

FICHA DE PRODUCTO



GT Line Trolley Profesional Atomik WH PSS

EAN 8024482016443

Fiable, ligera y fácil de transportar



El maletín Atomik WH es la solución perfecta para profesionales viajeros que necesitan seguridad, durabilidad y organización, junto con comodidad durante sus desplazamientos.

Fabricado en polipropileno grueso mediante tecnología de moldeo por inyección, garantiza protección contra impactos, sustancias corrosivas y temperaturas extremas. Diseñado para los profesionales más exigentes, ofrece protección duradera, organización óptima y facilidad de uso.

Características

1. Protección duradera en entornos de trabajo exigentes.

El polipropileno de paredes gruesas ofrece una alta resistencia a los impactos, las sustancias corrosivas y las temperaturas extremas, lo que garantiza que la carcasa resista incluso las condiciones más duras.

2. Esquinas reforzadas y protección constante contra impactos y tensiones.

El moldeo por inyección crea una estructura sólida con esquinas reforzadas, lo que brinda una protección uniforme en toda la carcasa y reduce los daños causados por el desgaste diario.

3. Organización interna óptima y acceso rápido a las herramientas, mejorado por dos paneles de herramientas con soportes elásticos en uno o ambos lados.

Los divisores ajustables y extraíbles, junto con los paneles con bolsas PSS™ o FLEXI™, permiten una fácil personalización del interior, lo que garantiza un acceso rápido y organizado a todas las herramientas y accesorios.

4. Protección mejorada contra el acceso no autorizado.



Las cerraduras de llave y las bisagras metálicas reforzadas proporcionan un cierre seguro, protegiendo sus herramientas de manipulaciones y aperturas no autorizadas.

5. Transporte cómodo y conveniente en largas distancias.

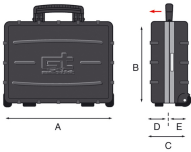
El mango ergonómico recubierto de goma ofrece un agarre cómodo, lo que reduce la fatiga y mejora el manejo incluso durante viajes prolongados.

6. Las ruedas con rodamientos de bolas garantizan una movilidad suave y sin esfuerzo.

El soporte para etiquetas de identificación permite una identificación rápida, mientras que el panel adicional y el bolsillo para documentos incorporado brindan espacio para organizar el papeleo, las tarjetas de visita y los accesorios.


7. Diseño compacto y fácilmente transportable.

Diseñado para la portabilidad y la eficiencia del espacio, este estuche es perfecto para los profesionales en movimiento que aún exigen una protección robusta de la herramienta.

Medidas internas*					
	A	B	C	D	E
	465 mm 18.31 in	354 mm 13.94 in	244,5 mm 9.63 in	90,5 mm 3.56 in	154 mm 6.06 in


Medidas externas*	
Longitud	477 mm 18.78 in
Profundidad	408 mm 16.06 in
Altura	257,5 mm 10.14 in

+/-1,5% de las mediciones nominales

Peso	
	6,55 Kg 14.44 lbs

Capacidad de carga	
	25 Kg 55.12 lbs




Color	
	Negro









Especificaciones	
Tipologia	SI
Ruedas	Ruote con cuscinetti a sfera
Color	Negro
Asas	1 Mango ergonómico con revestimiento de goma 1 Mango telescópico
Brazos	2 Tirantes de soporte de tapa metálica
Paneles	1 panel de herramientas con sistema PSS™ en ambos lados 1 panel de herramientas con sistema PSS™ en un lado
Portadocumentos	1 área de documentos
Cerraduras	2 cerraduras metálicas con llaves
Placa identificativa	1 placa de identificación
Fondo	Base con divisores extraíbles y ajustables
Bisagras	3 bisagras metálicas para una máxima resistencia
Tolerancia de dimensiones reales	+/-1,5% de las mediciones nominales
Soluciones	Con ruedas
Serie	Atomik





Accesorios			
WL01	Caja para piezas pequeñas WL01	Caja de piezas pequeñas con 6 compartimentos en PP Dimensiones externas: 163x120x30 mm Peso: 0,08 kg	
WL02	Caja para piezas pequeñas WL02	Caja de piezas pequeñas con 13 compartimentos en PP Dimensiones externas: 163x120x30 mm Peso: 0,08 kg	
WL03	Caja para piezas pequeñas WL03	Caja vacía de piezas pequeñas en PP Dimensiones externas: 163x120x30 mm Peso: 0,08 kg	
WL04	Caja para piezas pequeñas WL04	Caja de piezas pequeñas con 10 compartimentos en PP Dimensiones externas: 245x130x30 mm Peso: 0,15 kg	
WL05	Caja para piezas pequeñas WL05	Caja vacía de piezas pequeñas en PP Dimensiones externas: 245x130x30 mm Peso: 0,15 kg	
FOAM ATOMIK	Espuma precortada para maleta Atomik	Al retirar los divisores, la parte inferior de los maletines Atomik puede equiparse con capas de espuma precortada para alojar y proteger instrumentos y equipos delicados.	
LOCKATOMIK	Kit de cerraduras con combinación para maleta Atomik	2 Cerraduras de combinación con código de 3 dígitos 6 Tornillos 4 Arandelas 2 Tuercas	



PAN ATOMIK	Panel adicional para maleta Atomik	<p>Pannello porta utensili con sistema PSS™ sul fronte ed elastici sul retro.</p> <p>Le valigie ATOMIK e ATOMIK WHEELS sono predisposte per l'inserimento di un terzo pannello aggiuntivo.</p> <p>Non compatibile con ATOMIK215 PSS e ATOMIK WH PSS.</p>	 <p>FRONT FRONTE</p> <p>BACK RETRO</p>
------------	------------------------------------	--	---

Ricambi			
KIN.0782	Kit de asa	1 Mango frontal/lateral 5 Tornillos 4 Arandelas 1 Tuerca 1 Espaciador	
KIN.1218	Cerradura	2 Cerraduras 2 Llaves 12 Tornillos 8 Arandelas 4 Remaches 2 Tuercas 2 Elementos de fijación 2 Refuerzos metálicos	
KIN.0459	Kit de bisagras	3 bisagras 15 remaches 3 arandelas	
KIN.0056	Lengüeta para ruedas giratorias	1 Bisagra 4 Remaches 1 Arandela	
KIN.0512	Kit de ruedas giratorias	2 ruedas 4 arandelas 8 remaches 4 tornillos	
KIN.0494	Kit de soportes de tapa	1 Brazo de soporte de la tapa derecha 1 Brazo de soporte de la tapa izquierda 4 Remaches 2 Soportes de montaje superiores 2 Soportes de montaje inferiores	



KIN.0528	Kit de separadores	3 Divisores inferiores	
KIN.0780	Kit de asa telescópica	1 Mango telescópico 1 Tapa 9 Tornillos 2 Tuercas	
KIN.0621	Panel PSS	1 Panel superior con sistema PSS en ambos lados (sistema de fijación Click&Go)	
KIN.0610	Panel PSS	1 Panel inferior con sistema PSS (sistema de fijación Click&Go)	
KIN.0514	Kit de ruedas	2 ruedas 2 pasadores 2 tuercas	