



Valigetta per assistenza tecnica in HDPE

Valigetta per assistenza tecnica **in HDPE (polietilene ad alta densità) con trolley**, struttura indeformabile a doppia parete con intercapedine, **maniglione telescopico per il trasporto con ruote integrate nella struttura**, resistente alle alte e basse temperature, agli agenti chimici e agli urti, ideale per il trasporto aereo.

Tecnologia Intellirespond integrata per permettere la gestione e il controllo degli strumenti contenuti nella valigia tramite App gratuita.

Caratteristiche: calotte in polietilene con piedini incorporati stampate in roto moulding; 2 braccetti reggicoperchio in metallo; 2 serrature TSA con chiave; maniglione telescopico e grandi ruote con cuscinetti a sfera; maniglia ergonomica rivestita in gomma; tasca portadocumenti; 2 pannelli portautensili con elastici; fondo portaoggetti con divisori regolabili; 2 cassettoni portaminuteria.

Fornita vuota senza utensili.

Codice	€	Dimensioni interne (mm)	Peso (Kg)
N904150005	---	453x345x185	7,5



Valigetta per assistenza tecnica in PP

Valigetta per assistenza tecnica **in PP (polipropilene)**, struttura stampata ad iniezione con spessore costante, resistente alle alte e basse temperature, agli agenti chimici e agli urti.

Caratteristiche: 2 braccetti reggi coperchio in metallo; 2 serrature con chiave; 3 cerniere posteriori in metallo; fondo con divisori removibili e regolabili; maniglia ergonomica rivestita in gomma; targhetta portanome; predisposizione per terzo pannello aggiuntivo, 1 pannello porta utensili con elastici su un lato;

1 pannello porta utensili con elastici sui due lati; area portadocumenti.

Fornita vuota senza utensili.

Codice	€	Dimensioni interne (mm)	Peso (Kg)
N904000005	---	465x352x215	5,2



Valigetta per assistenza tecnica in PP con trolley

Valigetta per assistenza tecnica **in PP (polipropilene) con trolley**, struttura stampata ad iniezione con spessore costante, **maniglione telescopico per il trasporto con ruote integrate nella struttura**, resistente alle alte e basse temperature, agli agenti chimici e agli urti.

Caratteristiche: 2 braccetti reggi coperchio in metallo; 2 serrature con chiave; 3 cerniere posteriori in metallo; fondo con divisori removibili e regolabili; maniglione telescopico protetto nel vano posteriore della valigia; maniglia ergonomica rivestita in gomma; 2 ruote con cuscinetti a sfera; targhetta portanome; predisposizione per terzo pannello aggiuntivo, 1 pannello porta utensili con elastici su un lato; 1 pannello porta utensili con elastici sui due lati; area portadocumenti.

Fornita vuota senza utensili.

Codice	€	Dimensioni interne (mm)	Peso (Kg)
N904100005	---	465x352x255	6,4



Valigetta per assistenza tecnica in alluminio

Valigetta per assistenza tecnica **in alluminio**, angoli rinforzati in acciaio ad alto spessore, rinforzi metallici nel profilo di chiusura, struttura interna rinforzata in materiale plastico a struttura alveolare.

Caratteristiche: braccetto reggi coperchio, 2 chiusure con chiave; maniglia con grip in gomma; 2 anelli laterali in acciaio per l'aggancio della tracolla; 2 cerniere in acciaio ad alta tenuta; 4 piedini in gomma su fondo e calotta inferiore; fondo termoformato portaoggetti a scomparti fissi; 2 pannelli portautensili con elastici; tasca regolabile portadocumenti; 2 cassettoni portaminuteria.

Fornita vuota senza utensili.

Codice	€	Dimensioni interne (mm)	Peso (Kg)
N904250005	---	465x343x170	7

