PRODUKTDATENBLATT



GT Line Werkzeugkoffer AIMOD31

EAN 8024482191508

Zusätzliche Kapazität und vollständige Modularität für den anspruchsvollen Profi







Der Al1MOD31 Werkzeugkoffer ist das Hochleistungsmodul, das zur Erweiterung der GT Line ALL IN ONE-Reihe entwickelt wurde.

Er eignet sich perfekt für die Aufbewahrung von Elektrowerkzeugen, zusätzlichen Handwerkzeugen oder sperrigen Ersatzteilen und kann mit dem Hauptwagen gekoppelt oder als eigenständiger professioneller Koffer verwendet werden.

Hergestellt aus robustem, spritzgegossenem Polypropylen, bietet es die gleiche Festigkeit und Zuverlässigkeit, die das ALL IN ONE System weltweit berühmt gemacht hat.

Dank des patentierten Lock-Unlock-Systems lässt sich das Al1MOD31 einfach stapeln und abnehmen und bietet so eine modulare und mobile Lösung für jeden professionellen Bedarf. Kompatibel mit früheren ALL IN ONE-Modellen über die Al1LID-Abdeckung und ausgestattet mit der INTELLIRESPOND-Technologie für die Kontrolle digitaler Inhalte und die Werkzeugverfolgung.

Merkmale

1. Zusätzliche Kapazität für sperrige Werkzeuge oder Elektrowerkzeuge Al1MOD31 ist die ideale Lösung für alle, die zusätzlichen Platz in ihrem Transportsystem benötigen: ein professioneller Behälter für großformatige Werkzeuge. 2. Eigenständiger Einsatz oder in Kombination mit anderen Modulen Kann allein als eigenständiger Werkzeugkoffer verwendet oder mit anderen Modulen der Al1MOD-Serie gestapelt werden, um einen modularen und mobilen Werkzeugkoffer zu konfigurieren. 3. Herausnehmbare Innenschublade für flexible Organisation Der Innenraum umfasst eine große herausnehmbare Schublade, die sich perfekt für die Organisation von Werkzeugen, Zubehör oder bestimmten Komponenten eignet und auch unterwegs für Ordnung sorgt. 4. Patentiertes Lock-Unlock-System für schnelles Stapeln Mit der praktischen Entriegelungstaste lassen sich Module in Sekundenschnelle auf- und abstapeln und erhöhen so die Geschwindigkeit und den Bedienkomfort in dynamischen Arbeitsumgebungen. 5. Kompatibel mit All-in-One-Systemen der vorherigen Generation Mit dem Deckel Al1LID kann Al1MOD31 auch mit Wagen älterer Version verwendet werden, um die Kontinuität der Nutzung und maximale Wiederverwendbarkeit Ihrer Geräte zu gewährleisten. 6. Robuste



und dennoch leichte Struktur Er besteht aus stoßfestem Polypropylen, wiegt nur 4,79 kg und bietet Schutz und Tragbarkeit – ideal für alle, die einen gebrauchsfertigen professionellen Werkzeugkoffer suchen. 7. Digitales Management mit INTELLIRESPOND-Technologie Dank der kostenlosen INTELLIRESPONDE-App können Sie den Inhalt des Koffers direkt von Ihrem Smartphone aus verfolgen, inventarisieren und verwalten. Infos unter www.intellirespond.com. 8. Ideale Abmessungen für den Transport und die modulare Integration Mit seinen kompakten Abmessungen (585 x 369 x 348 mm) lässt er sich perfekt in andere Module der Serie integrieren und ist leicht in Werkstätten oder ausgestatteten Fahrzeugen zu transportieren.

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

Außen	maße*
1	585 mm
Länge	23.03 in
T: - f -	368 mm
Tiefe	14.49 in
1126 -	348 mm
Höhe	13.70 in

+/-1,5% von den Nennmaßen

Gewicht			
	4,79 Kg 10.57 lbs		

Tragfähigkeit
30 Kg
66.14 lbs











Farbe		
A	Schwarz	



Spezifikationen			
Farbe	Schwarz		
Stapelbar	Ja. Das patentierte LOCK/UNLOCK-System ermöglicht es Ihnen, jede Box mit nur einer Hand zu entriegeln.		
Schubladen	Herausnehmbares Innenfach		
Griffe	1 Ergonomische Griffe mit Gummierung		
Plakette	1 Namensschild		
Deckel	Neue abnehmbare Abdeckung mit patentiertem Stapelsystem zur Befestigung von AI1MOD-Modulen und zur Aktualisierung alter All-in-One- Modelle		
Schlösser	Verstärkte Metallverschlüsse mit Vorhängeschlosslöchern		
Intellirespond	Ja		
Maßtoleranz bei den Ist- Abmessungen	+/-1,5% von den Nennmaßen		
Lösungen	Ohne Rollen		
Serie	All In One Modular System		
Material	POLIPROP.K12/HAIPLEN		
Rollen	Senza Ruote		



Zubehör			
AIPANEL IPAD	AIPANEL IPAD - Ipad- Halterung	iPad-Halterung für Al1 Hülle	
AIPANEL PEL	AIPANEL PEL - PEL- Panel für AI1	PEL-Paneel mit Gummibändern für Al1-Gehäuse (für oberen Deckel)	THE THE PARTY OF T
AIPANEL PFR	AIPANEL PFR - PFR- Gruppe	PFR Werkzeughalterblende für oberen Deckel, mit verstellbaren Riemen	
AIPANEL PLEXI	AIPANEL PLEXI - Transparentes Panel für AI1	Transparente Blende für AI1 (für oberen Deckel)	
AIPANEL PTS	AIPANEL PTS - PTS- Panel für Al1	PTS-Panel mit Taschen für Al1- Gehäuse	MANA
WL01	Kleinteile-Box WL01	Kleinteilebox mit 6 Fächern aus PP Außenmaße: 163x120x30 mm Gewicht: 0,08 kg	W. S. W. W.
WL02	Kleinteile-Box WL02	Kleinteilebox mit 13 Fächern aus PP Außenmaße: 163x120x30 mm Gewicht: 0,08 kg	The same of the sa



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	THE WALLS
WL05	Kleinteile-Box WL05	Leere Kleinteilebox aus PP Außenmaße: 245x130x30 mm Gewicht: 0,15 kg	
EXPL TSA.DIGILOCK	EXPL TSA.DIGILOCK - TSA-zugelassenes Vorhängeschloss	TSA-zugelassenes Lock mit 4-stelliger Kombination (ArtNr. EXPL TSA. DIGILOCK)	
EXPL.COMBILOCK	EXPL COMBILOCK - Kombinations- Vorhängeschloss	Patentiertes Lock mit 3-stelliger Kombination (ArtNr. EXPL COMBILOCK)	
EXPL.PADLOCK	EXPL PADLOCK - Schloss mit Schlüsseln	Patentiertes Lock mit Schlüsseln (ArtNr. EXPL VORHÄNGESCHLOSS)	



Ricambi				
KIN.0972	Schloss für Al1	Schloss für All-In-One-Modelle mit modularem System		
KIN.1019	Al1 Tray-Austausch	Mobile Ersatzablage für AI1		
KIN.1382	Griff	Ergonomischer, gummierter Griff 4 Befestigungsstifte	11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11	