PRODUKTDATENBLATT



GT Line Werkzeugkoffer AI1MOD16

EAN 8024482191461

Intelligente Modularität und zusätzliche Kapazitäten für Ihre tägliche Arbeit





Der Al1MOD16 Werkzeugkoffer ist ein kompaktes und robustes Modul, mit dem die Kapazität des All-in-One-Systems von GT Line erweitert werden kann.

Der Al1MOD16 eignet sich perfekt als eigenständiger Werkzeugkoffer oder integrierter Profi-Container und bietet maximale Flexibilität für Profis, die zusätzlichen Platz für Handwerkzeuge, Elektrowerkzeuge und sperrige Ersatzteile benötigen.

Dieser Werkzeugkoffer besteht aus strapazierfähigem Polypropylen im Spritzgussverfahren und verfügt über das patentierte Lock-Unlock-System für schnelles und sicheres Stapeln und Lösen. In Kombination mit der Al1LID-Abdeckung kann Al1MOD16 auch mit früheren ALL IN ONE-Versionen verwendet werden, um volle Kompatibilität und einen kontinuierlichen Arbeitsablauf zu gewährleisten.

Mit der integrierten INTELLIRESPOND-Technologie können Sie den Inhalt Ihres Werkzeugkoffers direkt von Ihrem Smartphone aus digital verfolgen und verwalten.

Merkmale

1. Intelligente Erweiterung des ALL IN ONE Systems

Al1MOD16 wurde entwickelt, um die Tragfähigkeit des ALL IN ONE Trolleys zu erhöhen und ihn in ein modulares, anpassbares professionelles Transportsystem auf Rädern zu verwandeln.

2. Verwendbar als eigenständige Einheit

Dieses Modul fungiert auch als eigenständiger Profikoffer, ideal für den Transport von zusätzlichen Werkzeugen, Komponenten oder großen Ersatzteilen.

3. Patentiertes Lock-Unlock-System für schnelles Stapeln

Der praktische Entriegelungsknopf ermöglicht ein einfaches Stapeln und Trennen der Module, was die



Feldarbeit vereinfacht und die Effizienz der Werkzeugorganisation verbessert.

4. Abwärtskompatibilität mit früheren ALL IN ONE Versionen

Mit der neuen AI1LID-Abdeckung können AI1MOD-Module auch in Wagen der vorherigen Generation integriert werden und bieten so maximale Vielseitigkeit.

5. Leichte und dennoch langlebige Struktur

Das aus schlagfestem Polypropylen im Spritzgussverfahren gefertigte Gehäuse bietet Festigkeit und Haltbarkeit ohne Kompromisse bei der Leichtigkeit (nur 3,21 kg), ideal für den täglichen Gebrauch.

6. INTELLIRESPOND-Technologie für digitales Management

Dank der kostenlosen App können Sie Ihren Werkzeugbestand direkt von Ihrem Smartphone oder Tablet aus verwalten und so die Kontrolle und Betriebseffizienz verbessern. Erfahren Sie mehr unter www.intellirespond.com.

7. Kompaktes und leicht integrierbares Design

Mit Außenmaßen von $585 \times 369 \times 198$ mm passt das Gehäuse perfekt zu anderen Modulen und findet seinen Platz in jedem Einsatzkontext, auch in ausgestatteten Fahrzeugen oder mobilen Werkstätten.

Innenmaße*					
01	A	В	С	D	E
C E B		296 mm 11.65 in			

+/-1	5%	von	don	Nlon	nma	Ran
+/-I	. ე 7ი	von	aen	iven	ınma	nen

Außenmaße*			
Länge	585 mm		
Länge	23.03 in		
Tiefe	368 mm		
	14.49 in		
Höhe	198 mm		
	7.80 in		

Gewicht				
(P)	3,5 Kg 7.72 lbs			

Tragfähigkeit
25 Kg
55.12 lbs











TELESCO ACTE AND LE	
---------------------	--





Spezifikationen				
Rollen	Senza Ruote			
Farbe	Schwarz			
Griffe	1 Ergonomischer Griff mit Gummierung			
Schlösser	Verstärkte Metallverschlüsse mit Vorhängeschlosslöchern			
Plakette	1 Namensschild			
Stapelbar	Ja. Das patentierte LOCK/UNLOCK-System ermöglicht es Ihnen, jede Box mit nur einer Hand zu entriegeln.			
Intellirespond	Ja			
Material	POLIPROP.K12/HAIPLEN			
Deckel	Neue abnehmbare Abdeckung mit patentiertem Stapelsystem zur Befestigung von Al1MOD-Modulen und zur Aktualisierung alter All-in-One- Modelle			
Maßtoleranz bei den Ist- Abmessungen	+/-1,5% von den Nennmaßen			
Lösungen	Ohne Rollen			
Serie	All In One Modular System			



		Zubehör	
WL01	Kleinteile-Box WL01	Kleinteilebox mit 6 Fächern aus PP Außenmaße: 163x120x30 mm Gewicht: 0,08 kg	ALE MAIN
WL02	Kleinteile-Box WL02	Kleinteilebox mit 13 Fächern aus PP Außenmaße: 163x120x30 mm Gewicht: 0,08 kg	The last of the la
WL03	Kleinteile-Box WL03	Leere Kleinteilekiste aus PP Außenmaße: 163x120x30 mm Gewicht: 0,08 kg	
WL04	Kleinteile-Box WL04	Kleinteilebox mit 10 Fächern aus PP Außenmaße: 245x130x30 mm Gewicht: 0,15 kg	ENTERNA L
WL05	Kleinteile-Box WL05	Leere Kleinteilebox aus PP Außenmaße: 245x130x30 mm Gewicht: 0,15 kg	
AIPANEL IPAD	Ipad-Halterung	iPad-Halterung für AI1 Hülle	
AIPANEL PEL	PEL-Panel für Al1	PEL-Paneel mit Gummibändern für Al1-Gehäuse (für oberen Deckel)	



AIPANEL PFR	PFR-Gruppe	PFR Werkzeughalterblende für oberen Deckel, mit verstellbaren Riemen	
AIPANEL PLEXI	Transparentes Panel für Al1	Transparente Blende für AI1 (für oberen Deckel)	
AIPANEL PTS	PTS-Panel für Al1	PTS-Panel mit Taschen für Al1- Gehäuse	Hanna .



IT00357	GT Line AI1LID Professioneller Deckel für ALL IN ONE Werkzeugkoffer	Die Al1LID-Abdeckung ist das unverzichtbare Zubehör für alle, die frühere Modelle des ALL IN ONE-Systems aufrüsten und sie vollständig mit dem neuen modularen Al1MOD-System von GT Line kompatibel machen möchten. Diese Abdeckung ist als integraler Bestandteil eines modularen professionellen Containers konzipiert und ermöglicht das sichere und schnelle Stapeln neuer Module und verwandelt einen einfachen Werkzeugkoffer in ein fortschrittliches, erweiterbares und vollständig anpassbares Transportsystem. Hergestellt aus hochfestem Polypropylen, ist es leicht, kompakt und ideal für Profis, die viel unterwegs sind und langlebige, zuverlässige und modulare Lösungen benötigen. Mit Al1LID entwickelt sich Ihr Werkzeugkoffer weiter, um den Anforderungen des modernen Profis gerecht zu werden.	
AIPANEL PSS.A	PSS-Panel für Al1	Panel mit High-PSS-System für Al1	IIII TITLE
AIPANEL PSS.B	PSS-Panel für Al1	Panel mit Low-PSS-System für Al1- Gehäuse	Milley Sugar



Ricambi				
KIN.0972	Schloss für Al1	Schloss für All-In-One-Modelle mit modularem System	nes .	
KIN.1382	Griff	Ergonomischer, gummierter Griff 4 Befestigungsstifte	TT	