



GT Line Werkzeugkoffer AI1MOD16 PEL

EAN 8024482191478

Modularität, Ordnung und Zugänglichkeit für den organisierten Profi



Der Werkzeugkoffer **AI1MOD16 PEL** ist die ideale Wahl für alle, die die Praktikabilität eines kompakten Profibehälters mit der Effizienz eines perfekt organisierten Werkzeugkoffers kombinieren möchten.

Ausgestattet mit **zwei Innentafeln mit Elastikbändern**, ermöglicht dieser Profikoffer die geordnete und sichere Aufbewahrung von Handwerkzeugen aller Art – für schnellen und unmittelbaren Zugriff im täglichen Einsatz.

Der AI1MOD16 PEL ist ein integraler Bestandteil des **modularen AI1MOD-Systems**, vollständig **kompatibel mit dem bekannten ALL IN ONE-Trolley-Werkzeugkoffer von GT Line**, kann jedoch auch **eigenständig verwendet** werden.

Das patentierte **Lock-Unlock-System** ermöglicht das **schnelle Verbinden und Lösen der Module** in wenigen Sekunden und verwandelt jede Konfiguration in einen **maßgeschneiderten, professionellen Werkzeugkoffer**.

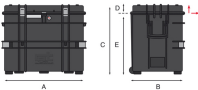
Dank der integrierten **INTELLIRESPOND-Technologie** können Sie Ihre Werkzeuge **digital verwalten und überwachen** – direkt über **Smartphone oder Tablet** für maximale Kontrolle und Effizienz.

Merkmale

1. Kompakte und leichte Struktur, gebaut für eine lange Lebensdauer Hergestellt aus schlagfestem Polypropylen mit Spritzgusstechnologie, bietet es bei einem Gewicht von nur 4,11 kg Haltbarkeit und Festigkeit unter allen Arbeitsbedingungen. 2. Zwei elastische Tool-Panels für eine organisierte Verwaltung Die internen elastischen Paneele ermöglichen eine präzise Anordnung von Handwerkzeugen in verschiedenen Formen und Größen und sorgen so für Ordnung und sofortige Zugänglichkeit während des täglichen Gebrauchs. 3. AI1MOD modulares System für maximale Vielseitigkeit In Kombination mit




anderen Modulen oder eigenständig einsetzbar, ist AI1MOD16 PEL die ideale Wahl, um einen professionellen Container zu erstellen, der auf Ihre betrieblichen Anforderungen zugeschnitten ist. 4. Patentiertes Lock-Unlock-System für schnelles Stapeln und Lösen Der praktische Tastenmechanismus ermöglicht es, die Module mit einer einzigen Geste zu verbinden und zu trennen, was den Transport und die Organisation vereinfacht. 5. Kompatibilität mit früheren ALL IN ONE Systemversionen Mit der neuen AI1LID-Abdeckung kann AI1MOD16 PEL auch mit All-in-One-Wagen früherer Generationen verwendet werden, um eine vollständige Abwärtskompatibilität zu gewährleisten. 6. Digitales Content Management mit INTELLIRESPOND Die kostenlose INTELLIRESPONDE-App ermöglicht die Bestandsverfolgung und Verwaltung von Werkzeugen im Koffer direkt von Ihrem Mobilgerät aus. Mehr Infos unter www.intellirespond.com. 7. Optimierte Abmessungen für Integration und Transport Mit Außenmaßen von 585 x 369 x 198 mm ist AI1MOD16 PEL leicht zu transportieren, stapelbar und zu lagern, ohne die notwendige Kapazität für Arbeitsgeräte zu opfern.

Innenmaße*					
	A	B	C	D	E
	516 mm 20.31 in	296 mm 11.65 in	160 mm 6.30 in	50 mm 1.97 in	110 mm 4.33 in

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

+/-1,5% von den Nennmaßen

Gewicht	
	4,11 Kg 9.07 lbs

Tragfähigkeit	
	25 Kg 55.12 lbs





Farbe	
	Schwarz






Spezifikationen	
Rollen	Senza Ruote
Farbe	Schwarz
Griffe	1 Ergonomische Griffe mit Gummierung
Platten	2 Werkzeugtafeln mit elastischen Gurten
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 AI1MOD-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			
WL05	Kleinteilebox WL05	Leere Kleinteilebox aus Polypropylen (PP) Außenmaße: 245 × 130 × 30 mm Gewicht: 0,15 kg	
WL04	Kleinteilebox WL04	Kleinteilebox mit 10 Fächern aus Polypropylen (PP) Außenmaße: 245 × 130 × 30 mm Gewicht: 0,15 kg	
WL03	Kleinteilebox WL03	Leere Kleinteilebox aus Polypropylen (PP) Außenmaße: 163 × 120 × 30 mm Gewicht: 0,08 kg	
WL02	Kleinteilebox WL02	Kleinteilebox mit 13 Fächern aus Polypropylen (PP) Außenmaße: 163 × 120 × 30 mm Gewicht: 0,08 kg	
WL01	Kleinteilebox WL01	Kleinteilebox mit 6 Fächern aus Polypropylen (PP) Außenmaße: 163 × 120 × 30 mm Gewicht: 0,08 kg	



EXPL TSA.DIGILOCK	EXPL TSA.DIGILOCK - TSA-zugelassenes Vorhängeschloss	TSA-zugelassenes Vorhängeschloss mit 4-stelliger Zahlenkombination	
EXPL.COMBILOCK	EXPL COMBILOCK - Vorhängeschloss mit Zahlenkombination	Patentiertes Vorhängeschloss mit 3-stelliger Zahlenkombination	
EXPL.PADLOCK	EXPL PADLOCK - Vorhängeschloss mit Schlüsseln	Patentiertes Vorhängeschloss mit Schlüsseln	
AIPANEL PFR	AIPANEL PFR - PFR- Panel	Werkzeughalter-Panel PFR für den Deckel, mit verstellbaren Bändern	

Ricambi			
KIN.0972	Schloss für AI1	Schloss für All-In-One-Modelle mit modularem System	
KIN.1382	Griff	Ergonomischer, gummierter Griff 4 Befestigungsstifte	
KIN.0446	Schleuse	1 Lock 2 Befestigungsstifte	 KIN.0446