

ATOMIK 215 PTS

Valigia porta utensili in polipropilene ad alto spessore



Caratteristiche generali

- 2 braccetti reggi coperchio in metallo
- 2 serrature con chiave
- 3 cerniere posteriori in metallo
- fondo con divisori rimovibili e regolabili
- maniglia ergonomica rivestita in gomma
- targhetta portanome
- area porta documenti
- predisposizione per terzo pannello aggiuntivo

Caratteristiche

- 1 pannello porta utensili nel coperchio con tasche FLEXI POUCHES® su due lati
- 1 pannello porta utensili sul fondo con tasche FLEXI POUCHES® su un lato

Versioni

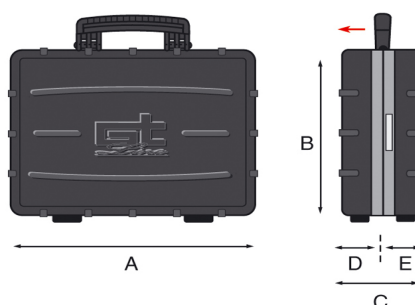
- ATOMIK /R PEL
- ATOMIK /R WH PEL
- ATOMIK 215 PEL
- ATOMIK 215 PSS
- ATOMIK 215 PTS
- ATOMIK TWIN PTS
- ATOMIK WH PEL
- ATOMIK WH PSS
- ATOMIK WH PTS

EAN

8024482015651



Specifiche tecniche	A	B	C	D	E
mm dimensioni interne	465	352	215	95	120
Peso Kg 5,20					
inc dimensioni interne	18 5/16	13 7/8	8 7/16	3 3/4	4 3/4
Peso lbs 11.46					



ATOMIK 215 PTS

Valigia porta utensili in polipropilene ad alto spessore



Valigia in polipropilene ad alto spessore, stampata ad iniezione. Grande resistenza alle sostanze corrosive, agli urti e alle alte e basse temperature. La tecnica ad iniezione consente di ottenere uno spessore costante del materiale delle calotte, soprattutto negli angoli.



KIN.0494



KIN.0459



KIN.0629



KIN.0512



KIN.0056



KIN.0782



KIN.0619



KIN.0622



KIN.0997