PRODUKTDATENBLATT



GT Line Profi Trolley Atomik WH PSS

EAN 8024482016443

Maximale Haltbarkeit, Organisation und Komfort









Das Atomik WH-Gehäuse ist die perfekte Lösung für reisende Profis, die Sicherheit, Langlebigkeit und Organisation sowie Komfort auf Reisen benötigen. Hergestellt aus dickem Polypropylen im Spritzgussverfahren, bietet es Schutz vor Stößen, korrosiven Substanzen und extremen Temperaturen. Es wurde für die anspruchsvollsten Profis entwickelt und bietet lang anhaltenden Schutz, optimale Organisation und Benutzerfreundlichkeit.

Merkmale

1. Lang anhaltender Schutz in anspruchsvollen Arbeitsumgebungen.

Dickwandiges Polypropylen bietet eine hohe Beständigkeit gegen Stöße, korrosive Substanzen und extreme Temperaturen und stellt sicher, dass das Gehäuse auch den härtesten Bedingungen standhält.

2. Verstärkte Ecken und konsequenter Schutz vor Stößen und Beanspruchung

Durch den Spritzguss entsteht eine solide Struktur mit verstärkten Ecken, die einen gleichmäßigen Schutz über das gesamte Gehäuse bietet und Schäden durch alltägliche Abnutzung reduziert.

3. Optimale Innenorganisation und schneller Werkzeugzugriff, ergänzt durch zwei Werkzeugplatten mit elastischen Halterungen auf einer oder beiden Seiten.

Verstellbare und abnehmbare Trennwände sowie Paneele mit PSS™- oder FLEXI-TASCHEN™ ermöglichen eine einfache Anpassung des Innenraums und gewährleisten einen schnellen, organisierten Zugriff auf alle Werkzeuge und Zubehörteile.

4. Verbesserter Schutz vor unbefugtem Zugriff.

Schlüsselschlösser und verstärkte Metallscharniere sorgen für einen sicheren Verschluss und schützen Ihre Werkzeuge vor Manipulationen und unbefugtem Öffnen.

5. Komfortabler und bequemer Transport über lange Strecken.



Der ergonomische, gummierte Griff bietet einen bequemen Griff, reduziert die Ermüdung und verbessert die Handhabung auch bei längeren Reisen.

6. Kugelgelagerte Räder sorgen für reibungslose und mühelose Mobilität.

Der Namensschildhalter ermöglicht eine schnelle Identifizierung, während das zusätzliche Bedienfeld und die integrierte Dokumententasche Platz für die Organisation von Papierkram, Visitenkarten und Zubehör bieten.

7. Kompaktes und leicht zu transportierendes Design.

Dieser Koffer wurde für Portabilität und Platzeffizienz entwickelt und ist perfekt für Profis, die viel unterwegs sind und dennoch einen robusten Werkzeugschutz benötigen.

Innenmaße*					
	A	В	С	D	E
A DE			244,5 mm 9.63 in		154 mm 6.06 in

Außenmaße*			
Länge	477 mm		
Länge	18.78 in		
T: - f -	408 mm		
Tiefe	16.06 in		
1125-	257,5 mm		
Höhe	10.14 in		

^{+/-1,5%} von den Nennmaßen

Gewicht		
Ŷ	6,55 Kg 14.44 lbs	

Tragfähigkeit
25 Kg
55.12 lbs









Farbe		
	Schwarz	



Spezifikationen			
Rollen	Ruote con cuscinetti a sfera		
Farbe	Schwarz		
Griffe	1 ergonomischer Griff mit Gummierung 1 Teleskopstiel		
Stützarme	2 Braccetti reggi coperchio in metallo		
Platten	1 Werkzeugtafel mit beidseitigem PSS-System™ 1 Werkzeugtafel mit PSS-System™ auf einer Seite		
Dokumentenfach	1 Dokumentenbereich		
Schlösser	2 Metallschlösser mit Schlüsseln		
Plakette	1 Namensschild		
Boden	Sockel mit abnehmbaren und verstellbaren Trennwänden		
Scharniere	3 Metallscharniere für maximale Festigkeit		
Maßtoleranz bei den Ist-Abmessungen	+/-1,5% von den Nennmaßen		
Lösungen	Mit Rollen		
Serie	Atomik		
Tipologia	SI		



		Zubehör	
WL01	Kleinteile-Box WL01	Kleinteilebox mit 6 Fächern aus PP Außenmaße: 163x120x30 mm Gewicht: 0,08 kg	W. S. M. W.
WL02	Kleinteile-Box WL02	Kleinteilebox mit 13 Fächern aus PP Außenmaße: 163x120x30 mm Gewicht: 0,08 kg	
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	EMANUA!
WL05	Kleinteile-Box WL05	Leere Kleinteilebox aus PP Außenmaße: 245x130x30 mm Gewicht: 0,15 kg	
FOAM ATOMIK	Vorgewürfelter Schaumstoff für Atomik- Gehäuse	Durch das Entfernen der Trennwände kann der Boden der Atomik-Koffer mit vorgewürfelten Schaumstoffschichten ausgestattet werden, um empfindliche Instrumente und Geräte aufzunehmen und zu schützen.	



LOCKATOMIK	Zahlenschloss-Kit für Atomik Koffer	2 Zahlenschlösser mit 3-stelligem Code 6 Schrauben 4 Unterlegscheiben 2 Muttern	
EXPL.PADLOCK	Schloss mit Schlüsseln	Patentiertes Lock mit Schlüsseln (ArtNr. EXPL VORHÄNGESCHLOSS)	
EXPL.COMBILOCK	Kombinations- Vorhängeschloss	Patentiertes Lock mit 3-stelliger Kombination (ArtNr. EXPL COMBILOCK)	13:56 13:56 13:56
EXPL TSA.DIGILOCK	TSA-zugelassenes Vorhängeschloss	TSA-zugelassenes Lock mit 4-stelliger Kombination (ArtNr. EXPL TSA. DIGILOCK)	



Ricambi				
KIN.0782	Griff-Kit	1 Front-/Seitengriff5 Schrauben4 Unterlegscheiben1 Mutter1 Spacer	22 IIIII 6	
KIN.1218	Schleuse	2 Schlösser 2 Schlüssel 12 Schrauben 8 Unterlegscheiben 4 Nieten 2 Muttern 2 Befestigungselemente 2 Metallverstärkungen	© 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	
KIN.0459	Scharnier-Kit	3 Scharniere 15 Nieten 3 Unterlegscheiben		
KIN.0056	Walker-Zunge	1 Scharnier 4 Nieten 1 Unterlegscheibe		
KIN.0512	Schwenkbarer Bausatz	2 Rollen 4 Unterlegscheiben 8 Nieten 4 Schrauben	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	
KIN.0494	Deckel-Stützarm-Kit	1 rechter Deckelstützarm 1 linker Deckelstützarm 4 Nieten 2 obere Montagewinkel 2 untere Montagewinkel	(C) 00	
KIN.0528	Separator-Kit	3 untere Trennwände		



KIN.0780	Teleskopgriff-Set	1 Teleskopstiel 1 Abdeckung 9 Schrauben 2 Muttern	A 100 HILL
KIN.0621	PTS-Gruppe	1 obere Blende mit beidseitigem PSS-System (Click&Go-Befestigungssystem)	
KIN.0610	PTS-Gruppe	1 Untere Blende mit PSS-System (Click&Go-Befestigungssystem)	
KIN.0514	Laufrad-Kit	2 Räder 2 Stifte 2 Muttern	© © °