

SCHEDA PRODOTTO



GT Line Trolley Professionale V-Rock Turtle PSS

EAN 8024482185248

Resistente e sicura adatta ad ogni professionista in movimento



1. Protezione avanzata da urti e condizioni difficili

Ottenuto grazie al Polietilene ad Alta Resistenza: questo materiale garantisce una struttura robusta e resistente agli urti, proteggendo il contenuto della valigia anche in condizioni ambientali sfavorevoli. Robustezza e affidabilità superiori.

2. Garantita dal Profilo in Alluminio

Il profilo in alluminio contribuisce a rafforzare la struttura della valigia, aumentando la resistenza agli impatti e alla corrosione, e rendendo il prodotto più durevole nel tempo.

3. Massima capacità di stoccaggio

Offerta dalla Grande Capacità interna: le valigie GT sono progettate per offrire ampio spazio, permettendo di organizzare al meglio utensili e accessori, senza compromettere la funzionalità.

4. Gestione intelligente degli strumenti

Permessa dalla Tecnologia INTELLIRESPOND: grazie all'app gratuita, puoi monitorare e gestire facilmente gli strumenti presenti nella valigia, assicurandoti di avere sempre il controllo su ciò che è contenuto e in che stato si trova.

5. Sicurezza durante il trasporto aereo

Garantita dalle Serrature Omologate TSA: queste serrature permettono di viaggiare in totale sicurezza, specialmente in aereo, dove le ispezioni di sicurezza possono avvenire senza compromettere la protezione degli oggetti all'interno.

6. Facilità di trasporto

Ottenuta grazie alle Ruote Ø 120 mm con Cuscinetti a Sfera con Schermatura Stagna e alle Maniglie Telescopiche sui due lati: queste caratteristiche rendono il trasporto della valigia fluido e comodo, anche su superfici irregolari, grazie alla manovrabilità e alla stabilità offerte.

7. Chiusura sicura e affidabile

Realizzata grazie alla Cerniera in Acciaio Rivettata: la chiusura a cerniera è robusta e resistente, garantendo che la valigia rimanga ben chiusa durante il trasporto.

8. Organizzazione efficiente degli accessori

Ottenuta grazie ai Cassettini Porta Minuteria: questi piccoli compartimenti sono perfetti per tenere in ordine e facilmente accessibili utensili e componenti di piccole dimensioni.

9. Ottimizzazione dello spazio nel trasporto



Raggiunta grazie all'Impilabilità: la possibilità di impilare le valigie consente di ottimizzare lo spazio durante il trasporto, soprattutto quando si devono trasportare più unità.

Caratteristiche

1. Protezione avanzata da urti e condizioni difficili

Ottenuto grazie al Polietilene ad Alta Resistenza: questo materiale garantisce una struttura robusta e resistente agli urti, proteggendo il contenuto della valigia anche in condizioni ambientali sfavorevoli.

2. Robustezza e affidabilità superiori

Garantita dal Profilo in Alluminio: il profilo in alluminio contribuisce a rafforzare la struttura della valigia, aumentando la resistenza agli impatti e alla corrosione, e rendendo il prodotto più durevole nel tempo.

3. Massima capacità di stoccaggio

Offerta dalla Grande Capacità interna: le valigie GT sono progettate per offrire ampio spazio, permettendo di organizzare al meglio utensili e accessori, senza compromettere la funzionalità.

4. Gestione intelligente degli strumenti

Permessa dalla Tecnologia INTELLIRESPOND: grazie all'app gratuita, puoi monitorare e gestire facilmente gli strumenti presenti nella valigia, assicurandoti di avere sempre il controllo su ciò che è contenuto e in che stato si trova.

5. Sicurezza durante il trasporto aereo

Garantita dalle Serrature Omologate TSA: queste serrature permettono di viaggiare in totale sicurezza, specialmente in aereo, dove le ispezioni di sicurezza possono avvenire senza compromettere la protezione degli oggetti all'interno.

6. Facilità di trasporto

Ottenuta grazie alle Ruote Ø 120 mm con Cuscinetti a Sfera con Schermatura Stagna e alle Maniglie Telescopiche sui due lati: queste caratteristiche rendono il trasporto della valigia fluido e comodo, anche su superfici irregolari, grazie alla manovrabilità e alla stabilità offerte.

7. Chiusura sicura e affidabile

Realizzata grazie alla Cerniera in Acciaio Rivettata: la chiusura a cerniera è robusta e resistente, garantendo che la valigia rimanga ben chiusa durante il trasporto.

8. Organizzazione efficiente degli accessori

Ottenuta grazie ai Cassettoni Porta Minuteria: questi piccoli compartimenti sono perfetti per tenere in ordine e facilmente accessibili utensili e componenti di piccole dimensioni.

9. Ottimizzazione dello spazio nel trasporto

Raggiunta grazie all'Impilabilità: la possibilità di impilare le valigie consente di ottimizzare lo spazio durante il trasporto, soprattutto quando si devono trasportare più unità.

Misure interne*						
		A	B	C	D	E
		470 mm	385 mm	330 mm	137 mm	193 mm
		18.50 in	15.16 in	12.99 in	5.39 in	7.60 in

Misure esterne*	
Lunghezza	539 mm 21.22 in
Profondità	446 mm 17.56 in
Altezza	385 mm 15.16 in

+/-1,5% dalle misure nominali



Peso	
	9,2 Kg 20.29 lbs

Capacità di carico
40 Kg 88.18 lbs



Colore	
	Nero

Specifiche	
Ruote	Ruote Ø 120 mm con cuscinetti a sfera con schermatura stagna
Maniglie	Maniglia telescopica 2 Maniglie ergonomiche rivestite in gomma
Braccetti	2 Braccetti reggi coperchio a gas
Pannelli	1 pannello porta utensili con sistema PSS™ su due lati 1 pannello porta utensili con sistema PSS™ su un lato
Portadocumenti	1 tasca portadocumenti
Serrature	2 serrature TSA omologate
Box	3 Cassettini porta minuteria
Fondo	Capiente fondo per utensili, elettro utensili e pezzi di ricambio
Impilabile	Sì
Targhetta	Sì
IntelliRespond	Sì
Colore	Nero
Cerniere	Cerniera in acciaio rivettata in più punti
Tolleranza dimensioni effettive	+/-1,5% dalle misure nominali
Soluzioni	Con le ruote
Serie	V-Rock



Accessori			
WL01	Box porta minuteria WL01	Box porta minuteria a 6 scomparti in PP Dim. Est.: 163x120x30 mm Peso: 0,08 Kg	
WL02	Box porta minuteria WL02	Box porta minuteria a 13 scomparti in PP Dim. Est.: 163x120x30 mm Peso: 0,08 Kg	
WL03	Box porta minuteria WL03	Box porta minuteria vuoto in PP Dim. Est.: 163x120x30 mm Peso: 0,08 Kg	
WL04	Box porta minuteria WL04	Box porta minuteria a 10 scomparti in PP Dim. Est.: 245x130x30 mm Peso: 0,15 Kg	
WL05	Box porta minuteria WL05	Box porta minuteria vuoto in PP Dim. Est.: 245x130x30 mm Peso: 0,15 Kg	

Ricambi			
KIN.1237	Braccetto	1 Supporto per coperchio a gas Resistenza 80N	
KIN.0512	Kit girelli	2 Girelli 4 Rondelle 8 Rivetti 4 Viti	
KIN.1308	Maniglia rivestita in gomma	1 Maniglia 6 Viti 6 Rondelle	
KIN.1340	Maniglia Telescopica	1 Maniglia telescopica 2 Dadi 2 Viti 2 Tappi di plastica	
KIN.0864	Serratura TSA	2 TSA locks 4 Chiavi 8 Viti 4 Rondelle	
KIN.1307	Set di ruote	2 Ruote 1 Barra Assale 2 Dadi 2 Rondelle	
KIN.0332	Cerniera	1 Cerniera 14 Rivetti	



KIN.0056	Cinghia in gomma, preforata	1 Cinghia preforata 4 Rivetti 1 Rondella	
KIN.1338	Pannello centrale per strumenti versione PSS	1 Pannello portautensili centrale con tasche con sistema PSS™	
KIN.1337	Pannello portautensili superiore versione PSS	1 Pannello portautensili superiore con tasche con sistema PSS™	
KIN.1341	Set di rinforzi angolari in plastica per V-ROCK TURTLE	1 Rinforzo in plastica (lato ruote) 1 Rinforzo in plastica (lato telescopico) 10 Viti 10 Rondelle	
KIN.1310	Set di piedini di ricambio	4 Piedini 4 Rivetti 8 Rondelle	
KIN.1339	Pannello portautensili inferiore PSS	1 Pannello portautensili inferiore con tasche con sistema PSS™	
KIN.1461		Tasca Portadocumenti	