



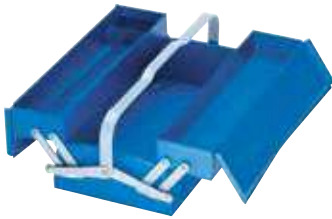
**BECANI**  
SOLUCIONES INDUSTRIALES



# ALMACENAMIENTOS PORTÁTILES PARA HERRAMIENTAS



CAJAS DE  
HERRAMIENTA  
>048



COFRES DE  
HERRAMIENTA  
>049



MALETAS PORTA-  
HERRAMIENTAS/  
MALETAS CON RUEDAS  
>051



GEDORE SORTIMO®  
>054



**BECANI**  
SOLUCIONES INDUSTRIALES

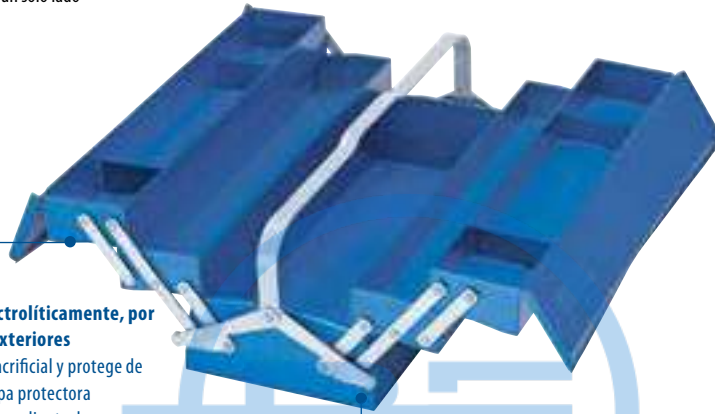
## Cajas de herramienta

# CAJAS DE HERRAMIENTAS

- > Con sist. de articulaciones remachadas
- > Gran apertura de los compartimentos
- > Gran estabilidad también con apertura de un solo lado
- > GEDORE azul

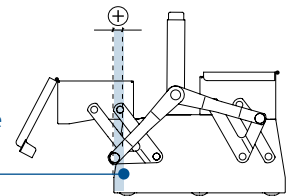


- > De chapa de acero galvanizada electrolíticamente, por lo que es adecuada también para exteriores
- > La capa de cinc actúa como un ánodo sacrificial y protege de este modo, en caso de daños, la otra capa protectora
- > Óptima protección frente a la corrosión mediante dos capas protectoras, una capa de cinc y otra de laca de pintura



GEDORE PLUS ofrece una estabilidad máxima especialmente cuando los cajones se abren de un solo lado

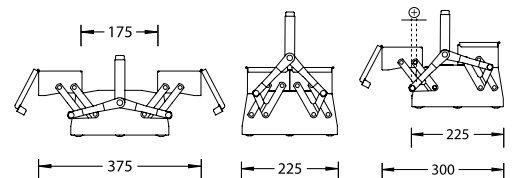
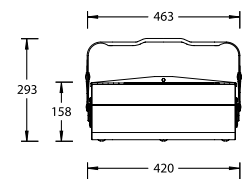
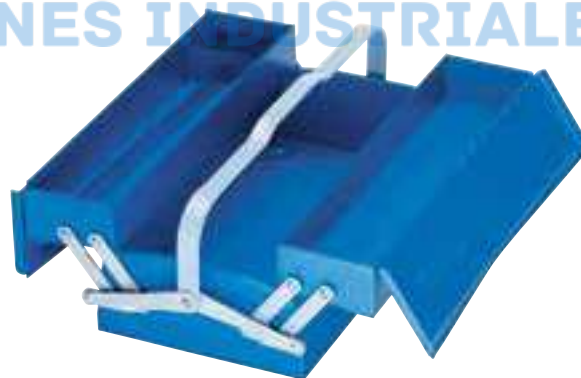
GEDORE PLUS, más espacio en comparación con modelos tradicionales



## 1263 L CAJA DE HERRAMIENTA

3 compartimentos

- > Con sist. de articulaciones remachadas
- > Gran apertura de los compartimentos
- > Gran estabilidad también con apertura de un solo lado
- > Esmaltado en polvo en GEDORE azul
- > Dimensiones: AL 158 x AN 420 x P 225 mm
- > Especialmente apta para los juegos S 1150, S 1151 y S 1151 A



AL	AN	P		Código	Nº
158	420	225	4,0	6608250	1263 L

S 1151 S 1151 A

>88



S 1002

>83



S 1005 A

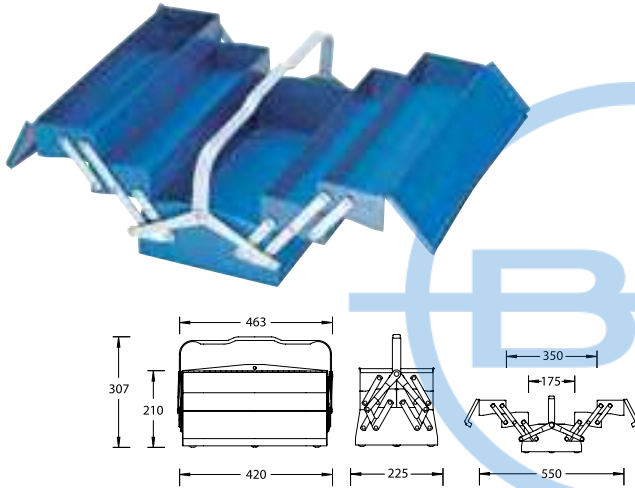
>89



## 1265 L CAJA DE HERRAMIENTA

5 compartimentos

- > Con sist. de articulaciones remachadas
- > Gran apertura de los compartimentos
- > Gran estabilidad también con apertura de un solo lado
- > Esmaltado en polvo en GEDORE azul
- > Dimensiones: AL 210 x AN 420 x P 225 mm
- > Especialmente apta para los juegos S 1151 y S 1151 A

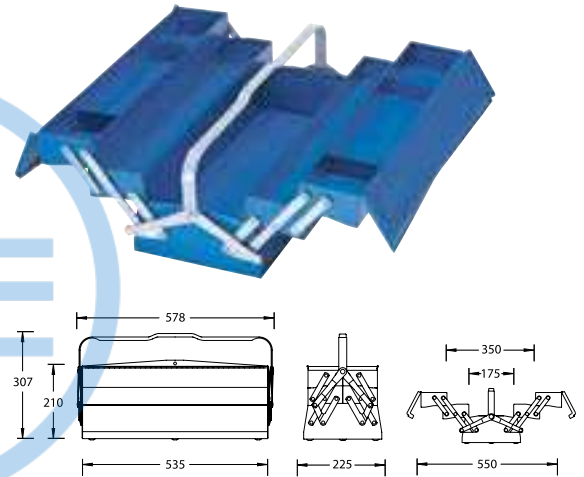


AL	AN	P		Código	Nº
210	420	225	5,2	6609060	1265 L

## 1335 L CAJA DE HERRAMIENTA

5 compartimentos, forma larga

- > Con sist. de articulaciones remachadas
- > Gran apertura de los compartimentos
- > Gran estabilidad también con apertura de un solo lado
- > Esmaltado en polvo en GEDORE azul
- > Dimensiones: AL 210 x AN 535 x P 225 mm
- > Especialmente apta para los juegos S 1024, S 1025, S 1151 y S 1151 A



AL	AN	P		Código	Nº
210	535	225	6,3	6610580	1335 L

### Cajas de herramienta con cajones

Cierre centralizado  
Cajones con extracción total

## 1410 L CAJA DE HERRAMIENTA CON 6 CAJONES

- > Con 3 cajones grandes y 3 pequeños, y bandeja de carga
- > Cajones con extracción total
- > Especialmente apta para los juegos S 1002 y S 1005 A
- > Sólida construcción en chapa de acero con cierre centralizado
- > GEDORE azul
- > Dimensiones: AL 364 x AN 663 x P 308 mm
- > Carga máxima 75 kg



AL	AN	P		Código	Nº
364	663	308	28,0	6614300	1410 L

## 1420 L CAJA DE HERRAMIENTA CON 3 CAJONES

- > Con 3 cajones grandes y bandeja de carga
- > Cajones con extracción total
- > Especialmente apta para los juegos S 1002 y S 1005 A
- > Sólida construcción en chapa de acero con cierre centralizado
- > GEDORE azul
- > Dimensiones: AL 298 x AN 610 x P 265 mm
- > Carga máxima 75 kg



AL	AN	P		Código	Nº
298	610	265	20,0	6615700	1420 L



## Cofres de herramienta

### 1370 Z COFRE DE HERRAMIENTA PARA MECÁNICOS

- > De chapa de acero, especialmente galvanizado para protección anticorrosiva óptima
- > La mayor estabilidad gracias a su fabricación mediante la técnica clinch
- > Con bandeja para piezas pequeñas desmontable ES 1370 Z
- > Con correa de nylon E-1370 para llevarlo, y protección para el hombro
- > Carga máxima 25 kg



AL	AN	P		Código	Nº
224	554	202	5,0	1497677	1370 Z
69	179	167	0,6	1497634	ES 1370 Z
			0,1	5600300	E-1370

### 1440 Z COFRE DE HERRAMIENTA JUMBO galvanizado

- > De sólida chapa de acero, especialmente galvanizado, resistente a la intemperie para el duro ritmo diario de trabajo
- > Protección anticorrosiva óptima, protección contra las salpicaduras de agua
- > La mayor estabilidad gracias a su fabricación mediante la técnica clinch
- > Con herrajes robustos y bisagras seguras
- > Dispositivo de tope de tapa al abrirse completamente
- > Anchas asas para transporte
- > Carga máxima 150 kg
- > Cierre central con cerradura de candado
- > Interior revestido
- > Con bandeja para pequeñas piezas (ES 1440)



AL	AN	P		Código	Nº
320	698	387	17,0	6628280	1440 Z-70
340	841	427	21,0	6628360	1440 Z-83
440	918	537	30,0	6629170	1440 Z-91
320	998	387	22,0	6629250	1440 Z-100

### 1441 Z CHASIS galvanizado

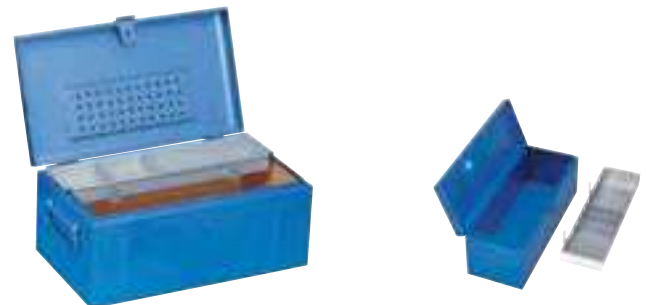
- > De chapa de acero, especialmente galvanizado
- > Para movilizar el cofre de herramienta JUMBO 1440 / 1440 Z
- > 4 ruedas giratorias, 2 de ellas con freno total
- > Entrega en piezas sueltas para un montaje personalizado



AL	AN	P		Código	Nº
135	697	386	4,9	1497766	1441 Z-70
135	840	426	5,4	1497774	1441 Z-83
135	917	536	6,0	1497782	1441 Z-91
135	997	386	5,8	1497790	1441 Z-100

### 1440 COFRE DE HERRAMIENTA JUMBO

- > Construcción de chapa de acero, con asas (excepto 1440-45, 1440-64)
- > GEDORE azul, protección contra salpicaduras
- > Con robustas bisagras, asas, y topes de sujeción de la tapa abierta
- > Revestimiento interior especial, portadocumentos y para piezas pequeñas ES 1440
- > Chasis 1441 Z bajo demanda adicional
- > Acabados especiales disponibles bajo demanda
- > 1440-45 sin bandeja para piezas pequeñas
- > Capacidad de carga: 1440-70, -83, -91, -100 hasta 400 kg sin usar las asas, levantamiento, la capacidad estática de las asas máx. 150 kg



AL	AN	P		Código	Nº
230	450	230	4,0	6612440	1440-45
230	640	230	7,0	6611040	1440-64
320	698	387	19,0	6616510	1440-70
340	841	427	23,0	6616780	1440-83
440	918	537	32,0	6616860	1440-91
320	998	387	25,0	6616940	1440-100



## WK 1000 L MALETA DE HERRAMIENTA VACÍA

- > En polietileno resistente a los golpes, a aceites, ácidos y alteraciones de humedad o temperatura
- > Con inserto de espuma
- > Dimensiones: AN 437 x P 379 x AL 160 mm
- > Entrega sin herramientas



AN	P	AL		Código	Nº
430	360	140	1,6	5600220	WK 1000 L

## WK 1091 L MALETA DE HERRAMIENTA VACÍA

- > De piel vacuna curtida ecológica
- > Esmerada elaboración con resistentes costuras industriales
- > Cuba en chapa de acero galvanizada
- > Bordes reforzados con cantoneras de aluminio, piezas metálicas unidas de forma permanente con remache
- > Patas para superficies delicadas
- > Frente abatible que permite acceder cómodamente a la herramienta, protegido con dos cerraduras contra una apertura accidental
- > Correa removible con almohadilla y asa resistente
- > Protegida con 2 cerraduras, se incluyen dos llaves en la entrega
- > Portadocumentos
- > Dimensiones interiores: 430 x 200 x 290 mm



AN	P	AL		Código	Nº
430	200	290	4,2	1953729	WK 1091 L

## WK 1015 L MALETA CON RUEDAS

vacío

- > Mango telescópico ergonómico
- > Ancha distancia entre ejes con dos ruedas en líneas que permiten un movimiento sin riesgos de vuelco
- > Estructura robusta de aluminio con protegecantos, cubierta de plástico ABS resistente a los golpes
- > Al abrir la tapa, la maleta queda protegida ante un cierre involuntario gracias a un dispositivo de encaje del soporte de la tapa.
- > Portadocumentos A4 en tapa
- > Panel para herramientas extraíble con 22 bolsillos para herramientas en la parte delantera y trasera
- > Placa extraíble para el fondo de la maleta con 15 bolsas para herramientas
- > Fondo departamentable de manera variable
- > Cierre mediante dos cerraduras de cilindro así como con cerradura de combinación
- > Asa ergonómica
- > Dimensiones interiores: 485 x 350 x 195 mm
- > Carga máxima: 30 kg



AN	P	AL		Código	Nº
485	350	195	8,0	2822326	WK 1015 L

## WK 1018 L MALETA PARA HERRAMIENTAS DE GRANDES DIMENSIONES

vacío

- > Estructura robusta de aluminio con protegecantos, cubierta de plástico ABS resistente a los golpes
- > Al abrir la tapa, la maleta queda protegida ante un cierre involuntario gracias a un dispositivo de encaje del soporte de la tapa.
- > Portadocumentos A4 en tapa
- > Panel para herramientas extraíble con 22 bolsillos para herramientas en la parte delantera y trasera
- > Placa extraíble para el fondo de la maleta con 15 bolsas para herramientas
- > Fondo departamentable de manera variable
- > Cierre mediante dos cerraduras de cilindro así como con cerradura de combinación
- > Asa ergonómica
- > Dimensiones interiores: 480 x 370 x 180 mm
- > Carga máxima: 30 kg



AN	P	AL		Código	Nº
480	370	180	6,0	2822342	WK 1018 L

S 1000

>69



1091

>71



S 1090

>75



# GEDORE L-BOXX® POWERED BY SORTIMO®

## El desafío:

El taller perfecto "para llevar"

- > GEDORE apuesta con el sistema de transporte de cajas de Sortimo® por una movilidad eficaz
- > La combinación ideal para una planificación inteligente y eficiente de los procesos y los proyectos



## La tarea

- > Las herramientas, máquinas y materiales tienen que ser transportados de manera sencilla, segura, cómoda y eficaz al lugar de trabajo correspondiente.
- > Hay que reducir el tiempo de carga – pero hay que garantizar la seguridad de la carga.

## Para su seguridad e integración

- > ¿Sabía que en caso de accidente un destornillador puede desarrollar una fuerza de carga de 8 kg?
- > ¡Y eso que el destornillador no es una herramienta pesada! Así que imagínese que potencia adquiere una llave o un martillo en caso de accidente!
- > Las cajas L-BOXX® de GEDORE son totalmente compatibles con todos los accesorios para vehículos de Sortimo®
- > La calidad de las cajas L-BOXX® de GEDORE se someten continuamente a estrictos controles de conformidad con las directrices de Sortimo®. Para confirmar su calidad Sortimo® se somete a los test de accidentes del TÜV alemán.
- > En caso de accidente todas las herramientas permanecen en su sitio – de manera segura en su caja L-BOXX® de GEDORE.

## Su ventaja

- > Sistemas de orden inteligentes
- > Flexible, modular e individual
- > Ideal para su empleo móvil
- > Variable y potente
- > Acceso rápido a las herramientas – una organización perfecta
- > Las cajas de transporte estándar – compatibles, por ejemplo, con todas las fabricantes de herramientas
- > Seguridad garantizada

## La solución:

### El sistema de módulos de GEDORE "MIXX AND CLICK"

- > Diversos surtidos y módulos de herramientas en el sistema de cajas de transporte de Sortimo®
- > La caja L-BOXX® 136 de GEDORE con asa frontal y la caja i-BOXX® 72 de GEDORE, powered by Sortimo® conforman la base del sistema "MIXX AND CLICK" de GEDORE
- > Todas las cajas L-BOXX® de GEDORE se suministran con un panel para herramientas en la tapa para lograr más orden y espacio.
- > Son perfectas para el trabajo móvil – el taller "para llevar"

#### Son altamente compatibles, extremadamente flexibles y se adaptan a todas las necesidades individuales:

- > El sistema modular de GEDORE "MIXX AND CLICK" convence por sus múltiples combinaciones que se adaptan a sus necesidades individuales, también a los módulos de otros fabricantes (por ejemplo, Bosch)
- > En combinación con otros elementos de la serie Sortimo® (cajas de transporte y componentes) se consigue un taller móvil ordenado.
- > Se adapta perfectamente a sus necesidades personales.



### i-Module Módulos Individuales



¿No ha encontrado el módulo de herramientas que se adapte a sus necesidades? Contáctenos – le configuramos un módulo completo que cumpla con sus deseos y necesidades.

### GEDORE L-BOXX® 136, powered by Sortimo®

- > Sólida construcción
- > Transporte sencillo y cómodo al lugar de trabajo
- > En plástico ABS resistente a los golpes
- > Asa de la tapa estándar para un transporte horizontal de la caja L-BOXX®
- > Asa frontal adicional ergonómica para un transporte vertical de la caja L-BOXX®
- > Protección contra salpicaduras
- > Con panel para herramientas GEDORE para lograr más orden y espacio
- > Sistema Easy Clic: Práctica unión de encaje para dos o más cajas L-BOXX®, para una fijación segura y un transporte fácil
- > Integración sencilla en vehículos con equipamiento Sortimo® (con certificado TÜV)





# 1100-01 GEDORE L-BOXX® 136 CON SURTIDO PROFESIONAL

58 piezas

- > Especialmente apto para el profesional o para el aficionado al bricolaje
- > Una práctica selección de herramientas
- > Con módulo para herramientas Check-Tool para reconocer fácilmente qué herramienta falta
- > 1100 CT2-01 módulo con herramientas sin caja L-BOXX® 136



1100-01



1100 CT2-01

Contenido	kg	Código	Nº
1993 U-20 1990-10 1995 19 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 21 22 24 60 CP 8 142 10 JC 8316-160 JC 8133-180 JC 600 H-500 110-256 45 S TFK 649 E-649 F 0063-08 H 42-10 SCL 43 TX-80 VDE 2170-2160 PH-077 4615 3 4533-2 8728 + 1100 L	8,3	2658194	1100-01

Contenido	kg	Código	Nº
1993 U-20 1990-10 1995 19 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 21 22 24 60 CP 8 142 10 JC 8316-160 JC 8133-180 JC 600 H-500 110-256 45 S TFK 649 E-649 F 0063-08	6,8	2936828	1100 CT2-01

Descripción	kg	Código	Nº
Inserto de goma-espuma 2/2 L-BOXX 136, vacío	0,200	2690055	EI-1100-01

# 1100-02 GEDORE L-BOXX® 136 CON SURTIDO PARA ELECTRICISTAS

36 piezas

- > Especialmente apto para profesiones electrotécnicas
- > Una meditada selección de herramientas
- > Con módulo para herramientas Check-Tool para reconocer fácilmente qué herramienta falta
- > 1100 CT2-02 módulo con herramientas sin caja L-BOXX® 136



1100 CT2-02



1100-02

Contenido	kg	Código	Nº
110-256 112-2510 600 H-500 60 CP 8 142 10 JC 8097 8133-180 JC VDE 8314-160 H VDE 8132-200 H VDE 8132 AB-200 H VDE 8098-160 H VDE 8094 4528 4629 0175-06 H 42-10 VDE 2170-2160 PH-077 4615 3 V 4616 45 E 4533-2 + 1100 L	7,7	2658208	1100-02

Contenido	kg	Código	Nº
110-256 112-2510 600 H-500 60 CP 8 142 10 JC 8097 8133-180 JC VDE 8314-160 H VDE 8132-200 H VDE 8132 AB-200 H VDE 8098-160 H VDE 8094 4528 4629 0175-06	6,1	2936836	1100 CT2-02

Descripción	kg	Código	Nº
Inserto de goma-espuma 2/2 L-BOXX 136, vacío	0,200	2690047	EI-1100-02

## 1100-03

### GEDORE L-BOXX® 136 CON SURTIDO PARA TÉCNICOS EN INSTALACIONES SANITARIAS

44 piezas

- > Especialmente apto para técnicos de instalaciones sanitarias, de calefacción y aire acondicionado
- > Una meditada selección de herramientas
- > Con módulo para herramientas Check-Tool para reconocer fácilmente qué herramienta falta
- > Con dos módulos para herramientas Check-Tool superpuestos
- > 1100 CT2-03-100 B y -600 D módulo con herramientas sin caja L-BOXX® 136



1100 CT2-03-100 B



1100 CT2-03-600 D



1100-03

Contenido	kg	Código	Nº	Contenido	kg	Código	Nº
7 R 10 13 17 19 24 100 1.1/2 142 10 TL 322000 232001 225011 231000 381000 380100 600 H-500 110-256 SCL 43 TX-80 V 4614 PLUS 45 P H 42-10 316500 4533-2 VDE 2170-2160 PH-077 + 1100 L	10,3	2658216	1100-03	7 R 10 13 17 19 24 100 1.1/2 142 10 TL 322000 232001 225011 231000 381000 380100 600 H-500 110-256 SCL 43 TX-80 V 4614 PLUS 45 P H 42-10 316500	4,4	2940590	1100 CT2-03-100 B
					2,6	2940604	1100 CT2-03-600 D
Descripción	kg	Código	Nº	Descripción	kg	Código	Nº
Inserto de goma-espuma 2/2 L-BOXX 136, vacío	0,200	2689979	EI-1100-03-100 B	Inserto de goma-espuma 2/2 L-BOXX 136, vacío	0,200	2690039	EI-1100-03-600 D

## 1100-BASIC

### SURTIDO BÁSICO

en caja L-BOXX® 136, 23 piezas

- > Equipamiento básico para todas las profesiones
- > 1100 CT2-BASIC módulo con herramientas sin caja L-BOXX® 136



1100-BASIC



1100 CT2-BASIC

Contenido	kg	Código	Nº
7 10 12 13 14 15 16 17 18 19 4528 4533-2 406 95-200 600 H-500 8133-180 JC 8316-180 JC 142 10 TL 2150 4 5,5 6,5 2160 PH 1 2 4615 3 + 1100 L	6,1	2835983	1100-BASIC
7 10 12 13 14 15 16 17 18 19 4528 4533-2 406 95-200 600 H-500	2,4	2835967	1100 CT2-BASIC
Descripción	kg	Código	Nº
Inserto de goma-espuma 2/2 L-BOXX 136, vacío	0,200	2835975	EI-1100 CT2-BASIC

1100-1094

&gt;592



# 1100-1.04

## SURTIDO DE EXTRACTORES UNIVERSALES

en caja L-BOXX® 136

- > Carga máx. 5 t
- > Con puente de dos o tres brazos
- > Con gancho delgado, enteramente de acero y prolongaciones
- > Se suministran ganchos extractores extra delgados para espacios estrechos
- > Ganchos forjados con perfil extremadamente estrecho perfecto para espacios de difícil acceso
- > Combinación de hasta 12 extractores diferentes
- > Diámetro exterior hasta 130 mm, diámetro interior hasta 170 mm con una longitud de 200 mm
- > 1100 CT2-1.04 módulo con herramientas sin caja L-BOXX® 136
- > Con módulo para herramientas Check-Tool para reconocer fácilmente qué herramienta falta
- > Las herramientas se introducen completamente en la gomaespuma, por lo tanto los módulos llenos son apilables
- > Los módulos se pueden emplear en cajones con dimensiones mínimas de 400 x 310 x 60 mm



1100-1.04



1100 CT2-1.04

Contenido	kg	Código	Nº
1x 1.04/HP1A-B	6,3	2838362	1100-1.04
1x 107/1A03			
1x 106/A-100-B			
3x 106/A-100-VB			
3x 106/A-100-S			
3x 106/S101-S			
1x 1.1406200			
+ 1100 L			

Contenido	kg	Código	Nº
1x 1.04/HP1A-B	4,1	2836068	1100 CT2-1.04
1x 107/1A03			
1x 106/A-100-B			
3x 106/A-100-VB			
3x 106/A-100-S			
3x 106/S101-S			
1x 1.1406200			

Descripción	kg	Código	Nº
Inserto de goma-espuma 2/2 L-BOXX 136, vacío	0,200	2836076	EI-1100 CT2-1.04

# 1100-1.04/12A

## JUEGO DE EXTRACTORES INTERIORES Y EXTERIORES

en caja L-BOXX® 136

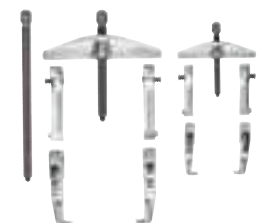
- > Carga máx. 3 y 5 t
- > Para anchura hasta Ø 200 mm exterior, Ø 70-260 mm interior, y profundidad hasta 300 mm
- > En 3 de 4 husillos se puede cambiar la punta (bola/punta)
- > Ganchos de sujeción rápida con perfil en forma de T autoportante para mayor transmisión de fuerza
- > Ganchos forjados con perfil extremadamente estrecho perfecto para espacios de difícil acceso
- > 2 prolongaciones de acero 100 y 150 mm con freno del gancho para ajuste rápido de las patas
- > 1100 CT2-1.04/12A módulo con herramientas sin caja L-BOXX® 136
- > Con módulo para herramientas Check-Tool para reconocer fácilmente qué herramienta falta
- > Las herramientas se introducen completamente en la gomaespuma, por lo tanto los módulos llenos son apilables
- > Los módulos se pueden emplear en cajones con dimensiones mínimas de 400 x 310 x 90 mm



1100-1.04/12A



1100 CT2-1.04/12A



Contenido	kg	Código	Nº
1x 1.04/1A	9,6	2927241	1100-1.04/12A
1x 1.04/2A			
1x 106/A-100-VB			
1x 106/B-150-VB			
1x 1.1406200			
1x 1.2106350KS			
+ 1100 L			

Contenido	kg	Código	Nº
1x 1.04/1A	7,4	2927268	1100 CT2-1.04/12A
1x 1.04/2A			
1x 106/A-100-VB			
2x 106/B-150-VB			
1x 1.1406200			
1x 1.2106350KS			

Descripción	AN	P	AL	kg	Código	Nº
Inserto de goma-espuma 2/2 L-BOXX 136, vacío	400	310	90	0,200	2927276	EI-1100 CT2-1.04/12A

# 1100-1.41/2A

## JUEGO DE EXTRACTOR DE GUILLOTINA

en la caja L-BOXX® 136

- > Para anchura de Ø 22 a 115 mm y profundidad hasta 295 mm
- > Con adaptadores roscados para rosca interior M8-M18
- > Para sacar y extraer piezas situadas muy juntas, como rodamientos de rodillos cónicos, anillos de rodadura interior
- > La profundidad se puede ampliar mediante las prolongaciones 1.38/AV-FV de 195 a 295 mm
- > 1100 CT2-1.41/2A módulo con herramientas sin caja L-BOXX® 136
- > Con módulo para herramientas Check-Tool para reconocer fácilmente qué herramienta falta
- > Las herramientas se introducen completamente en la gomaespuma, por lo tanto los módulos llenos son apilables
- > Los módulos se pueden emplear en cajones con dimensiones mínimas de 400 x 310 x 60 mm



1100 CT2-1.41/2A



1100-1.41/2A

Contenido	📏	Código	Nº
1x 1.38/2	11,5	2927284	1100-1.41/2A
1x 1.40/2			
1x 1.81/20			
1x 1.38/CV			
+ 1100 L			

Contenido	📏	Código	Nº
1x 1.38/2	7,9	2927292	1100 CT2-1.41/2A
1x 1.40/2			
1x 1.81/20			
1x 1.38/CV			

Descripción	📏	Código	Nº
Inserto de goma-espuma 2/2 L-BOXX 136, vacío	0,200	2927306	EI-1100 CT2-1.41/2A

# 1100-1.30

## SURTIDO DE EXTRACTORES INTERIORES

en caja L-BOXX® 136, 7 piezas

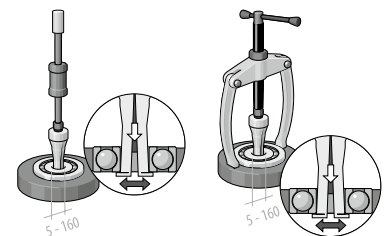
- > Para Ø 12 - 35 mm
- > Para extraer rodamientos muy justos, aros, cajas, aros retenes Simmer® etc.
- > Con martillo deslizante de 1,7 kg y contrasoprote
- > 1100 CT2-1.30 módulo con herramientas sin caja L-BOXX® 136
- > Con módulo para herramientas Check-Tool para reconocer fácilmente qué herramienta falta
- > Las herramientas se introducen completamente en la gomaespuma, por lo tanto los módulos llenos son apilables
- > Los módulos se pueden emplear en cajones con dimensiones mínimas de 400 x 310 x 60 mm



1100-1.30



1100 CT2-1.30



Contenido	📏	Código	Nº
1.30/2	7,2	2836041	1100-1.30
1.30/3			
1.30/4			
1.30/4A			
1.30/5			
1.36/1			
1.35/2			
+ 1100 L			

Contenido	📏	Código	Nº
1.30/2	5,0	2836025	1100 CT2-1.30
1.30/3			
1.30/4			
1.30/4A			
1.30/5			
1.36/1			
1.35/2			

Descripción	📏	Código	Nº
Inserto de goma-espuma 2/2 L-BOXX 136, vacío	0,200	2836033	EI-1100 CT2-1.30



## 1100 CT1-7

### JUEGO DE LLAVES COMBINADAS

en módulo 2/2 L-BOXX® 136, 12 piezas



Contenido	kg	Código	Nº
7 8 10 12 13 14 15 16 17 18 19 22 24	1,400	2835908	1100 CT1-7

Descripción	kg	Código	Nº
Inserto de goma-espuma 1/2 L-BOXX 136, vacío	0,100	2835924	EI-1100 CT1-7

## 1100 CT1-19

### JUEGO DE LLAVES DE VASO 1/2"

en módulo 1/2 L-BOXX® 136, 21 piezas

12.5

1/2"



Contenido	kg	Código	Nº
19 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 21 22 24 27 30 32 1993 U-20 1990 KR-5 -10	2,800	2836009	1100 CT1-19

Descripción	kg	Código	Nº
Inserto de goma-espuma 1/2 L-BOXX 136, vacío	0,130	2836017	EI-1100 CT1-19

## 1100 CT1-20

### JUEGO DE LLAVES DE VASO 1/4"

en módulo 1/2 L-BOXX® 136, 44 piezas

> Con llaves de vaso y puntas destornilladores para uso universal



Contenido	kg	Código	Nº
20 4 5 5,5 6 7 8 9 10 11 12 13 2093 U-20 2090-4 699 620 676 680 4 4,5 5,5 6,5 8 685 3 4 5 6 8 10 690 1 2 3 690 PZD 1 2 3 687 TX T6 T7 T8 T9 T10 T15 T20 T25 T27 T30 T40	0,700	2835886	1100 CT1-20

Descripción	kg	Código	Nº
Inserto de goma-espuma 1/2 L-BOXX 136, vacío	0,100	2835894	EI-1100 CT1-20

6.3

1/4"



6.3

1/4"



## 1100 CT1-350

### SURTIDO DE CINCELES

en módulo 1/2 L-BOXX® 136, 9 piezas

> Con maza ROTBAND-PLUS para golpes de martinete



Contenido	kg	Código	Nº
106 112-2508 110-256 620 E-1000	2,300	2835932	1100 CT1-350

Descripción	kg	Código	Nº
Inserto de goma-espuma 1/2 L-BOXX 136, vacío	0,100	2835959	EI-1100 CT1-350





## 1101-7-7 R

### JUEGO DE LLAVES COMBINADAS



en i-BOXX® 72, 15 piezas

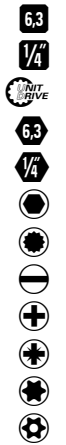
- > Los tamaños de llave más empleadas unidos en una práctica llave de carraca
- > En la caja GEDORE i-BOXX® 72 n° 1101 L
- > Dimensiones: AN 367 x P 316 x AL 72 mm



Contenido	📏	Código	Nº
7 R 10 13 17 19	2,900	2836114	1101-7-7 R
7 6 8 11 12 14 15 16 18 21 22 24			
+ 1101 L			

## 1101-D 20

### JUEGO DE LLAVES DE VASO 1/4"



en i-BOXX® 72, 58 piezas

- > Con llaves de vaso y puntas destornilladores para uso universal
- > En la caja GEDORE i-BOXX® 72 n° 1101 L
- > Dimensiones: AN 367 x P 316 x AL 72 mm



Contenido	📏	Código	Nº
D 20 4 4,5 5 5,5 6 7 8 9 10 11 12 13 14	2,000	2836165	1101-D 20
2093 U-20 2090-2 -4 2095			
620 676 673 6,3 699			
680 4 5,5 6,5 8			
685 3 4 5 6 8 10			
685 X 5 6 8			
690 1 2 3			
690 PZD 1 2 3			
687 TX T6 T7 T8 T9 T10 T15 T20 T25 T27 T30 T40			
688 TX T10 T15 T20 T25 T27 T30 T40			
+ E-1101 BT			
+ 1101 L			

## 1101-19

### JUEGO DE LLAVES DE VASO 1/2"



en i-BOXX® 72, 21 piezas

- > En la caja GEDORE i-BOXX® 72 n° 1101 L
- > Dimensiones: AN 367 x P 316 x AL 72 mm



Contenido	📏	Código	Nº
19 8 9 10 11 12 13 14 15 16	4,050	2836084	1101-19
17 18 19 21 22 24 27 30 32			
1993 U-20			
1990 KR-5 -10			
+ 1101 L			

## 1101-142-2150

### SURTIDO DE ALICATES/ DESTORNILLADORES



en i-BOXX® 72, 9 piezas

- > En la caja GEDORE i-BOXX® 72 n° 1101 L
- > Dimensiones: AN 367 x P 316 x AL 72 mm



Contenido	📏	Código	Nº
2150 4 5,5 6,5	1,900	2836149	1101-142-2150
2160 PH 1 2			
4615 3			
8133-180 JC 8316-160 JC			
142 10 TL			
+ 1101 L			

# 1101-1.29/1K

## JUEGO DE EXTRACTORES DE RODAMIENTOS DE BOLAS

en i-BOXX® 72



- > Juego de extractores de rodamientos de bolas para más de 30 rodamientos de bolas
- > Este extractor de rodamientos de bolas ha sido desarrollado para desmontar rodamientos, ubicados al mismo tiempo en un eje y en la caja
- > Extracción no destructiva de los rodamientos de bolas profundos sin tener que desmontar el eje, no es necesario perforar la jaula del rodamiento (libre de virutas)
- > Con módulo para herramientas Check-Tool para reconocer fácilmente qué herramienta falta
- > Los módulos se pueden emplear en cajones con dimensiones mínimas de 340 x 260 x 60 mm
- > En la caja GEDORE i-BOXX® 72 n° 1101 L
- > Dimensiones: AN 367 x P 316 x AL 72 mm



1101-1.29/1K



1101 CT-1.29/1K



Contenido	para rodamiento No.	kg	Código	Nº
<b>2 cabezas con husillo n° 1.29/1 + 1.29/3</b>	6000 6001 6002 6003 6004 6005 6006 6007	2,610	2963485	1101-1.29/1K
<b>5 juegos de ganchos n° 1.29/10 - 1.29/35</b>	6008 6009 6010 6011 6012 6200 6201 6202			
<b>1 empuñadura n° 1.29/0</b>	6203 6204 6205 6206 6207 6300 6301 6302	1,750	2964414	1101 CT-1.29/1K
<b>2 cabezas con husillo n° 1.29/1 + 1.29/3</b>	6303 6304 6305 6306 6307 6403 6404			
<b>5 juegos de ganchos n° 1.29/10 - 1.29/35</b>				
<b>1 empuñadura n° 1.29/0</b>				

Descripción	kg	Código	Nº
<b>Inserto de espuma i-BOXX 72, vacío</b>	0,110	2964449	EI-1101 CT-1.29/3K

# 1101-1.29/3K

## JUEGO DE EXTRACTORES DE RODAMIENTOS DE BOLAS

en i-BOXX® 72



- > Juego de extractores de rodamientos de bolas para más de 40 tipos de rodamientos de bolas
- > Este extractor de rodamientos de bolas ha sido desarrollado para desmontar rodamientos, ubicados al mismo tiempo en un eje y en la caja
- > Extracción no destructiva de los rodamientos de bolas profundos sin tener que desmontar el eje, no es necesario perforar la jaula del rodamiento (libre de virutas)
- > Con módulo para herramientas Check-Tool para reconocer fácilmente qué herramienta falta
- > Los módulos se pueden emplear en cajones con dimensiones mínimas de 340 x 260 x 60 mm
- > En la caja GEDORE i-BOXX® 72 n° 1101 L
- > Dimensiones: AN 367 x P 316 x AL 72 mm



1101-1.29/3K



1101 CT-1.29/3K



Contenido	para rodamiento No.	kg	Código	Nº
<b>4 cabezas con husillo n° 1.29/1 - 1.29/5</b>	6000 6001 6002 6003 6004 6005 6006 6007 6008 6009 6010 6011	5,780	2964392	1101-1.29/3K
<b>7 juegos de ganchos n° 1.29/10 - 1.29/45</b>	6012 6200 6201 6202 6203 6204 6205 6206 6207 6208 6209 6210			
<b>1 empuñadura n° 1.29/0</b>	6211 6212 6213 6300 6301 6302 6303 6304 6305 6306 6307 6308	4,920	2964430	1101 CT-1.29/3K
<b>4 cabezas con husillo n° 1.29/1 - 1.29/5</b>	6309 6310 6311 6403 6404 6405 6406 6407			
<b>7 juegos de ganchos n° 1.29/10 - 1.29/45</b>				
<b>1 empuñadura n° 1.29/0</b>				

Descripción	kg	Código	Nº
<b>Inserto de espuma i-BOXX 72, vacío</b>	0,110	2964449	EI-1101 CT-1.29/3K

# 1100 W-001

## PANEL PARA HERRAMIENTAS CON JUEGO DE DESTORNILLADORES Y ALICATES



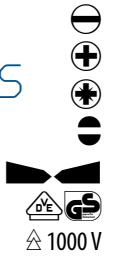
9 piezas

> Para el reequipamiento de las cajas L-BOXX® 136



# 1100 W-002 VDE

## PANEL PARA HERRAMIENTAS CON JUEGO DE DESTORNILLADORES Y ALICATES VDE



9 piezas

> Para el reequipamiento de las cajas L-BOXX® 136



Contenido	Contenido	📊	Código	Nº	Contenido	Contenido	📊	Código	Nº
8133-180 JC	Surtido Nº S 1100 W-001	1,500	2836181	1100 W-001	VDE 8314-160 H	Surtido Nº S 1100 W-002	1,200	2836203	1100 W-002 VDE
8316-180 JC	+ panel para herramientas				VDE 8132-160 H	VDE			
142 10 TL	ET-1100 W				VDE 2170 2,5 3,5 5,5	+ panel para			
2150 4 5,5 6,5					VDE 2160 PH 1 2	herramientas ET-1100 W			
2160 PH 1 2					VDE 2160 PZ 1 2				
4615 3					+ ET-1100 W				
+ ET-1100 W					VDE 8314-160 H	Surtido sin panel para	0,800	2836238	S 1100 W-002 VDE
8133-180 JC	Surtido sin panel para	1,100	2836211	S 1100 W-001	VDE 8132-160 H	herramientas			
8316-180 JC	herramientas				VDE 2170 2,5 3,5 5,5				
142 10 TL					VDE 2160 PH 1 2				
2150 4 5,5 6,5					VDE 2160 PZ 1 2				
2160 PH 1 2									
4615 3									

1101-001

>425



1101-002

>423



1101-003 VDE

>587



1101-004

>425



## ET-1100 W PANEL PARA HERRAMIENTAS EN LA TAPA

vacío

- > Apto y reequipable para cualquier caja L-BOXX®
- > Con sujeciones de goma y bolsillos para introducir herramientas
- > Procura más orden y más espacio
- > Se suministra el material de montaje



AN	P	AL		Código	Nº
375	20	310	0,400	2678322	ET-1100 W

## 1100 L GEDORE L-BOXX® 136 CON ASA FRONTAL

- > Sólida construcción
- > En ABS resistente a golpes
- > Protección contra salpicaduras
- > Asa frontal y en la tapa para transporte más cómodo de la caja L-BOXX®
- > Con panel para herramientas para lograr más orden y espacio
- > Sistema de encaje Easy Clic. Práctica unión de encaje para dos o más L-BOXX®, para una fijación segura y fácil transporte
- > Integración sencilla en vehículos con equipamiento Sortimo®
- > Dimensiones exteriores: AN 442 x P 357 x AL 151 mm
- > Dimensiones interiores: AN 378 x P 311 x AL 107 mm



AN	P	AL		Código	Nº
442	357	151	2,2	2823691	1100 L

## 1100 R CHASIS PARA GEDORE L-BOXX®

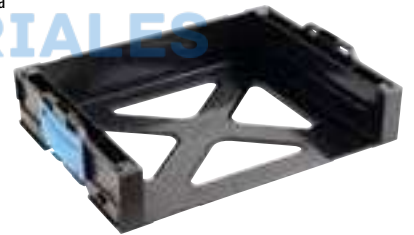
- > Plataforma práctica y móvil para todas las cajas L-BOXX®
- > Simplemente colocar y encajar
- > Cuatro ruedas giratorias para un montaje personalizado, dos de ellas con freno total
- > Capacidad de carga máxima 100 kg



AN	P	AL		Código	Nº
646	492	184	3,8	2823756	1100 R

## 1101 K CAJA GEDORE I-BOXX® RACK ACTIVO

- > Colocación similar a una estantería para las cajas I-BOXX® 72 n° 1101 L
- > Con sistema de encaje Easy Click, compatible con la caja GEDORE L-BOXX® 136 n° 1100 L u otra caja tipo L-BOXX® del mercado



AN	P	AL		Código	Nº
442	357	100	1,100	2823713	1101 K

## 1101 L GEDORE I-BOXX® 72

- > Maleta para piezas pequeñas con tapa transparente para una visión rápida del contenido
- > Ideal para guardar piezas pequeñas y accesorios
- > Compartimentos insertables i3 opcionales
- > Apto. para i-BOXX® Rack aktiv n° 1101 K
- > Asa ergonómica
- > Dimensiones:  
AN 367 x P 316 x AL 72 mm



AN	P	AL		Código	Nº
367	316	72	0,900	2823705	1101 L

## E-1101 BT COMPARTIMENTO INSERTABLE I3 GEDORE

- > Apto para GEDORE i-BOXX® 72 n° 1101 L
- > Para almacenar piezas pequeñas
- > Subdivisión con dos paneles separadores



AN	P	AL		Código	Nº
260	78	63	0,100	2840006	E-1101 BT



# 1102 L L-BOXX® MINI

- > A pesar de su reducido tamaño la L-BOXX® Mini está equipada con todas las prácticas funciones de la popular® L-BOXX:
- > La L-BOXX® Mini cabe 2 veces en una i-BOXX® 72

Es apilable y acoplable entre sí y dispone de una útil asa de transporte.

También está dotada de dos paneles divisores extraíbles, que permiten guardar, de manera fácil y protegida, piezas pequeñas de cualquier tipo.



# 1102 L GEDORE L-BOXX® MINI

- > Compatible con el sistema BOXX® de GEDORE
- > Especialmente adecuada para herramientas pequeñas
- > También se puede utilizar como caja para objetos pequeños, incl. surtido de divisores
- > Dimensiones: AN 260 x P 155 x AL 63 mm



AN	P	AL		Código	Nº
260	155	63	0,4	2950529	1102 L

**BECAANI**  
SOLUCIONES INDUSTRIALES

GEDORE L-BOXX® MINI



1102-001 >425



1102-003 >423



1102-002 VDE >588



1102-004 VDE >588



1102-007 >423



1102-008 >423



1102-005 VDE >588



1102-006 VDE >588

