

OMEPHA ALEMANIA MÉXICO Fuente de la Lluvia 263 Colonia Balcones de Valle 78280 San Luis Potosí, S.L.P., México

Tel (444) 820 5465 Cel (444) 104 1350 info@omepha-alemania-mexico.com www.omepha-alemania-mexico.com



ALMACENAMIENTOS PORTÁTILES PARA HERRAMIENTAS



CAJAS DE HERRAMIENTA > 048



COFRES DE HERRAMIENTA
> 049



MALETAS PORTA-HERRAMIENTAS/ MALETAS CON RUEDAS

>051



GEDORE SORTIMO® > ○54



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



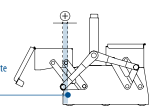


- este modo, en caso de daños, la otra capa protectora
- protectoras, una capa de cinc y otra de laca de pintura



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

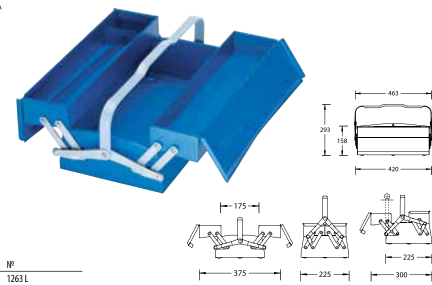
3 compartimentos

- > 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

158

420

- > Dimensiones: AL 158 x AN 420 x P 225 mm
- > Especialmente apta para los juegos S 1150, S 1151 y S 1151 A





Código

6608250





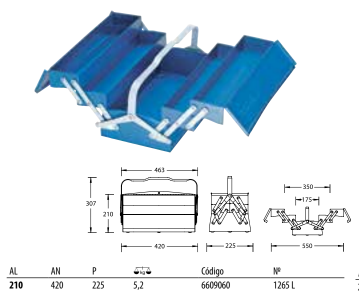
1265 L CAJA DE HERRAMIENTA

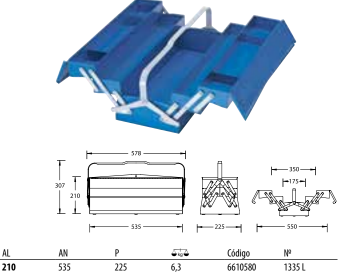
5 compartimentos

- > 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

1335 L CAJA DE HERRAMIENTA 5 compartimentos, forma larga

- Con sist. de articulaciones remachadasGran 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





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





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	∆ _{kg} ∆	Código	Nº	AL
364	663	308	28,0	6614300	1410 L	298

AL	AN	P	∆ kg ∆	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	Р	∆ _{kg} ∆	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	Р	$\Delta_{kg}^{\dagger}\Delta$	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

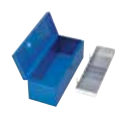


AL	AN	Р	$\Delta_{kg}^{+}\Delta$	Código	Nº
135	697	386	4,9	1497766	1441 Z-70
135	840	426	5,4	1497774	1441 Z-83
135	917	536	6,0	1497782	1441 Z-91
135	997	386	5.8	1497790	1441 7-100

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	$\Delta \downarrow \Delta$	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 LMALETA 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	$\Delta_{kg}^{+}\Delta$	Código	Nº
430	360	140	1,6	5600220	WK 1000 L

WK 1091 LMALETA 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	$\Delta_{kg}^{+}\Delta$	Código	Nº
430	200	290	4,2	1953729	WK 1091 L

WK 1015 LMALETA 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	∆ _{kg} ∆	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

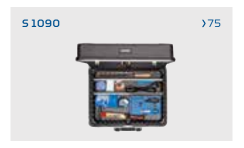




AN	Р	AL	∆kg ∆	Código	Nº	
480	370	180	6,0	2822342	WK 1018 L	







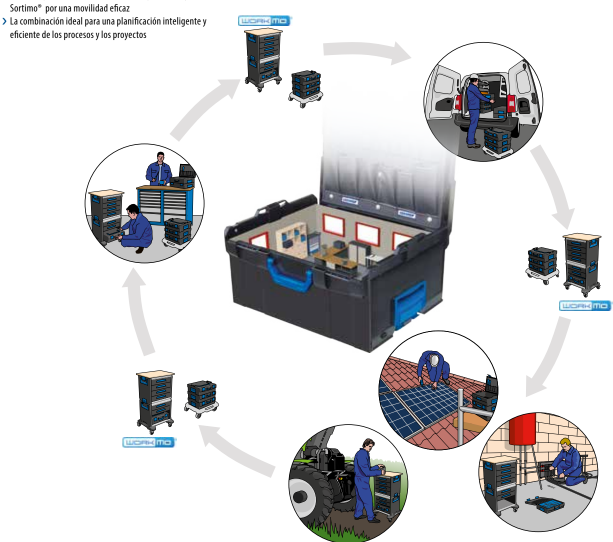


GEDORE L-BOXX® POWERED BY SORTIMO®

El desafío:

El taller perfecto "para llevar"

> GEDORE apuesta con el sistema de transporte de cajas de Sortimo® por una movilidad eficaz



La 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! lAsí 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 los 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.







¿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-ROYY®
- > 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 sín caja L-BOXX® 136





1100 CT2-01

1100 CT2-01

Contenido	$\Delta_{kg}^{\dagger}\Delta$	Código	Nº
1993 U-20 1990-10 1995	8,3	2658194	1100-01
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

Contenido	$\Delta_{kg}^{\dagger}\Delta$	Código
1993 U-20 1990-10 1995	6,8	2936828
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		

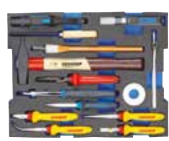
Descripción	$\Delta_{kg}^{+}\Delta$	Código	No
Inserto de goma-espuma 2/2 L-BOXX 136, vacío	0.200	2690055	FI-1100-01

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 sín caja L-BOXX® 136







Contenido	$\Delta_{kg}^{\dagger}\Delta$	Código	Nº
110-256 112-2510 600 H-500	6.1	2936836	1100 CT2-02

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

1100-02

8097 8133-180 JC
VDE 8314-160 H
VDE 8132-200 H
VDE 8132 AB-200 H
VDE 8098-160 H
VDE 8094
4530 4630 0175 06

110-256 112-2510 600 H-500

4528 4629 0175-06 H 42-10 VDE 2170-2160 PH-077 46153 V 4616

45 E 4533-2 + 1100 L

Contenido

60 CP 8 142 10 JC

Descripción	$\Delta_{kg}^{+}\Delta$	Código	Nº
Inserto de goma-espuma 2/2 L-BOXX 136, vacío	0,200	2690047	EI-1100-02

Código

7,7

2658208

1100-03

GEDORE L-BOXX® 136 CON SURTIDO PARA TÉC-NICOS EN INSTALACIONES SANITARIAS

44 piezas

VDE 2170-2160 PH-077

+ 1100 L

- > 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 sín caja L-BOXX® 136



1100 CT2-03-100 B





Contonido



Contenido	$\Delta_{kg}^{\dagger}\Delta$	Código	Nº
7 R 10 13 17 19 24	10,3	2658216	1100-03
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			

Contenido	→ kg →	Coalgo	IN≅
7 R 10 13 17 19 24	4,4	2940590	1100 CT2-03-100 B
100 1.1/2 142 10 TL			
322000 232001			
225011 231000			
381000 380100			
600 H-500 110-256	2,6	2940604	1100 CT2-03-600 D
SCL 43 TX-80			
V 4614 PLUS			
45 P H 42-10			
316500			

Descripción	↓ the state of	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 sín caja L-BOXX® 136





1100 CT2-BASIC

/ 10 12 13 14 13 10 1/ 18 19	0, 1	2833983	I IUU-BASIC
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			
	4528 4533-2 406 95-200 600 H-500 8133-180 JC 8316-180 JC 142 10 TL 2150 4 5,5 6,5	4528 4533-2 406 95-200 600 H-500 8133-180 JC 8316-180 JC 142 10 TL 2150 4 5,5 6,5	4528 4533-2 406 95-200 600 H-500 8133-180 JC 8316-180 JC 142 10 TL 2150 4 5,5 6,5

Código

 + 1100 L

 710 12 13 14 15 16 17 18 19
 2,4
 2835967
 1100 CT2-BASIC

 4528 4533-2

406 95-200 600 H-500

46153

Contenido

710 12 12 14 15 16 17 10 10

Descripción	$\Delta_{kg}^{\dagger}\Delta$	Código	Nº
Inserto de goma-espuma 2/2 L-BOXX 136,	0,200	2835975	EI-1100 CT2-BASIC
vacía			





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 sín 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 CT2-1.04

Contenido	$\Delta_{kg}^{\dagger}\Delta$	Código	Nº	Cont	tenido	∆kg ∆	Código	Nº
1x 1.04/HP1A-B 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	6,3	2838362	1100-1.04	1x 1 1x 1 3x 1 3x 1 3x 1	1.04/HP1A-B 107/1A03 106/A-100-B 106/A-100-VB 106/A-100-S 106/S101-S 1.1406200	4,1	2836068	1100 CT2-1.04
Descripción				$\Delta_{kg}^{\dagger}\Delta$	Código	Nº		
Inserto de goma-espuma 2/2 L-BOXX 136, va	cío			0,200	2836076	El-11	00 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 sín 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 CT2-1.04/12A



Contenido	$\Delta_{kg}^{+}\Delta$	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-
1x 1.04/2A			1.04/12A
1x 106/A-100-VB			
2x 106/B-150-VB			
1x 1.1406200			
1x 1.2106350KS			

Descripción	AN	Р	AL	 	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 sín 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 c on dimensiones mínimas de 400 x 310 x 60 mm





1100 CT2-1.41/2A



1100-1.41/2A

		į
***	****	ŧ٠

Contenido	Δ_{kg}^{T}	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			

Descripción	$\Delta_{kg}^{\dagger}\Delta$	Código	Nº
Inserto de goma-espuma 2/2 L-BOXX 136, vacío	0,200	2927306	EI-1100 CT2-1.41/2A

Contenido	$\Delta_{kg}^{+}\Delta$	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			

1100-1.30

SURTIDO DE EXTRACTORES INTERIORES

en caja L-BOXX® 136, 7 piezas

> Para Ø 12 - 35 mm

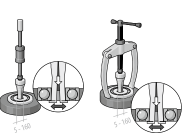
+ 1100 L

- > Para extraer rodamientos muy justos, aros, cajas, aros retenes Simmer® etc.
- > Con martillo deslizante de 1,7 kg y contrasoporte
- > 1100 CT2-1.30 módulo con herramientas sín 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 CT2-1.30



Contenido	$\Delta_{kg}^{\dagger}\Delta$	Código	Nο	Contenido	$\Delta_{kg}^{+}\Delta$	Código	No
1.30/2	7,2	2836041	1100-1.30	1.30/2	5,0	2836025	1100 CT2-1.30
1.30/3				1.30/3			
1.30/4				1.30/4			
1.30/4A				1.30/4A			
1.30/5				1.30/5			
1.36/1				1.36/1			
1.35/2				1.35/2			
+ 1100 L							

Código Descripción Inserto de goma-espuma 2/2 L-BOXX 136, vacío El-1100 CT2-1.30 0,200 2836033



1100 CT1-7

JUEGO DE LLAVES COMBINADAS JUEGO DE LLAVES

en módulo 2/2 L-BOXX® 136, 12 piezas

1100 CT1-19 S JUEGO DE LLAVES DE VASO 1/2"

en módulo 1/2 L-BOXX® 136, 21 piezas





Contenido	Δ_{kg}^{\dagger}	Código	Nº
78 10 12 13 14 15 16 17 18 19 22 24	1,400	2835908	1100 CT1-7
Descripción	$\Delta_{kg}^{\dagger}\Delta$	Código	Nº
Inserto de goma-espuma 1/2 L-BOXX 136, vacío	0,100	2835924	EI-1100 CT1-7



	- 0 -	J	
198 9 10 11 12 13 14 15 16	2,800	2836009	1100 CT1-19
17 18 19 21 22 24 27 30 32			
1993 U-20			
1990 KR-5 -10			
Descripción	$\Delta_{kg}\Delta$	Código	Nº
Inserto de goma-espuma 1/2 L-BOXX 136, vacío	0,130	2836017	EI-1100 CT1-19

Código

Nº

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



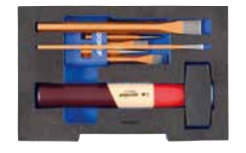
1100 CT1-350 SURTIDO DE CINCELES

Contenido

63 ₩

en módulo 1/2 L-BOXX® 136, 9 piezas

> Con maza ROTBAND-PLUS para golpes de martinete



Contenido	$\Delta_{kg}\Delta$	Código	Nº
20 4 5 5,5 6 7 8 9 10 11 12 13	0,700	2835886	1100 CT1-20
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

Descripción	$\Delta_{kg}^{\dagger}\Delta$	Código	Nº
Inserto de goma-espuma 1/2 L-BOXX 136, vacío	0,100	2835894	EI-1100 CT1-20

Contenido	$\Delta_{kg}^{\dagger}\Delta$	Código	Nº
106	2,300	2835932	1100 CT1-350
112-2508			
110-256			
620 E-1000			
Descripción	$\Delta_{kg}^{\dagger}\Delta$	Código	Nº
Inserto de goma-espuma 1/2 L-BOXX 136, vacío	0,100	2835959	EI-1100 CT1-350



6,3

1/4"

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	$\Delta_{kg}^{+}\Delta$	Código	Nº
7 R 10 13 17 19	2,900	2836114	1101-7-7 R
76 8 11 12 14 15 16 18 21 22 24			

© 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	<u> کڼې</u> 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 690123 690 PZD 1 2 3 687 TXT6 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

+1101 L

Contenido

1993 U-20 1990 KR-5 -10 + 1101 L

17 18 19 21 22 24 27 30 32

JUEGO DE LLAVES DE VASO

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



1101-142-2150 SURTIDO DE ALICATES/ **DESTORNILLADORES**



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







Código

2836149

1.900

1101-142-2150

Contenido
2150 4 5,5 6,5
2160 PH 1 2
4615 3
8133-180 JC 8316-160 JC
142 10 TL
+ 1101 L

Contonido

















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 CT-1.29/1K

Código

 $\Delta_{kq}\Delta$



Contenido	para rodamiento No.						
2 cabezas con husillo n° 1.29/1 + 1.29/3	6000 6001	6002	6003	6004	6005	6006	6007
5 juegos de ganchos n° 1.29/10 - 1.29/35	6008 6009	6010	6011	6012	6200	6201	6202
1 empuñadura n° 1.29/0	5203 6204	6205	6206	6207	6300	6301	6302

2 cabezas con husillo n° 1.29/1 + 1.29/35 juegos de ganchos nº 1.29/10 - 1.29/35

1 empuñadura nº 1.29/0

6000 6001 6002 6003 6004 6005 6006	6007	2,610	2963485	1101-1.29/1K
6008 6009 6010 6011 6012 6200 6201	6202			
6203 6204 6205 6206 6207 6300 6301	6302			
6303 6304 6305 6306 6307 6403 6404		1,750	2964414	1101 CT-1.29/1K

Descripción	\$\delta \delta \delta	Código	Nº
Inserte de espuma i-ROYY 72 vacio	0.110	2964449	FI_1101 (T_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

1 empuñadura nº 1.29/0

> Dimensiones: AN 367 x P 316 x AL 72 mm



1101-1.29/3K



1101 CT-1.29/3K



Contenido	para rodamiento No.	$\Delta_{kg}^{+}\Delta$	Código	Nº
4 cabezas con husillo n° 1.29/1 - 1.29/5	6000 6001 6002 6003 6004 6005 6006 6007 6008 6009 6010 6011	5,780	2964392	1101-1.29/3K
7 juegos de ganchos n° 1.29/10 - 1.29/45	6012 6200 6201 6202 6203 6204 6205 6206 6207 6208 6209 6210			
1 empuñadura n° 1.29/0	6211 6212 6213 6300 6301 6302 6303 6304 6305 6306 6307 6308			
4 cabezas con husillo n° 1.29/1 - 1.29/5	6309 6310 6311 6403 6404 6405 6406 6407	4,920	2964430	1101 CT-1.29/3K
7 iugans de ganches nº 1 20/10 - 1 20/45				

Descripción	\$\delta kg \$	Código	Nº
Inserto de espuma i-BOXX 72, vacio	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



CON JUEGO DE DESTORNILLADORES Y ALICATES VDE



9 piezas

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









Contenido	Contenido	$\Delta_{kg}^{\dagger}\Delta$	Código	Nº
8133-180 JC	Surtido N° S 1100 W-001	1,500	2836181	1100 W-001
8316-180 JC	+ panel para herramientas			
142 10 TL	ET-1100 W			
2150 4 5,5 6,5				
2160 PH 1 2				
46153				
+ ET-1100 W				
8133-180 JC	Surtido sin panel para	1,100	2836211	S 1100 W-001
8316-180 JC	herramientas			
142 10 TL				
2150 4 5,5 6,5				
2160 PH 1 2				
4615 3				

Contenido	Contenido	$\Delta_{\text{kg}}^{\dagger}\Delta$	Código	Nº
VDE 8314-160 H	Surtido N° S 1100 W-002	1,200	2836203	1100 W-002 VDE
VDE 8132-160 H	VDE			
VDE 2170 2,5 3,5 5,5	+ panel para			
VDE 2160 PH 1 2	herramientas ET-1100 W			
VDE 2160 PZ 1 2				
+ ET-1100 W				
VDE 8314-160 H	Surtido sin panel para	0,800	2836238	S 1100 W-002 VDE
VDE 8132-160 H	herramientas			
VDE 2170 2,5 3,5 5,5				
VDE 2160 PH 1 2				
VDE 2160 PZ 1 2				









ET-1100 WPANEL 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	$\Delta_{kg}^{+}\Delta$	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	∆ kg ∆	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	Р	AL	∆ _{kg} ∆	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 nº 1100 L u otra caja tipo L-BOXX® del mercado



AN	Р	AL	∆ _{kg} ∆	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



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	Р	AL	∆kg ∆	Código	Nº	AN
367	316	72	0,900	2823705	1101 L	260

AN	P	AL	∆kg ∆	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	Р	AL	$\Delta_{kg}^{\dagger}\Delta$	Código	Nº	
260	155	63	0.4	2950529	1102	





















