

# SCHEDA PRODOTTO



## GT Line Valigia Professionale Atomik PTS

EAN 8024482015651

**Leggera e sicura**



La valigia Atomik è la soluzione perfetta per i professionisti che necessitano di sicurezza, resistenza e ordine. 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.

### 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 ai pannelli con tasche FLEXI POUCHES.

I divisori regolabili e rimovibili 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.

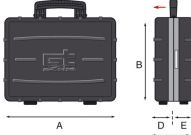
La Maniglia Ergonomica Rivestita in Gomma progettata per un trasporto confortevole, facilita gli spostamenti, anche su lunghe distanze, riducendo la fatica e migliorando la presa.

6. 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 18.31 in	354 mm 13.94 in	208,5 mm 8.21 in	90,5 mm 3.56 in	118 mm 4.65 in

Misure esterne*	
Lunghezza	479 mm 18.86 in
Profondità	408 mm 16.06 in
Altezza	217 mm 8.54 in

+/-1,5% dalle misure nominali

Peso	
	4,95 Kg 10.92 lbs







Capacità di carico
25 Kg 55.12 lbs





Colore	
	Nero










<b>Specifiche</b>	
Colore	Nero
Maniglie	Maniglia ergonomica rivestita in gomma
Braccetti	2 Braccetti reggi coperchio in metallo
Pannelli	1 pannello portautensili con tasche FLEXI POUCHES su due lati 1 pannello portautensili con tasche FLEXI POUCHES su un lato
Portadocumenti	1 area portadocumenti
Serrature	2 serrature in metallo con chiave
Targhetta	1 targhetta portanome
Fondo	Fondo con divisori mobili
Cerniere	3 Cerniere posteriori in metallo
Tolleranza dimensioni effettive	+/-1,5% dalle misure nominali
Soluzioni	Senza ruote
Serie	Atomik
Tipologia	SI


<b>Accessori</b>			
PAN ATOMIK	Pannello aggiuntivo per valigia Atomik	<p>Pannello porta utensili con sistema PSS™ sul fronte ed elastici sul retro.</p> <p>Le valigie ATOMIK e ATOMIK WHEELS sono predisposte per l'inserimento di un terzo pannello aggiuntivo.</p> <p>Non compatibile con ATOMIK215 PSS e ATOMIK WH PSS.</p>	
LOCKATOMIK	Kit di serrature con combinazione per valigia Atomik	<p>2 Serrature con combinazione a 3 cifre</p> <p>6 Viti</p> <p>4 Rondelle</p> <p>2 Dadi</p>	
FOAM ATOMIK	Spugna pre-cubettata per valigia Atomik	<p>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.</p>	
WL01	Box porta minuteria WL01	<p>Box porta minuteria a 6 scomparti in PP</p> <p>Dim. Est.: 163x120x30 mm</p> <p>Peso: 0,08 Kg</p>	
WL02	Box porta minuteria WL02	<p>Box porta minuteria a 13 scomparti in PP</p> <p>Dim. Est.: 163x120x30 mm</p> <p>Peso: 0,08 Kg</p>	
WL03	Box porta minuteria WL03	<p>Box porta minuteria vuoto in PP</p> <p>Dim. Est.: 163x120x30 mm</p> <p>Peso: 0,08 Kg</p>	



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.0056	Cinghia in gomma, preforata	1 Cinghia preforata 4 Rivetti 1 Rondella	
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.0512	Kit girelli	2 Girelli 4 Rondelle 8 Rivetti 4 Viti	
KIN.0629	Divisori interni	3 Divisori inferiori	
KIN.0619	Pannello superiore PTS	1 Pannello superiore PTS con tasche (sistema di fissaggio con Click&Go)	



KIN.0622	Pannello inferiore PTS	1 Pannello inferiore PTS con tasche (sistema di fissaggio con Click&Go)	
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	