sin tener que entrar en el vehículo
- se puede combinar con la cincha C-Lash (-C-) con punto de anclaje individual (-C-) de montaje empotrado para garantizar la máxima seguridad de carga
- Longitud regulable de forma continua
- Altura: 100 mm
- Capacidad de carga: 30 kg

máx. número Punto de anclaje (-C-) instalación	4	5	7	10
Prof. de sistema	264	264	264	264
Medidas A x F x ALT mm	2046 x 264 x 100	2158 x 264 x 100	2158 x 264 x 100	3614 x 264 x 100
Núm. Artículo	72533172.97V	72533173.97V	72533174.97V	72533175.97V

máx. número Punto de anclaje (-C-) instalación	4	5	7
Prof. de sistema	376	376	376
Medidas A x F x ALT mm	2046 x 376 x 100	2158 x 376 x 100	2158 x 376 x 100
Núm. Artículo	72533176.97V	72533177.97V	72533178.97V



Plataforma para cargas pesadas extraíble con guías telescópicas



- Cajón liso de alta resistencia con capacidad de carga de 200 kg
- Acceso ergonómico a la carga a través del 100% de extensión total
- el bloqueo en estado abierto permite fácil Carga y descarga de artículos pesados y voluminosos
- Sujeción de carga flexible gracias a los carriles de sujeción de carga integrados en ambos lados con perfil de aerolínea
- Funcionamiento sencillo y seguro debido a su gran tamaño y ergonomía empuñadura
- Construcción robusta hecha de aluminio ligero y resistente Chapa de acero, con placa de plástico antideslizante
- se puede montar directamente en el piso del vehículo
- altura 101 mm

Ancho mm	492	492	492
Profundidad mm	716	940	1388
Área de carga de dimensiones A x F mm	420 x 622	420 x 846	420 x 1294
Núm. Artículo	71220021.19V	71220022.19V	71220023.19V

Ancho mm	716	716	716
Profundidad mm	716	940	1388
Área de carga de dimensiones A x F mm	646 x 622	646 x 846	646 x 1294
Núm. Artículo	71220024.19V	71220025.19V	71220026.19V

Ancho mm	940	940	940
Profundidad mm	716	940	1388
Área de carga de dimensiones A x F mm	870 x 622	870 x 846	870 x 1294
Núm. Artículo	71220027.19V	71220028.19V	71220029.19V

Ancho mm	1164	1164	1164
Profundidad mm	716	940	1388
Área de carga de dimensiones A x F mm	1094 x 622	1094 x 846	1094 x 1294
Núm. Artículo	71220030.19V	71220031.19V	71220032.19V

Seguridad de la carga

Asegurar la carga fácilmente

Seguridad para el conductor
y la carga

Cumplimiento constante de
las normas



Seguridad en la carretera

Todas las piezas del sistema del equipamiento para vehículos bott vario3 ofrecen posibilidades innovadoras para asegurar fácilmente la carga. De esta manera, todo el material y el equipo se guarda de forma segura. Puede elegir entre las probadas guías de sujeción Airline o nuestro nuevo accesorio C-Lash, que permite una manipulación particularmente fácil. Con C-Lash, puede sujetar las cinchas de manera continua y flexible a nuestros exclusivos perfiles de aluminio.

Así puede asegurar su carga y su equipo en todas las condiciones de conducción, incluso en carreteras en mal estado. Nuestra amplio catálogo de productos incluye los medios adecuados para asegurar la carga en cada área de aplicación.

Aseguramiento de la carga

Guía para asegurar la carga con perfil protector



- Superficies de contacto con protector, ideal para mercancía con superficies sensibles
- Para cinchas con cierre
- Ancho 46 mm
- Distancia entre módulos 25 mm
- Resistencia de hasta 500 daN (en función del tipo de sujeción)
- El perfil protector verde puede sustituirse por una tira led
- Incl. 2 tapas finales como función de protección
- Riel de amarre de tapa final: 85001138.19V

Largo guía mm	1000	1500	2000	3000	metro lineal
Núm. Artículo	67901014.98V	67901015.98V	67901016.98V	67901017.98V	67901018.98V

Maletín para la seguridad de la carga para vehículos con guías para asegurar la carga



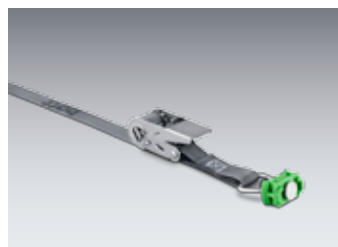
- ideal para vehículos con equipamiento para vehículos bott vario3 con elementos de sujeción y/o guías para asegurar la carga
- mediante el uso de cinchas con fittings se puede garantizar un aseguramiento rápido y fiable de la carga a través de los puntos de anclaje o las guías para asegurar la carga del vehículo
- Set compuesto por:
 - 1 x organizador Systainer³ M 89
 - 2 x cincha de 3,5 m con fitting y mordaza
 - 2 x cincha de 3,5 m con fitting y carraca
 - 6 x pad protector de la carga
 - 6 x pad protector de cantos
- incluye información importante sobre la seguridad de carga

Medidas A x F x ALT mm	396 x 296 x 89
Núm. Artículo	72610038.19V

Cincha con cierre y carraca



- Cincha bott gris antracita
- Adecuada para las guías para asegurar la carga
- Ancho de cincha 25 mm



Largo de cincha mm	1000	2500	3000	3500	5000	2500
Extremo fijo mm	130	130	130	500	500	500
Resistencia daN	500	500	400	500	500	500
Núm. Artículo	62626005.19V	62626006.19V	62626069.19V	62626007.19V	62626008.19V	62626049.19V

Cincha con cierre y mordaza



- Cinta bott gris antracita
- Adecuada para las guías para asegurar la carga
- Ancho de cincha 25 mm

Largo de cincha mm	1000	2500	2500	3500	5000
Extremo fijo mm	130	130	500	500	500
Resistencia daN	150	150	150	150	150
Núm. Artículo	62626009.19V	62626010.19V	62626050.19V	62626011.19V	62626012.19V

Aseguramiento de la carga

Red de seguridad de la carga



- Red de seguridad de la carga tejida de malla estrecha
- Comprobada de conformidad con VDI 2700
- Ancho de malla 45 x 45 mm
- Resistencia hasta 400 daN
- Cincha con base para atornillar circundante

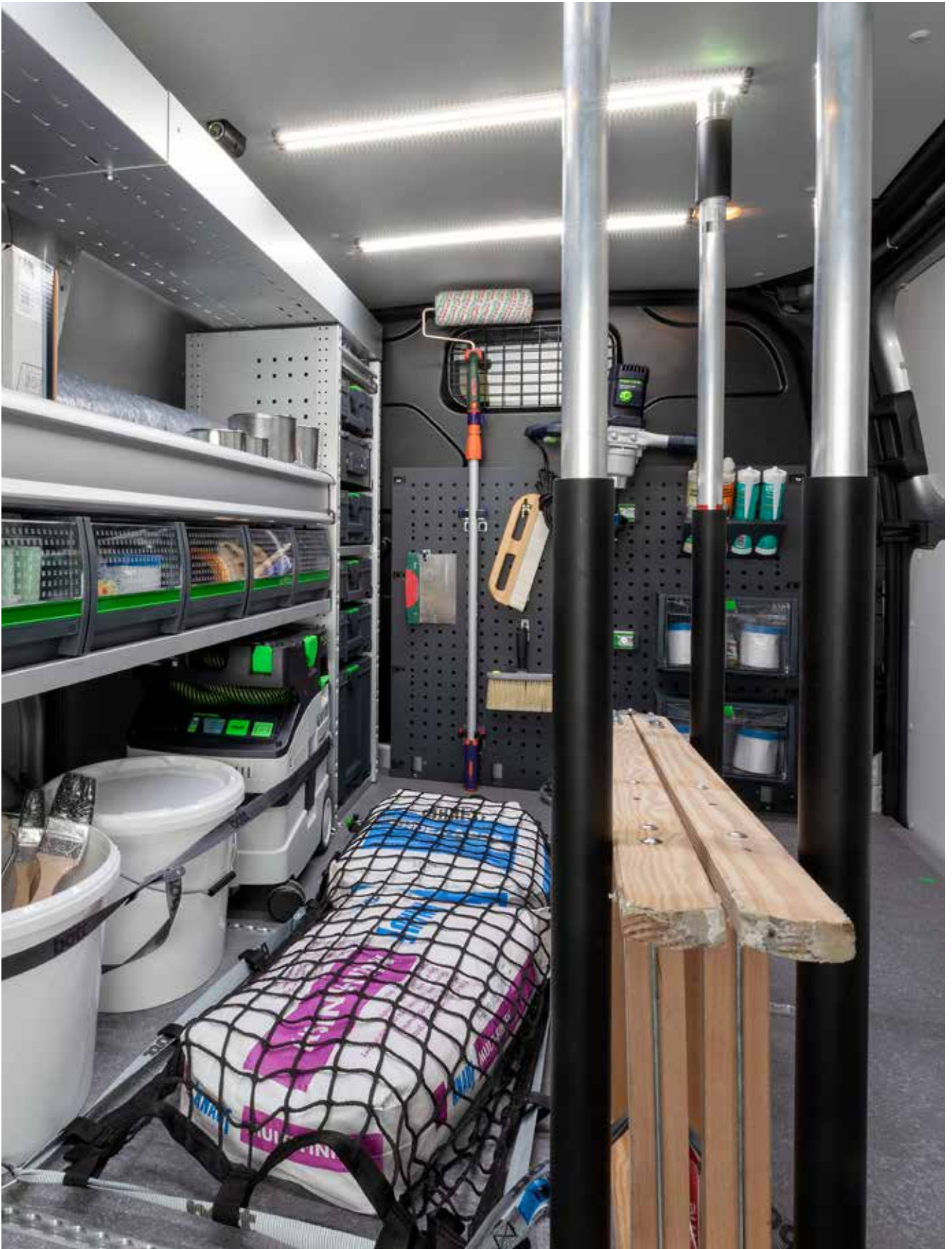
Realización	4x gancho	4x fitting	4x gancho	4x fitting
Medidas A x F x ALT mm	1250 x 730	1250 x 730	2290 x 1500	2290 x 1500
Núm. Artículo	62627006.19V	62627007.19V	62627008.19V	62627009.19V

Tejido para asegurar la carga



- Para asegurar y cargar la mercancía en el vehículo y en la plataforma
- Protección antirrobo gracias al tejido opaco
- Comprobada de conformidad con VDI 2700
- Resistencia hasta 200 daN
- Color: gris antracita

Realización	4x cincha con mordaza con gancho plano	4x cincha con mordaza con fitting	6x cincha con mordaza con gancho plano	6x mordaza con fitting
Medidas A x F x ALT mm	1250 x 730	1250 x 730	2290 x 1500	2290 x 1500
Núm. Artículo	62627010.19V	62627011.19V	62627012.19V	62627013.19V



Aseguramiento de la carga

Soporte para palas y herramientas para las puertas traseras



- Utilizable para artículos ligeros como escaleras de aluminio, escobas, palas y otras herramientas
- Pared trasera con perforación perfo
- Sujeción de la mercancía mediante 10 ganchos perfo y 2 cintas de goma
- Incl. 2 perfiles de sujeción con altura ajustable para el montaje del soporte para la pala en la puerta trasera (solo en variantes con techo alto)

Medidas A x F x ALT mm

500 x 240 x 1500

Núm. Artículo

63502048.97V

Cierre



- Para fijar piezas estrechas y largas de forma rápida y segura
- Material: acero galvanizado
- Cinta de sujeción: goma negra

Medidas A x F x ALT mm	150 x 40 x 40	150 x 40 x 40
Núm. Artículo	63003041.51V	63003042.51V

Porta escaleras 3 piezas



- 3 piezas, para escaleras simples o dobles
- Para la sujeción en el techo del vehículo con mecanismo desplegable central
- Color: gris antracita (RAL 7016)



Realización	Adecuado para rieles de escalera de 70 a 100 mm	Adecuado para rieles de escalera de 130 a 160 mm
Medidas A x F x ALT mm	46 x 300 x 130	46 x 300 x 130
Núm. Artículo	63003083.19V	63003084.19V

Aseguramiento de la carga

Soporte para apisonadora con cincha



- Para el transporte seguro de apisonadoras vibratorias en furgonetas o sobre la plataforma
- Adecuado para colocar apisonadoras AN x P: 280 x 330-350 mm
- Altura del asa de ajuste variable
- Incl. Cincha



Medidas A x F x ALT mm

315 x 560 x 930

Núm. Artículo

07002234.19

Barra de tensión ajustable



- Para la seguridad del transporte de grandes cargas
- Telescópicas rápidamente sin herramientas
- 4 variantes con distintas zonas de ajuste
- Valor orientativo: fuerza de bloqueo BC x 4 = máx. peso de la carga para el aseguramiento de la carga trasero
- A partir de 1.550 de longitud con goma circundante en la área inferior para evitar el deslizamiento y proteger la carga



Largo de barra de tensión mm	650-900	1050-1550	1550-2050	2000-2500
Fuerza de bloqueo BC daN	300	300	300	160
Núm. Artículo	85001041	85001039	85001013	85001040

Barra de tensión plus



- Para la seguridad del transporte de grandes cargas
- Telescópicas rápidamente sin herramientas
- Fácil manejo mediante bloqueo clic al insertar
- Para insertar la barra de tensión no se precisa ninguna fuerza de precarga axial, por lo que no se producen presiones de sujeción en el techo o la pared lateral
- Adecuadas para el encaje horizontal y vertical
- Superficie de contacto homogénea en toda su longitud
- Diámetro uniforme continuo de la barra de tensión, por lo que la mercancía siempre está plana
- Goma circundante para evitar el deslizamiento, con lo que se protege adicionalmente la carga

Largo de barra de tensión mm	650-800	800-1000	1000-1400	1400-2050	1700-2500
Fuerza de bloqueo BC daN	450-300	450-300	350-250	300-150	300-100
Núm. Artículo	85001118	85001119	85001120	85001121	85001122

Set de soportes para barras de tensión



- Para el almacenamiento seguro y compacto de 2 ó 4 barras de tensión
- Adecuados para barras de tensión y barras de tensión plus
- Para el montaje en las guías de sujeción en el separador de carga del vehículo o en la zona de techo
- Chapa de acero recubierta en polvo
- Color: gris antracita (RAL 7016)

Realización	para 2 barras de tensión	para 4 barras de tensión
Medidas A x F x ALT mm	85 x 75 x 120	85 x 75 x 270
Núm. Artículo	63003086.19	63003087.19

Aseguramiento de la carga

Alfombra para asegurar la carga



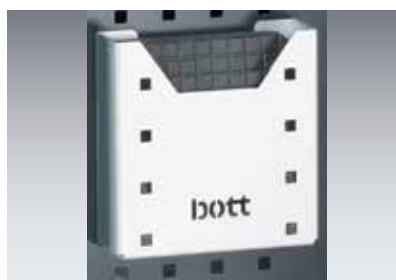
- Para depositar debajo de la carga
- Coeficiente de fricción de deslizamiento según directriz VDI 2700 con certificado DEKRA
- Inflamable Bfl -S1 según EN 13501
- Antideslizante, estable, resistente a la rotura, durable, estanco, resistente a aceite y grasa, lavable hasta 60 °C
- Color: gris antracita (RAL 7016)
- Incl. soporte (114 x 114 x 500 mm)

Realización	incluyendo titular	-	incluyendo titular	-
Medidas A x F x ALT mm	620 x 820 x 5	620 x 820 x 5	1220 x 820 x 5	1220 x 820 x 5
Núm. Artículo	61302001.19V	61302002.19V	61302003.19V	61302004.19V

Pad para asegurar la carga



- A: pad para asegurar la carga para poner debajo de la mercancía
- B: protector de cantos para la mercancía cargada, con aberturas para enhebrar la cincha
- Coeficiente de fricción de deslizamiento según directriz VDI 2700 con certificado DEKRA
- Inflamable Bfl -S1 según EN 13501
- Antideslizante, estable, resistente a la rotura, durable, estanco, resistente a aceite y grasa, lavable hasta 60 °C
- Color: gris antracita (RAL 7016)
- De forma opcional con soporte insertable de aluminio anodizado (160 x 45 x 160 mm)



Realización	incluyendo titular	-
UE	6	6
Medidas A x F x ALT mm	160 x 45 x 160	152 x 152 x 5
Núm. Artículo	61302006.19V	61302007.19V

Punto de anclaje -oo- montaje

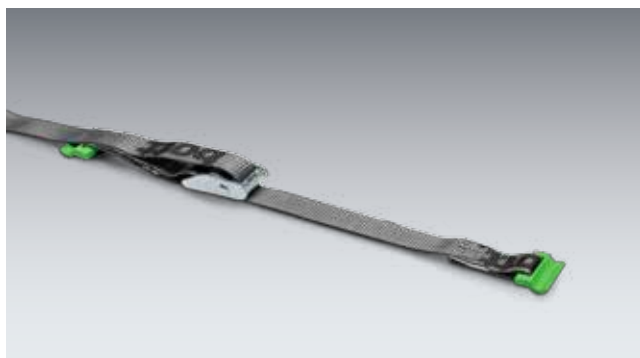


- para asegurar la carga de manera rápida y sencilla
- para el montaje en los equipamientos para vehículos bott vario3; adecuado para las ranuras en T de bott vario3 lateral y muchas piezas del sistema
- con perforación Airline -oo- para cinchas con fitting

Medidas A x F x ALT mm	29 x 16 x 112
Núm. Artículo	72610028.19V

Aseguramiento de la carga

C-Lash cincha



- para asegurar la carga de manera rápida y sencilla
- para el montaje en equipamientos para vehículos bott vario3, en el lateral de bott vario3 lateral
- Contenido de suministro:
 - 1 x cincha (-C-) con cincha con mordaza
 - 2 x punto de anclaje individual (-C-) para montaje superficial
 - cincha bott en gris antracita
 - ancho de cincha 25 mm

Realización	Cincha C-Lash Estructura	Cincha C-Lash Estructura
Largo de cincha mm	1000	2500
Extremo fijo mm	100	100
Resistencia daN	80	80
Núm. Artículo	72610034.19V	72610035.19V

Realización	Cincha C-Lash Instalación	Cincha C-Lash Instalación
Largo de cincha mm	1000	2500
Extremo fijo mm	100	100
Resistencia daN	80	80
Núm. Artículo	72610030.19V	72610031.19V

Realización	Cincha C-Lash montaje interm	Cincha C-Lash montaje interm
Largo de cincha mm	1000	2500
Extremo fijo mm	100	100
Resistencia daN	80	80
Núm. Artículo	72610041.17V	72610042.17V

Realización	Cincha con C-Lash y mordaza	Cincha con C-Lash y mordaza	Cincha con C-Lash y mordaza
Largo de cincha mm	700	1000	2500
Extremo fijo mm	100	100	100
Resistencia daN	80	80	80
Núm. Artículo	62626099.19V	62626095.19V	62626096.19V

Cincha con enrollado automático y guía para asegurar la carga



- Para asegurar la carga rápida y fácilmente
- Realización con cierre sin extremo fijo, para atornillar al equipamiento para vehículo
- Cinta de cincha en negro
- Ancho de cincha de 25 mm
- Largo de cincha 2.000 mm

Realización	Gancho - gancho	Montaje - para atornillar	Montaje - Montaje
Extremo fijo	200	-	200
Resistencia daN	125	125	125
Núm. Artículo	62626062.90	62626061.90	62626065.90



Aseguramiento de la carga

Horquilla



- chapa de acero galvanizado
- para montaje empotrado
- incl. Material de sujeción

Realización	apertura para anclaje	apertura para anclaje
Medidas A x F x ALT mm	104 x 70 x 12	145 x 100 x 17
Núm. Artículo	63003033.51V	63003034.51V



Cincha con gancho y carraca



- Cincha bott gris antracita
- Gancho universal para puntos de cierre y horquillas
- Ancho de cincha de 25 mm

Largo de cincha mm	3000	5000
Extremo fijo mm	130	500
Resistencia daN	400	650
Núm. Artículo	62626067.19V	62626033.19V

Cinchas con correa ancha



- Correa bott gris antracita
- Ancho de cincha 50 mm

Realización	gancho alambre	mosquetón
Largo de cincha mm	5000	5000
Extremo fijo mm	500	500
Resistencia daN	750	750
Núm. Artículo	62626089.19	62626091.19

Aseguramiento de la carga

Cincha anular con mordaza



- Cincha bott gris antracita
- Ancho de cincha 25 mm

Largo de cincha mm	1000	2500
Resistencia daN	300	300
Núm. Artículo	62626037.19V	62626039.19V



Cinchas con mosquetones



- Correa bott gris antracita
- Ancho de cincha 25 mm

Realización	carraca	carraca	carraca
Largo de cincha mm	2500	3500	5000
Extremo fijo mm	250	500	500
Resistencia daN	650	650	650
Núm. Artículo	62626075.19	62626076.19	62626077.19

Realización	mordaza	mordaza	mordaza
Largo de cincha mm	2500	3500	5000
Extremo fijo mm	250	500	500
Resistencia daN	150	150	150
Núm. Artículo	62626081.19	62626082.19	62626083.19



Puesto de trabajo móvil

Soluciones de oficina móvil

Organización siempre perfecta

Todo al alcance de la mano



El taller móvil

El equipamiento para vehículos bott vario3 ofrece numerosas opciones para configurar un puesto de trabajo móvil. Con nuestras soluciones, puede organizar su equipo perfectamente y tener todo a mano al instante. Las superficies de trabajo robustas proporcionan la base perfecta para realizar trabajos manuales en el vehículo utilitario.

bott vario3 le ofrece opciones flexibles para integrar un banco de trabajo práctico y robusto en el interior del vehículo. Además, las superficies de trabajo abatibles y extraíbles con tornillo de banco le ayudan a realizar el trabajo dentro y fuera del vehículo.

La oficina móvil

bott vario CarOffice es perfecto para escribir. Puede fijarlo sobre el asiento del copiloto y organizar en él todos sus documentos.

Con los ganchos de encaje, puede tener a la vista todos sus pedidos y documentos. Las piezas pequeñas y los utensilios de escritura se guardan de manera ordenada y segura en la caja bottBox de gran tamaño. Si es necesario, también podemos integrar una oficina móvil personalizada en su equipamiento para vehículos bott vario3, si la necesita para trabajar en el sitio de obras.

Luz y energía

Listones energéticos y distribuidor de red a bordo

Luces LED para interior y exterior

Convertidores y ampliaciones especiales



Fuente de alimentación autónoma y móvil

Si lo solicita, podemos integrar soluciones adecuadas para una iluminación adicional en su vehículo utilitario. Por ejemplo, con luces interiores, focos de trabajo o luces de advertencia para sitios de construcción. Estas luces se pueden controlar de manera centralizada. Para garantizar la máxima seguridad y fiabilidad, solo usamos componentes probados y de alta calidad de los principales fabricantes.

Muchos usuarios profesionales dependen para sus trabajos de un suministro eléctrico con tensión de red independiente y fiable en su vehículo. Esto también se puede implementar fácilmente con el equipamiento

para vehículos bott vario3. Al hacerlo, siempre tenemos cuidado de cumplir las normas y los estándares actuales, para que todo se instale de conformidad con la legislación y de forma segura. Nos encargamos de la aceptación y la documentación de todas las instalaciones eléctricas de acuerdo con la normativa vigente. La máxima protección del usuario tiene una importancia capital para nosotros.

Convertidor de onda senoidal de 250 W



- Convertidor fiable y configurable con elevada potencia de conexión
- Onda senoidal pura
- Tensión de entrada de 12 V / tensión de salida de 230 V
- Potencia constante de 200 W / potencia de pico de 400 W
- Protegido contra cortocircuito, sobrecarga, calentamiento excesivo, y tensión de la batería demasiado elevada o baja
- Solo para conectar un consumidor



Realización	Convertidor alterna	Set de cables
Medidas A x F x ALT mm	165 x 260 x 86	-
Núm. Artículo	63501070.90V	63501068.90V

Convertidor de onda senoidal de 500 W



- Convertidor fiable y configurable con elevada potencia de conexión
- Onda senoidal pura
- Tensión de entrada de 12 V / tensión de salida de 230 V
- Potencia constante de 400 W / potencia de pico de 900 W
- Protegido contra cortocircuito, sobrecarga, calentamiento excesivo, y tensión de la batería demasiado elevada o baja
- Solo para conectar un consumidor



Realización	Convertidor alterna	Set de cables
Medidas A x F x ALT mm	172 x 275 x 86	-
Núm. Artículo	63501071.90V	63501068.90V

Convertidor de onda senoidal de 800 W



- Convertidor fiable con una potencia de conexión especialmente elevada
- Onda senoidal pura
- Tensión de entrada de 12 V / tensión de salida de 230 V
- Potencia constante de 650 W / potencia de pico de 1.500 W
- Protegido contra cortocircuito, sobrecarga, calentamiento excesivo, y tensión de la batería demasiado elevada o baja
- Solo para conectar un consumidor



Realización	Convertidor alterna	Set de cables
Medidas A x F x ALT mm	165 x 305 x 108	-
Núm. Artículo	63501043.90V	63501069.90V

Convertidor de onda senoidal de 1.200 W



- Convertidor fiable con una potencia de conexión especialmente elevada
- Onda senoidal pura
- Tensión de entrada de 12 V / tensión de salida de 230 V
- Potencia constante de 1.000 W / potencia de pico de 2.400 W
- Protegido contra cortocircuito, sobrecarga, calentamiento excesivo, y tensión de la batería demasiado elevada o baja
- Solo para conectar un consumidor



Realización	Convertidor alterna	Set de cables
Medidas A x F x ALT mm	195 x 290 x 103	-
Núm. Artículo	63501055.90V	63501069.90V

Luz y energía

Convertidor de onda senoidal de 1.600 W



- Convertidor fiable con una potencia de conexión especialmente elevada
- Onda senoidal pura
- Tensión de entrada de 12 V / tensión de salida de 230 V
- Potencia constante de 1.600 W / potencia de pico de 4.000 W
- Protegido contra cortocircuito, sobrecarga, calentamiento excesivo, y tensión de la batería demasiado elevada o baja

Realización	Convertidor alterna	Set de cables
Medidas A x F x ALT mm	255 x 125 x 520	-
Núm. Artículo	63501094.90V	63501092.90V

Batería para el cargador de baterías



- Convertidor fiable con una potencia de conexión especialmente elevada
- Onda senoidal pura
- Tensión de entrada de 12 V / tensión de salida de 230 V
- Potencia constante de 1.000 W / potencia de pico de 2.400 W
- Protegido contra cortocircuito, sobrecarga, calentamiento excesivo, y tensión de la batería demasiado elevada o baja
- Incl. cable de conexión 1,5 m
- Solo para conectar un consumidor



Realización	Batería a cargador de batería	Set de cables
Medidas A x F x ALT mm	138 x 157 x 74	-
Núm. Artículo	63501090.90	63501091.90V

Cargador de 7 etapas con conexión práctica



- Cargador:
- Cargador inteligente y eficiente de 7 etapas para cargar baterías de 12V
- Corriente de carga: 10 A / clase de protección: IP65
- Protegido contra polaridad inversa, cortocircuito y calentamiento excesivo
- Bornes de batería con cable de conexión
- Cable de conexión para 230 V (1,5 mm) con enchufe Schuko
- Cable de conexión para 12V (,15m) con casquillo de 20A CC para conectar a los bornes de la batería o enchufe magnético para una conexión práctica
- Para el montaje fijo en el vehículo
- Permite la carga segura y sencilla de la batería del vehículo gracias a una conexión práctica y accesible desde el exterior.
- Con tapa plegable y soporte de montaje
- Cable de conexión para 12 V (0,3 m) con enchufe magnético para una conexión práctica, adecuado para el cargador de 7 etapas

Realización	10 A
Medidas A x F x ALT mm	105 x 190 x 60
Núm. Artículo	63501080.90

Foco todo horizonte led de 12/24 V



- Para iluminar el entorno del vehículo
- La más moderna tecnología LED
- Clase de protección IP67
- Cable de conexión de 2 conductores 0,35 m

Lumen lm	1700
Consumo de potencia Watt	18
Medidas A x F x ALT mm	310 x 82 x 38
Núm. Artículo	63501040.90V

Luz y energía

Lámpara de luz led de 12 V con interruptor



- Interruptor
- La más moderna tecnología LED
- Ángulo de dispersión 120°
- Color de luz: blanco luz diurna 6.000 - 6.500 K
- Carcasa de aluminio
- Cable de conexión de 2 conductores 1 m
- Incl. material de sujeción

Lumen lm	530	900
Consumo de potencia Watt	9	15
Medidas A x F x ALT mm	500 x 30 x 12	900 x 30 x 12
Núm. Artículo	63501032.90V	63501033.90V

Lámpara de mano led con batería



- La más moderna tecnología LED
- Acumulador de iones de litio
- Cabezal de la lámpara orientable 120° y con un ángulo de giro de 180°
- Zócalo de la lámpara magnético
- Gancho de colgar plegable
- Duración aprox. 2,5 h
- Incl. cargador para enchufes de 12 V, 24 V y 230 V

Medidas A x F x ALT mm	220 x 0 x 0
Núm. Artículo	50502085

Foco de trabajo led de 12/24 V



- La más moderna tecnología LED
- Uso en exteriores
- Carcasa de modelado de fundición de aluminio con cubierta de plástico resistente a golpes
- Clase de protección IP69K
- Giratorio y orientable
- Cable de conexión de 2 conductores 2,5 m
- Incl. material de sujeción

Lumen lm	1000
Consumo de potencia Watt	18
Medidas A x F x ALT mm	140 x 29 x 28
Núm. Artículo	63501047.90V

Tira led de 12 V



- La más moderna tecnología LED
- Color de luz: blanco neutro 4.000 - 4200 K
- Protección IP65
- Con recubrimiento de silicona transparente impermeable
- Con cable de conexión de 2 conductores 1,5 m
- Autoadhesivo con cinta adhesiva 3M
- Ancho de 8 mm, recortable cada 25 mm
- Adecuada también para la guía para asegurar la carga con perfil protector verde

Lumen lm	907	1920	4800
Consumo de potencia Watt	7	15	39
Medidas A x F x ALT mm	950 x 3 x 8	2000 x 3 x 8	5000 x 3 x 8
Núm. Artículo	63501059.90V	63501060.90V	63501061.90V

Luz y energía

Lámpara de trabajo led



- Resistente a los golpes y al polvo
- Recargable en enchufe de 12 V, 24 V o 230 V
- Con luz de emergencia, función intermitente posible
- Cabezal giratorio 110°
- Duración 5 hrs., con luz intermitente 10 hrs.
- Alcance hasta 150 m
- Contenido de suministro: lámpara de trabajo con acumulador y 2 discos adicionales (transparente y naranja), estación de carga con cable de conexión 230 V con euroconector y cable de conexión 12/24 V con enchufe de 12 V

Medidas A x F x ALT mm	104 x 120 x 245
------------------------	-----------------

Núm. Artículo	63501006.90V
---------------	--------------

Foco de trabajo led de 12/24 V con pata magnética



- Foco de trabajo led
- La más moderna tecnología LED
- Carcasa de aluminio con asa
- Clase de protección IP67
- Cable en espiral con enchufe de 12 V, longitud útil 8 m
- 1.755 Lumen

Lumen lm	1755
----------	------

Consumo de potencia Watt	27
--------------------------	----

Medidas A x F x ALT mm	108 x 75 x 205
------------------------	----------------

Núm. Artículo	50502095
---------------	----------

Foco de trabajo con pata magnética 12 V



- Interruptor
- Bombilla H3
- Asa con lente de cristal
- Para enchufe de 12 V
- 2,5 m de cable espiral

Lumen lm	1755
Consumo de potencia Watt	55
Medidas A x F x ALT mm	160 x 160 x 290
Núm. Artículo	50502042

Luz de emergencia 12 / 24 V



- la más moderna tecnología LED
- realización con pata magnética con cable espiral de 2,5 m y un enchufe para automóvil de 12 V / 14 W
- realización para atornillar con cable de conexión de 3 conductores 0,8 m / 10 W
- 3 tamaños

Realización	con pata magnética	para atornillar
Medidas A x F x ALT mm	183 x 183 x 162	163 x 163 x 69
Núm. Artículo	63501041.90V	63501057

Luz y energía

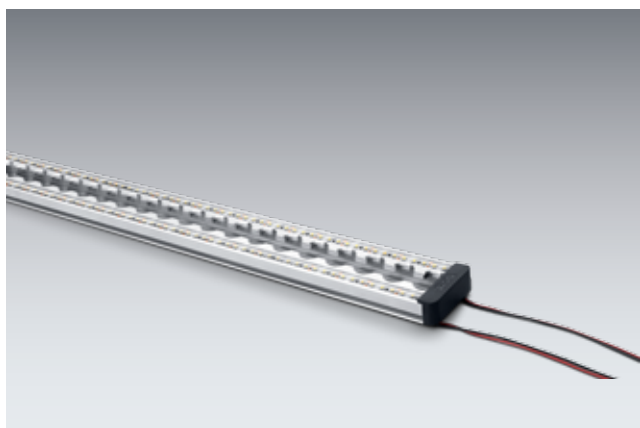
Luz de advertencia en forma de barra 12/24 V



- Luz de advertencia en forma de barra de confección de calidad con módulos flash led de alta potencia y baja altura de montaje
- Resistente a golpes, a la intemperie y a los rayos UVA
- Módulo central iluminado
- Color de cubierta: gris topacio / color de la luz: amarillo
- Consumo de potencia módulos redondos: 2x 15 W / módulo central: 9,6 W
- Clase de protección IP54
- Autorización: ECE-E1
- Longitud de cable de conexión: 5,5 m
- Incluye set de sujeción

Realización	barra de advertencia luminosa 1200	barra de advertencia luminosa 1350
Medidas A x F x ALT mm	1200 x 210 x 92	1350 x 210 x 92
Núm. Artículo	63501072	63501073

Guía de sujeción con iluminación led de 12 V



- Guía de sujeción con perfil Airline e iluminación led integrada
- La más moderna tecnología LED
- Color de luz: blanco neutro 4.000 - 4.500 K
- Protección IP65
- Con recubrimiento de silicona transparente impermeable
- Con cable de conexión de 2 conductores 0,5 m
- Contenido de suministro: 1 guía de sujeción, 2 tapas terminales,
- 2 tiras led con cable de conexión

Lumen lm	1334	1814
Consumo de potencia Watt	11	15
Medidas A x F x ALT mm	715 x 19 x 46	965 x 19 x 46
Núm. Artículo	67901032.98V	67901033.98V



Protección antirrobo

Acceso más fácil y
ergonómico

Organización óptima del
espacio de almacenamiento



Organización del espacio de almacenamiento

bottTainer es ideal para organizar el espacio de almacenamiento y para asegurar la carga en la superficie de carga abierta. Gracias a la división en compartimentos de almacenamiento, siempre tiene una buena visión general de su equipamiento en su plataforma. Puede acceder a su material y a sus herramientas en cualquier momento de manera rápida y ergonómica. Esto se consigue gracias a los cajones en el interior, que están asegurados y protegidos por puertas o una persiana.

La robusta construcción del marco confiera a bottTainer un alto grado de estabilidad. Las juntas garantizan que su equipo esté protegido de las salpicaduras y, por lo

tanto, permanezca seco. Con los cierres resistentes, su carga siempre estará protegida contra el robo. Puede elegir entre muchas variantes preconfiguradas diferentes de bottTainer. También podemos configurarlo individualmente de acuerdo con sus propias ideas.

Caja bottBox

Organización perfecta de
piezas pequeñas

Uso en la empresa y en el
vehículo

Manipulación práctica



Orden perfecto

La caja bottBox permite organizar piezas pequeñas y acceder fácilmente a ellas. Hemos desarrollado este producto versátil para su uso en la industria, en el taller y en el vehículo de la empresa por igual. Las cajas bottBox pueden etiquetarse adecuadamente mediante los listones para marcaje de la parte frontal. Son intercambiables y están disponibles en diferentes colores, por lo que puede organizar todas las piezas pequeñas de manera sistemática.

En el equipamiento para vehículos bott vario3, usted puede insertar las cajas bottBox en el estante a modo de cajones. Las cajas bottBox se fijan a suelo del estante

mediante sujeciones especiales. Con su fondo y sus paredes reforzadas, la caja bottBox es extremadamente robusta y duradera. Los listones asa de forma ergonómica permiten transportar la caja bottBox de forma segura y cómoda. Además, las cajas bottBox pueden apilarse mediante sus puntos modulares. El interior liso de la caja bottBox facilita su limpieza.

Systemainer³

Mundos de trabajo
interconectados

Interconexión del taller,
el vehículo y el sitio de
obras

Integración perfecta

Apilable

Manejo con una sola
mano



Systainer³ conecta

Con el práctico y robusto maletín de sistema, puede organizar las piezas pequeñas y los consumibles de forma ordenada. En Systainer³ permite transportarlo todo de forma cómoda y segura hasta el lugar de uso. En el equipamiento para vehículos, las maletines se pueden echar hacia atrás sobre las guías adecuadas, como los cajones. También hay guías para los equipamientos de bott que permiten almacenar el Systainer³ de manera perfecta y clara tanto en el taller como en el vehículo utilitario.

Systainer³ es un estándar del mercado ampliamente utilizado que puede integrarse idealmente en el equipamiento para vehículos. Festool, Tanos y bott han desarrollado conjuntamente el concepto de movilidad para ofrecerle el maletín de servicio perfecto. Los maletines son apilables y pueden interconectarse. Además, Systainer³ le permite identificar el contenido mediante etiquetas del tamaño de una tarjeta de crédito colocadas en la parte frontal.

Sistemas de maletines Systainer³ M

Systainer³ M Maletín vacío para organización individual



- maletín de sistema práctico y robusto para el almacenamiento seguro y ordenado y el transporte de máquinas, herramientas, piezas pequeñas y consumibles
- fácil integración en los equipamientos para vehículos bott vario3 y los equipamientos bott gracias a los alojamientos laterales para guías
- T-Loc como elemento de control central: cerrar, abrir, acoplar solo con un giro
- opción de identificación mediante dos compartimentos para tarjetas en formato normalizado en la parte delantera
- apilable y conectable con todos los demás productos Systainer
- capacidad de carga (simple): 20 kg
- capacidad de carga (conectado): 40 kg
- material: ABS



Descripción	Systainer ³ M112	Systainer ³ M137	Systainer ³ M187
Realización	asa	asa	asa
Contenido	vacío	vacío	vacío
Medidas A x F x ALT mm	396 x 296 x 112	396 x 296 x 137	396 x 296 x 187
Núm. Artículo	72520003.19V	72520004.19V	72520005.19V



Descripción	Systainer ³ M237	Systainer ³ M337	Systainer ³ M437
Realización	ayuda de extracción	ayuda de extracción	ayuda de extracción
Contenido	vacío	vacío	vacío
Medidas A x F x ALT mm	396 x 296 x 237	396 x 296 x 337	396 x 296 x 437
Núm. Artículo	72520006.19V	72520007.19V	72520008.19V

Sistemas de maletines Systainer³ M



vario3

Systainer³ M 112 con encaje universal



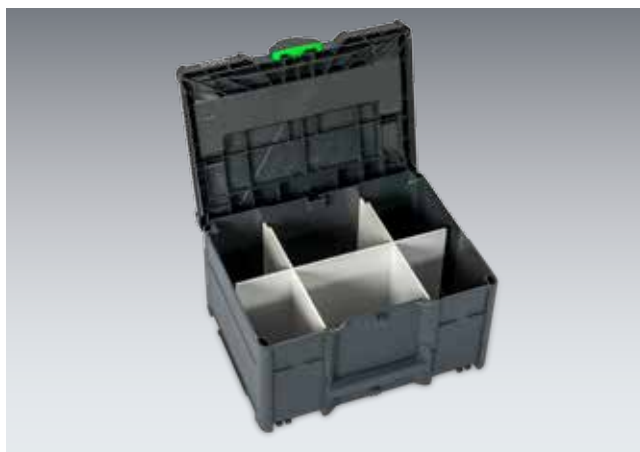
- maletín de sistema práctico y robusto para el almacenamiento seguro y ordenado y el transporte de piezas pequeñas y consumibles
- equipado con encaje universal con 10 compartimentos y piezas insertadas de tapa de diferentes tamaños
- fácil integración en los equipamientos para vehículos bott vario3 y los equipamientos bott gracias a los alojamientos laterales para guías
- T-Loc como elemento de control central: cerrar, abrir, acoplar solo con un giro
- opción de identificación mediante dos compartimentos para tarjetas en formato normalizado en la parte delantera
- apilable y conectable con todos los demás productos Systainer
- capacidad de carga (simple): 20 kg
- capacidad de carga (conectado): 40 kg
- material: ABS

Descripción	Systainer ³ M112
Contenido	encaje universal con 10 compartimentos
Medidas A x F x ALT mm	396 x 296 x 112
Núm. Artículo	72520027.19V



Sistemas de maletines Systainer³ M

Systainer³ M con set de separadores



- maletín de sistema práctico y robusto para el almacenamiento seguro y ordenado y el transporte de herramientas, piezas pequeñas y consumibles
- equipado con juego de separadores para la división del maletín en hasta 6 compartimentos del mismo tamaño
- fácil integración en los equipamientos para vehículos bott vario3 y los equipamientos bott gracias a los alojamientos laterales para guías
- T-Loc como elemento de control central: cerrar, abrir, acoplar solo con un giro
- opción de identificación mediante dos compartimentos para tarjetas en formato normalizado en la parte delantera
- apilable y conectable con todos los demás productos Systainer
- capacidad de carga (simple): 20 kg
- capacidad de carga (conectado): 40 kg
- material: ABS

Descripción	Systainer ³ M 237	Systainer ³ M 337	Systainer ³ M 437
Realización	ayuda de extracción	ayuda de extracción	ayuda de extracción
Contenido	juego de separadores	juego de separadores	juego de separadores
Medidas A x F x ALT mm	396 x 296 x 237	396 x 296 x 337	396 x 296 x 437
Núm. Artículo	72520047.19V	72520048.19V	72520049.19V



Systainer³ M con encaje



- maletín de sistema práctico y robusto para el almacenamiento seguro y ordenado y el transporte de herramientas, piezas pequeñas y consumibles
- equipado con alfombrilla suelo, encajes adaptables (módulo de 25 mm) y tapa acolchada para el diseño de insertos individuales
- fácil integración en los equipamientos para vehículos bott vario3 y los equipamientos bott gracias a los alojamientos laterales para guías
- T-Loc como elemento de control central: cerrar, abrir, acoplar solo con un giro
- opción de identificación mediante dos compartimentos para tarjetas en formato normalizado en la parte delantera
- apilable y conectable con todos los demás productos Systainer
- capacidad de carga (simple): 20 kg
- capacidad de carga (conectado): 40 kg
- material: ABS

Descripción	Systainer ³ M112	Systainer ³ M 137	Systainer ³ M 187
Realización	asa	asa	asa
Contenido	1 alfombrilla suelo 1 encaje adaptable 1 tapa acolchada	1 alfombrilla suelo 1 encaje adaptable 1 tapa acolchada	1 alfombrilla suelo 1 encaje adaptable 1 tapa acolchada
Medidas A x F x ALT mm	396 x 296 x 112	396 x 296 x 137	396 x 296 x 187
Núm. Artículo	72520038.19V	72520039.19V	72520040.19V

Descripción	Systainer ³ M 237	Systainer ³ M 337	Systainer ³ M 437
Realización	ayuda de extracción	ayuda de extracción	ayuda de extracción
Contenido	1 alfombra suelo 6 encajes adaptables 1 tapa acolchada	1 alfombra suelo 10 encajes adaptables 1 tapa acolchada	1 alfombra suelo 14 encajes adaptables 1 tapa acolchada
Medidas A x F x ALT mm	396 x 296 x 237	396 x 296 x 337	396 x 296 x 437
Núm. Artículo	72520041.19V	72520042.19V	72520043.19V

Sistemas de maletines Systainer³ M

Systainer³ M con encaje para botes de spray



- maletín de sistema práctico y robusto para el almacenamiento seguro y ordenado y el transporte de latas de aerosol
- equipado con encaje para latas de EPP, para 14 latas con un diámetro máx. de 69 mm
- fácil integración en los equipamientos para vehículos bott vario3 y los equipamientos bott gracias a los alojamientos laterales para guías
- T-Loc como elemento de control central: cerrar, abrir, acoplar solo con un giro
- opción de identificación mediante dos compartimentos para tarjetas en formato normalizado en la parte delantera
- apilable y conectable con todos los demás productos Systainer
- capacidad de carga (simple): 20 kg
- capacidad de carga (conectado): 40 kg
- material: ABS



Descripción	Systainer ³ M 337	Systainer ³ M 437
Realización	ayuda de extracción	ayuda de extracción
Contenido	Encaje para latas	Encaje para latas
Medidas A x F x ALT mm	396 x 296 x 337	396 x 296 x 437
Núm. Artículo	72520029.19V	72520030.19V



Systainer³ M con encaje para cartuchos



- maletín de sistema práctico y robusto para el almacenamiento seguro y ordenado y el transporte de cartuchos
- equipado con encaje para cartuchos de EPP, para 22 cartuchos con un diámetro máx. de 51 mm y 15 puntas de cartucho
- fácil integración en los equipamientos para vehículos bott vario3 y los equipamientos bott gracias a los alojamientos laterales para guías
- T-Loc como elemento de control central: cerrar, abrir, acoplar solo con un giro
- opción de identificación mediante dos compartimentos para tarjetas en formato normalizado en la parte delantera
- apilable y conectable con todos los demás productos Systainer
- capacidad de carga (simple): 20 kg
- capacidad de carga (conectado): 40 kg
- material: ABS



Descripción	Systainer ³ M 337	Systainer ³ M 437
Realización	ayuda de extracción	ayuda de extracción
Contenido	Encaje para cartuchos	Encaje para cartuchos
Medidas A x F x ALT mm	396 x 296 x 337	396 x 296 x 437
Núm. Artículo	72520031.19V	72520032.19V



Sistemas de maletines Systainer³ L

Systainer³ L Maletín vacío para organización individual



- maletín de sistema práctico y robusto para el almacenamiento seguro y ordenado y el transporte de máquinas, herramientas, piezas pequeñas y consumibles
- fácil integración en los equipamientos para vehículos bott vario3 y los equipamientos bott gracias a los alojamientos laterales para guías
- T-Loc como elemento de control central: cerrar, abrir, acoplar solo con un giro
- opción de identificación mediante dos compartimentos para tarjetas en formato normalizado en la parte delantera
- apilable y conectable con todos los demás productos Systainer
- capacidad de carga (simple): 20 kg
- capacidad de carga (conectado): 40 kg
- material: ABS



Descripción	Systainer ³ L 137	Systainer ³ L 187	Systainer ³ L 237
Realización	asa	asa	ayuda de extracción
Contenido	vacío	vacío	vacío
Medidas A x F x ALT mm	508 x 296 x 137	508 x 296 x 187	508 x 296 x 237
Núm. Artículo	72520009.19V	72520010.19V	72520011.19V

Systainer³ L 137 con encaje universal



- maletín de sistema práctico y robusto para el almacenamiento seguro y ordenado y el transporte de piezas pequeñas y consumibles
- equipado con encaje universal con 6 compartimentos y piezas insertadas de tapa de diferentes tamaños
- fácil integración en los equipamientos para vehículos bott vario3 y los equipamientos bott gracias a los alojamientos laterales para guías
- T-Loc como elemento de control central: cerrar, abrir, acoplar solo con un giro
- opción de identificación mediante dos compartimentos para tarjetas en formato normalizado en la parte delantera
- apilable y conectable con muchos otros productos Systainer
- capacidad de carga (simple): 20 kg
- capacidad de carga (conectado): 40 kg
- material: ABS

Descripción	Systainer ³ L 137
Contenido	encaje universal con 6 compartimentos
Medidas A x F x ALT mm	508 x 296 x 137
Núm. Artículo	72520028.19V



Sistemas de maletines Systainer³ L

Systainer³ L con encaje



- maletín de sistema práctico y robusto para el almacenamiento seguro y ordenado y el transporte de herramientas, piezas pequeñas y consumibles
- equipado con alfombra suelo, encajes adaptables (módulo de 25 mm) y tapa acolchada para el diseño de insertos individuales
- fácil integración en los equipamientos para vehículos bott vario3 y los equipamientos bott gracias a los alojamientos laterales para guías
- T-Loc como elemento de control central: cerrar, abrir, acoplar solo con un giro
- opción de identificación mediante dos compartimentos para tarjetas en formato normalizado en la parte delantera
- apilable y conectable con muchos otros productos Systainer
- capacidad de carga (simple): 20 kg
- capacidad de carga (conectado): 40 kg
- material: ABS



Descripción	Systainer ³ L 137	Systainer ³ L 187	Systainer ³ M 237
Realización	asa	asa	ayuda de extracción
Contenido	1 alfombra suelo 2 encajes adaptables 1 tapa acolchada	1 alfombra suelo 4 encajes adaptables 1 tapa acolchada	1 alfombra suelo 6 encajes adaptables 1 tapa acolchada
Medidas A x F x ALT mm	508 x 296 x 137	508 x 296 x 187	508 x 296 x 237
Núm. Artículo	72520044.19V	72520045.19V	72520046.19V

Systainer³ Organizer Maletín vacío para organización individual



- maletín de sistema práctico y robusto para el almacenamiento seguro y ordenado y el transporte de piezas pequeñas y consumibles
- la tapa transparente permite ver el contenido y minimiza los tiempos de búsqueda
- fácil integración en los equipamientos para vehículos bott vario3 y los equipamientos bott gracias a los alojamientos laterales para guías
- T-Loc como elemento de control central: cerrar, abrir, acoplar solo con un giro
- opción de identificación mediante dos compartimentos para tarjetas en formato normalizado en la parte delantera
- apilable y conectable con muchos otros productos Systainer
- capacidad de carga: 20 kg



Descripción	Systainer ³ Organizer M 89	Systainer ³ Organizer L 89
Contenido	vacío	vacío
Medidas A x F x ALT mm	396 x 296 x 89	508 x 296 x 89
Núm. Artículo	72520001.19V	72520002.19V



Sistemas de maletines Systainer³ Organizer M + L

Systainer³ Organizer con cajitas



- maletín de sistema práctico y robusto para el almacenamiento seguro y ordenado y el transporte de piezas pequeñas y consumibles
- equipado con cajas para piezas pequeñas
- la tapa transparente permite ver el contenido y minimiza los tiempos de búsqueda
- fácil integración en los equipamientos para vehículos bott vario3 y los equipamientos bott gracias a los alojamientos laterales para guías
- T-Loc como elemento de control central: cerrar, abrir, acoplar solo con un giro
- opción de identificación mediante dos compartimentos para tarjetas en formato normalizado en la parte delantera
- apilable y conectable con muchos otros productos Systainer
- capacidad de carga: 20 kg



Descripción	Systainer ³ Organizer M 89	Systainer ³ Organizer M 89	Systainer ³ Organizer M 89
Contenido	12 cajas	18 cajas	28 cajas
Medidas A x F x ALT mm	396 x 296 x 89	396 x 296 x 89	396 x 296 x 89
Núm. Artículo	72520021.19V	72520022.19V	72520023.19V



Descripción	Systainer ³ Organizer L 89	Systainer ³ Organizer L 89	Systainer ³ Organizer L 89
Contenido	13 cajas	20 cajas	33 cajas
Medidas A x F x ALT mm	508 x 296 x 89	508 x 296 x 89	508 x 296 x 89
Núm. Artículo	72520024.19V	72520025.19V	72520026.19V

varioCase M vacío



- maletín de servicio ligero y de alta calidad para composición individual
- fácil integración en los equipamientos para vehículos bott vario3 y los equipamientos bott gracias a los alojamientos laterales para guías
- seguridad gracias al cierre automático al cerrar la tapa
- capacidad de carga: 20 kg
- material: aluminio tratado



Descripción	varioCase M 84	varioCase M135
Contenido	vacío	vacío
Medidas A x F x ALT mm	396 x 337 x 84	396 x 337 x 135
Núm. Artículo	72511001.97V	72511003.97V

varioCase M vacío



- maletín de servicio robusto y de alta calidad para composición individual
- fácil integración en los equipamientos para vehículos bott vario3 y los equipamientos bott gracias a los alojamientos laterales para guías
- seguridad gracias al cierre automático al cerrar la tapa
- capacidad de carga: 20 kg
- material: chapa de acero con recubrimiento en polvo
- color: gris antracita (RAL 7016)



Descripción	varioCase M 84	varioCase M135
Contenido	vacío	vacío
Medidas A x F x ALT mm	396 x 337 x 84	396 x 337 x 135
Núm. Artículo	72511005.19V	72511007.19V

Sistemas de maletines varioCase M

varioCase M con set de separadores



- maletín de servicio ligero y de alta calidad equipado con paneles y separadores
- para el almacenamiento ordenado y claro de las herramientas y los consumibles
- fácil integración en los equipamientos para vehículos bott vario3 y los equipamientos bott gracias a los alojamientos laterales para guías
- seguridad gracias al cierre automático al cerrar la tapa
- capacidad de carga: 20 kg
- material: aluminio tratado



Descripción	varioCase M 84	varioCase M135
Contenido	2 separadores / 5 paneles	2 separadores / 5 paneles
Medidas A x F x ALT mm	396 x 337 x 84	396 x 337 x 135
Núm. Artículo	72511013.97V	72511015.97V

varioCase M con set de separadores



- maletín de servicio robusto y de alta calidad equipado con paneles y separadores
- para el almacenamiento ordenado y claro de las herramientas y los consumibles
- fácil integración en los equipamientos para vehículos bott vario3 y los equipamientos bott gracias a los alojamientos laterales para guías
- seguridad gracias al cierre automático al cerrar la tapa
- capacidad de carga: 20 kg
- material: chapa de acero con recubrimiento en polvo
- color: gris antracita (RAL 7016)



Descripción	varioCase M 84	varioCase M135
Contenido	2 separadores / 5 paneles	2 separadores / 5 paneles
Medidas A x F x ALT mm	396 x 337 x 84	396 x 337 x 135
Núm. Artículo	72511014.19V	72511016.19V

varioCase M 84 con set de cajitas



- maletín de servicio ligero y de alta calidad equipado con cajas para piezas pequeñas
- para el almacenamiento ordenado y claro de las piezas pequeñas y los consumibles
- fácil integración en los equipamientos para vehículos bott vario3 y los equipamientos bott gracias a los alojamientos laterales para guías
- seguridad gracias al cierre automático al cerrar la tapa
- capacidad de carga: 20 kg
- material: aluminio tratado



Descripción	varioCase M 84	varioCase M 84	varioCase M 84	varioCase M 84
Contenido	11 cajas	17 cajas	24 cajas	32 cajas
Medidas A x F x ALT mm	396 x 337 x 84	396 x 337 x 84	396 x 337 x 84	396 x 337 x 84
Núm. Artículo	72511017.97V	72511018.97V	72511020.97V	72511021.97V

varioCase M 84 con set de cajitas



- maletín de servicio robusto y de alta calidad equipado con cajas para piezas pequeñas
- para el almacenamiento ordenado y claro de las piezas pequeñas y los consumibles
- fácil integración en los equipamientos para vehículos bott vario3 y los equipamientos bott gracias a los alojamientos laterales para guías
- seguridad gracias al cierre automático al cerrar la tapa
- capacidad de carga: 20 kg
- material: chapa de acero con recubrimiento en polvo
- color: gris antracita (RAL 7016)

Descripción	varioCase M 84
Contenido	17 cajas
Medidas A x F x ALT mm	396 x 337 x 84
Núm. Artículo	72511019.19V

Sistemas de maletines varioCase M

varioCase M 135 con set de cajitas



- maletín de servicio ligero y de alta calidad equipado con cajas para piezas pequeñas
- para el almacenamiento ordenado y claro de las piezas pequeñas y los consumibles
- mucho espacio gracias a un segundo nivel de almacenamiento con la bandeja para cajas
- fácil integración en los equipamientos para vehículos bott vario3 y los equipamientos bott gracias a los alojamientos laterales para guías
- seguridad gracias al cierre automático al cerrar la tapa
- capacidad de carga: 20 kg
- material: aluminio tratado

Descripción	varioCase M 135
Contenido	33 cajas con bandeja para cajas
Medidas A x F x ALT mm	396 x 337 x 135
Núm. Artículo	72511022.97V

varioCase M 84 con encaje para boquillas



- maletín de servicio ligero y de alta calidad equipado con encaje para boquillas y cajas para piezas pequeñas
- para el almacenamiento seguro y claro de boquillas de quemador
- fácil integración en los equipamientos para vehículos bott vario3 y los equipamientos bott gracias a los alojamientos laterales para guías
- seguridad gracias al cierre automático al cerrar la tapa
- capacidad de carga: 20 kg
- material: aluminio tratado

Descripción	varioCase M 84
Contenido	encaje para boquillas y 2 cajas para piezas pequeñas
Medidas A x F x ALT mm	396 x 337 x 84
Núm. Artículo	72511029.97V

varioCase L vacío



- maletín de servicio ligero y de alta calidad para composición individual
- fácil integración en los equipamientos para vehículos bott vario3 y los equipamientos bott gracias a los alojamientos laterales para guías
- seguridad gracias al cierre automático al cerrar la tapa
- capacidad de carga: 20 kg
- material: aluminio tratado



Descripción	varioCase L 84	varioCase L 135
Contenido	vacío	vacío
Medidas A x F x ALT mm	508 x 337 x 84	508 x 337 x 135
Núm. Artículo	72511002.97V	72511004.97V

varioCase L vacío



- maletín de servicio robusto y de alta calidad para composición individual
- fácil integración en los equipamientos para vehículos bott vario3 y los equipamientos bott gracias a los alojamientos laterales para guías
- seguridad gracias al cierre automático al cerrar la tapa
- capacidad de carga: 20 kg
- material: chapa de acero con recubrimiento en polvo
- color: gris antracita (RAL 7016)



Descripción	varioCase L 84	varioCase L 135
Contenido	vacío	vacío
Medidas A x F x ALT mm	508 x 337 x 84	508 x 337 x 135
Núm. Artículo	72511006.19V	72511008.19V

Sistemas de maletines varioCase L

varioCase L con set de separadores



- maletín de servicio ligero y de alta calidad equipado con paneles y separadores
- para el almacenamiento ordenado y claro de las herramientas y los consumibles
- fácil integración en los equipamientos para vehículos bott vario3 y los equipamientos bott gracias a los alojamientos laterales para guías
- seguridad gracias al cierre automático al cerrar la tapa
- capacidad de carga: 20 kg
- material: aluminio tratado



Descripción	varioCase L 84	varioCase L 135
Contenido	3 separadores / 6 paneles	3 separadores / 6 paneles
Medidas A x F x ALT mm	508 x 337 x 84	508 x 337 x 135
Núm. Artículo	72511009.97V	72511011.97V

varioCase L con set de separadores



- maletín de servicio robusto y de alta calidad equipado con paneles y separadores
- para el almacenamiento ordenado y claro de las herramientas y los consumibles
- fácil integración en los equipamientos para vehículos bott vario3 y los equipamientos bott gracias a los alojamientos laterales para guías
- seguridad gracias al cierre automático al cerrar la tapa
- capacidad de carga: 20 kg
- material: chapa de acero con recubrimiento en polvo
- color: gris antracita (RAL 7016)



Descripción	varioCase M 84	varioCase M135
Contenido	3 separadores / 6 paneles	3 separadores / 6 paneles
Medidas A x F x ALT mm	508 x 337 x 84	508 x 337 x 135
Núm. Artículo	72511010.19V	72511012.19V

varioCase L 84 con set de cajitas



- maletín de servicio ligero y de alta calidad equipado con cajas para piezas pequeñas
- para el almacenamiento ordenado y claro de las piezas pequeñas y los consumibles
- fácil integración en los equipamientos para vehículos bott vario3 y los equipamientos bott gracias a los alojamientos laterales para guías
- seguridad gracias al cierre automático al cerrar la tapa
- capacidad de carga: 20 kg
- material: aluminio tratado



Descripción	varioCase L 84	varioCase L 84	varioCase L 84	varioCase L 84
Contenido	12 cajas y compartimento para herramientas	17 cajas y compartimento para herramientas	24 cajas y compartimento para herramientas	32 cajas y compartimento para herramientas
Medidas A x F x ALT mm	508 x 337 x 84	508 x 337 x 84	508 x 337 x 84	508 x 337 x 84
Núm. Artículo	72511023.97V	72511024.97V	72511026.97V	72511027.97V

varioCase L 84 con set de cajitas



- maletín de servicio robusto y de alta calidad equipado con cajas para piezas pequeñas
- para el almacenamiento ordenado y claro de las piezas pequeñas y los consumibles
- fácil integración en los equipamientos para vehículos bott vario3 y los equipamientos bott gracias a los alojamientos laterales para guías
- seguridad gracias al cierre automático al cerrar la tapa
- capacidad de carga: 20 kg
- material: chapa de acero con recubrimiento en polvo
- color: gris antracita (RAL 7016)

Descripción	varioCase L 84
Contenido	17 cajas y compartimento para herramientas
Medidas A x F x ALT mm	508 x 337 x 84
Núm. Artículo	72511025.19V

Sistemas de maletines varioCase L

varioCase L 135 con set de cajitas



- maletín de servicio ligero y de alta calidad equipado con cajas para piezas pequeñas
- para el almacenamiento ordenado y claro de las piezas pequeñas y los consumibles
- mucho espacio gracias a un segundo nivel de almacenamiento con la bandeja para cajas
- fácil integración en los equipamientos para vehículos bott vario3 y los equipamientos bott gracias a los alojamientos laterales para guías
- seguridad gracias al cierre automático al cerrar la tapa
- capacidad de carga: 20 kg
- material: aluminio tratado

Descripción	varioCase L 135
Contenido	34 cajas con bandeja para cajas y compartimento para herramientas
Medidas A x F x ALT mm	508 x 337 x 135
Núm. Artículo	72511028.97V

varioCase L 84 con encaje para boquillas



- maletín de servicio ligero y de alta calidad equipado con encaje para boquillas y cajas para piezas pequeñas
- para el almacenamiento seguro y claro de boquillas de quemador
- fácil integración en los equipamientos para vehículos bott vario3 y los equipamientos bott gracias a los alojamientos laterales para guías
- seguridad gracias al cierre automático al cerrar la tapa
- capacidad de carga: 20 kg
- material: aluminio tratado

Descripción	varioCase L 84
Contenido	encaje para boquillas, 2 cajas para piezas pequeñas y compartimento para herramientas
Medidas A x F x ALT mm	508 x 337 x 84
Núm. Artículo	72511030.97V



perfo

Orden en el lugar de trabajo

Acceso más rápido a herramientas y piezas pequeñas

Un sistema: el original



Claridad para una mayor previsión

Nuestro sistema de pared agujereada perfo garantiza la eficiencia y el orden en el lugar de trabajo. La provisión sistemática de herramientas y piezas pequeñas garantiza un acceso rápido a ellas. perfo ofrece un sistema uniforme con numerosos ganchos y portaherramientas diferentes.

En el equipamiento para vehículos bott vario3, el módulo perfo está disponible por defecto en los laterales. Los revestimientos de pared interior del vehículo o los separadores de carga del vehículo también se pueden equipar con un módulo perfo.

Las superficies agujereadas perfo se pueden integrar en los armarios cubio y en los carros de herramientas. Nuestras superficies agujereadas perfo son particularmente adecuadas para el montaje en la pared o en el banco de trabajo. Además, las estanterías perfo y los accesorios perfo Mobile independientes ofrecen muchas opciones para colocar con flexibilidad herramientas y materiales.

Soporte redondo perfo

- Recubrimiento chapa de acero, gris antracita RAL 7016
- Con 2 admisiones, máx. Ø 70 mm



UE	1
Medidas A x F x ALT mm	175 x 87 x 70
Núm. Artículo	14021053.19V

Set dispensador de agua perfo

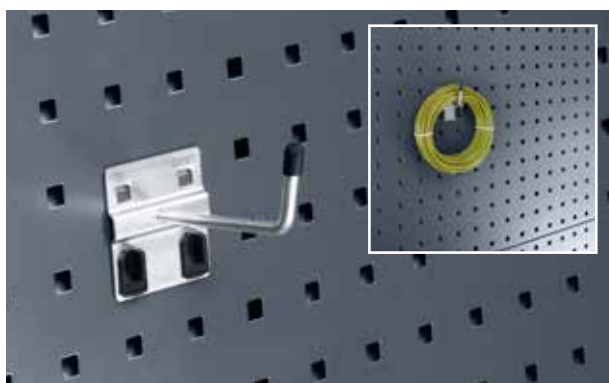
- 10 litros de capacidad
- Grifo debajo del bidón
- Con consola de aluminio y cincha de sujeción



UE	1
Medidas A x F x ALT mm	370 x 185 x 375
Núm. Artículo	63003059.19V

Gancho plus perfo

- Con base ancha
- Final del gancho elevado (35 mm)



UE	5	5	5
Medidas A x F x ALT mm	60 x 25 x 60	60 x 50 x 60	60 x 75 x 60
Núm. Artículo	14001117	14001119	14001121

Soporte para rollos de papel perfo con bloqueo automático

- Para rollos de papel máx. 260 mm ancho, Ø 280 mm
- Incluido 1 rollo de papel



Realización	Portarrollos de papel	Rollo de papel
UE	1	12
Medidas A x F x ALT mm	315 x 185 x 180	200 x 130 x 130
Núm. Artículo	63003058.19V	63003074.90V

Surtidos de soportes perfo

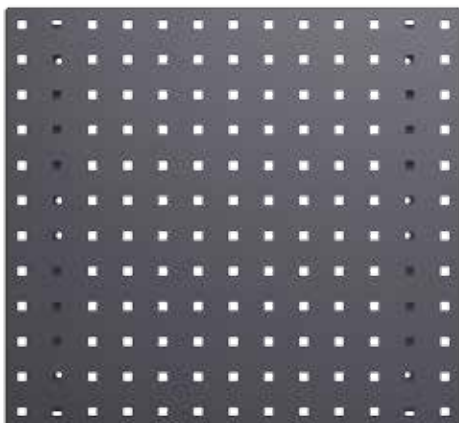


- Contenido
- 2 ganchos P 5 mm
- 2 ganchos P 75 mm
- 2 ganchos plus P 5 mm
- 2 ganchos plus P 75 mm
- 2 ganchos dobles 75 mm
- 1 gancho de hierro 1 mm
- 1 soporte redondo Ø 4 mm
- 1 soporte redondo Ø 6 mm
- 1 llave de montaje

Núm. Artículo

14030215

Superficies agujereadas perfo



- Alta estabilidad gracias al canteado lateral
- Perfiles de refuerzo adicionales en la parte posterior
- Perforación: 9,2 x 9,2 mm, distancia agujeros: 38,1 mm
- Conexión en unión continua del soporte de herramientas a la superficie de soporte
- La medida modular se conserva más allá de las uniones entre superficies en varias superficies

Medidas A x F x ALT mm	495 x 13 x 457	991 x 13 x 457	1486 x 13 x 457	1981 x 13 x 457
Núm. Artículo	14025115.19	14025117.19	14025118.19	14025119.19



Si tiene preguntas sobre los productos de bott o desea hacer un pedido por teléfono, los empleados del servicio telefónico de atención al **cliente** estarán encantados de ayudarle: **93 438 23 82.**

O envíe su solicitud por correo electrónico a: **santitudesca@gmail.com**

www.bott-spain.com

Comercial Hispano Tudesca, Calle Vinaroz 12, 08906 Hospitalet De Llobregat, Barcelona

Telefon: 93 438 23 82, Telefax: 93 438 28 00