

# SCHEDA PRODOTTO



## GT Line Trolley Professionale Atomik WH PSS

EAN 8024482016443

### Massima Resistenza, Organizzazione e Comodità



La valigia Atomik WH è la soluzione perfetta per i professionisti trasfertisti che necessitano di sicurezza, resistenza e ordine, ma anche di comodità durante le loro trasferte. Realizzata in polipropilene ad alto spessore con tecnologia di stampaggio ad iniezione, garantisce protezione contro urti, sostanze corrosive e temperature estreme. Progettata per i professionisti più esigenti, offre una protezione duratura e un'organizzazione ottimale e una facilità di utilizzo.

#### Caratteristiche

1. Protezione duratura in ambienti di lavoro dinamici.

Il Polipropilene ad Alto Spessore offre un'alta resistenza agli urti, alle sostanze corrosive e alle temperature estreme, garantendo che la valigia resista anche nelle condizioni più difficili.

2. Angoli rinforzati e protezione uniforme contro impatti e stress.

Lo Stampaggio ad Iniezione permette di ottenere una struttura solida, con angoli rinforzati che offrono una protezione uniforme su tutta la valigia, evitando danni da impatti o stress quotidiani.

3. Organizzazione interna ottimale e accesso rapido agli attrezzi, grazie anche ai due pannelli portautensili con elastici su un lato e su due lati.

I divisori regolabili e rimovibili insieme ai pannelli con sistema PSS™ consentono di personalizzare facilmente lo spazio interno, offrendo un accesso rapido e ordinato a tutti gli attrezzi e accessori.

4. Protezione avanzata contro accessi non autorizzati.

Le Serrature con Chiave e le Cerniere Metalliche Rinforzate garantiscono una chiusura sicura, proteggendo i tuoi strumenti da tentativi di accesso non autorizzato.

5. Trasporto comodo e facile anche durante lunghi spostamenti.

La Maniglia Ergonomica Rivestita in Gomma progettata per un trasporto confortevole, facilita gli spostamenti, anche su lunghe distanze, riducendo la fatica e migliorando la presa.

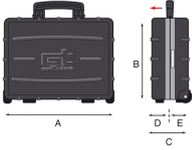


6. Le ruote con cuscinetti a sfera rendono particolarmente agevole il trasporto. Identificazione rapida e gestione ottimale degli accessori.

La Targhetta Portanome permette una rapida identificazione, mentre il Pannello Aggiuntivo e l'area porta documenti integrata offrono spazio per organizzare documenti, biglietti da visita e altri accessori.

7. Design compatto e facilmente trasportabile.

La valigia è progettata per essere facilmente riponibile e trasportabile, ideale per chi lavora in movimento, senza rinunciare alla protezione dei propri strumenti.

Misure interne*					
	A	B	C	D	E
	465 mm	354 mm	244,5 mm	90,5 mm	154 mm
	18.31 in	13.94 in	9.63 in	3.56 in	6.06 in

Misure esterne*	
Lunghezza	477 mm 18.78 in
Profondità	408 mm 16.06 in
Altezza	257,5 mm 10.14 in

+/-1,5% dalle misure nominali

Peso	
	6,55 Kg 14.44 lbs

Capacità di carico
25 Kg 55.12 lbs



Colore	
	Nero



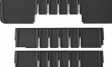
<b>Specifiche</b>	
Ruote	Ruote con cuscinetti a sfera
Colore	Nero
Maniglie	1 Maniglia ergonomica rivestita in gomma 1 Maniglia Telescopica
Braccetti	2 Braccetti reggi coperchio in metallo
Pannelli	1 pannello portautensili con sistema PSS™ su due lati 1 pannello portautensili con sistema PSS™ su un lato
Portadocumenti	1 Area portadocumenti
Serrature	2 Serrature in metallo con chiave
Targhetta	1 Targhetta portanome
Fondo	Fondo con divisori removibili e regolabili
Cerniere	3 Cerniere posteriori in metallo
Tolleranza dimensioni effettive	+/-1,5% dalle misure nominali
Soluzioni	Con le ruote
Serie	Atomik
Tipologia	SI



<b>Accessori</b>			
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	
FOAM ATOMIK	Spugna pre-cubettata per valigia Atomik	Rimuovendo i divisori, il fondo delle valigie Atomik può essere allestito con strati di spugna pre cubettata, per consentire l'alloggiamento e la protezione di strumentazioni ed equipaggiamenti delicati.	



LOCKATOMIK	Kit di serrature con combinazione per valigia Atomik	2 Serrature con combinazione a 3 cifre 6 Viti 4 Rondelle 2 Dadi	
EXPL.PADLOCK	Lucchetto con chiavi	Lucchetto brevettato con chiavi (ART. EXPL PADLOCK)	
EXPL.COMBILOCK	Lucchetto con combinazione	Lucchetto brevettato con combinazione a 3 cifre (ART. EXPL COMBILOCK)	
EXPL TSA.DIGILOCK	Lucchetto omologato TSA	Lucchetto omologato TSA con combinazione a 4 cifre (Art. EXPL TSA.DIGILOCK)	

<b>Ricambi</b>			
KIN.0782	Kit maniglia	1 Maniglia frontale/laterale 5 Viti 4 Rondelle 1 Dado 1 Distanziale	
KIN.1218	Serratura	2 Serrature 2 Chiavi 12 Viti 8 Rondelle 4 Rivetti 2 Dadi 2 Elementi di fissaggio 2 Rinforzi metallici	
KIN.0459	Kit cerniere	3 Cerniere 15 Rivetti 3 Rondelle	
KIN.0056	Cinghia in gomma, preforata	1 Cinghia preforata 4 Rivetti 1 Rondella	
KIN.0512	Kit girelli	2 Girelli 4 Rondelle 8 Rivetti 4 Viti	
KIN.0494	Kit braccetti reggi coperchio	1 Braccetto reggicoperchio destro 1 Braccetto reggicoperchio sinistro 4 Rivetti 2 Supporti di fissaggio superiori 2 Supporti di fissaggio inferiori	
KIN.0528	Kit separatori	3 Divisori per il fondo	



KIN.0780	Kit maniglia telescopica	1 Maniglia telescopica 1 Carter 9 Viti 2 Dadi	
KIN.0621	Pannello PSS	1 Pannello superiore con sistema PSS su due lati (sistema di fissaggio con Click&Go)	
KIN.0610	Pannello PSS	1 Pannello inferiore con sistema PSS (sistema di fissaggio con Click&Go)	
KIN.0514	Kit ruote	2 Ruote 2 Perni 2 Dadi	