

GT Werkzeugkoffer ATOMIK 215 PTS

ATOMIK 215 PTS

GT

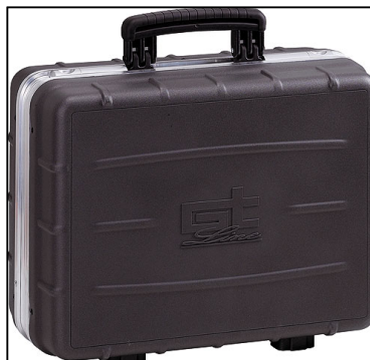
Hersteller-Art.-Nr.: ATOMIK 215 PTS

Hesse-Art.-Nr.: 488057

Der Atomik 215 PTS-Werkzeugkoffer ist für Elektriker und Installateure geeignet. Die Kunststoffschalen sind aus Polypropylen (PP) und schlagunempfindlich auch bei Temperaturschwankungen. Die beiden Kofferschalen werden durch hochwertige Scharniere miteinander verbunden. Die Ober- und Unterschale greift über einen umlaufenden Aluminiumrahmen ineinander. Robuster, ergonomischer Zweikomponenten-Tragegriff. Die Werkzeugtafeln sind herausnehmbar. Inkl. Trennstufe für den Bodenbereich. Der Koffer ist abschließbar.

Ausgestattet mit:

- Deckeltafel: zweiseitig bestückbar; 24 Einsteckfächer; 12 Schlaufen; 1 Tasche mit Klettverschluss (Ersatzteil KIN.0619)
- Bodentafel: einseitig bestückbar; 6 Einsteckfächer; 9 Schlaufen (Ersatzteil KIN.0622)
- Besonderheiten: 3 Trennstufe für Bodenschale (Ersatzteil KIN.0528) (Der abgebildete Inhalt ist nicht im Lieferumfang enthalten.)



Merkmale nach HESSE

Gewicht	5200 g
Farbe	schwarz
GTIN	8024482015651
Zolltarifnummer	42021250
Ursprungsland	Rumänien
Innentiefe	215 mm
Innenhöhe	352 mm
Innenbreite	465 mm
Deckeltiefe	95 mm
Bodentiefe	120 mm
Verpackungseinheit	1 Stück
Volumen	35.2 L
Material	PP-Kunststoff
Ausführung	PTS-Tafel
Länge	mm
Breite	mm
Höhe	mm

Merkmale nach ECLASS 8.0**[21100103 - Werkzeugkoffer (Werkstatt)]**

Lieferantenartikelnummer	488057
Artikelbezeichnung	GT Werkzeugkoffer ATOMIK 215 PTS,
Herstellerartikelnummer	ATOMIK 215 PTS
Zolltarifnummer (TARIC)	42021250
Produkttypbezeichnung	ATOMIK 215 PTS
Hersteller-Name	GT
Gewicht	5.2 kg
Außenmaterial	PP-Kunststoff
flugtauglich	Nein
rollbar	Nein
Länge	465 mm
Höhe	215 mm
Breite	352 mm
Höhe der Bodenschale	120 mm
