



## Werkzeugkoffer h931\_10

Werkzeugkoffer mit Teleskopgriff und kugelgelagerten Rädern. Abmessungen: L. 47 x T. 32 x H. 39 cm.

Der Werkzeugkoffer aus Polyethylen ist auf optimalen Stoßschutz ausgelegt und damit ideal für den professionellen Einsatz. Das Dichtungsprofil aus dickem Aluminium sorgt für einen sicheren Verschluss und Widerstand, während die Konstruktion mit verstärkten Ecken selbst anspruchsvollste Transporte, wie z.B. in Flugzeugen, übersteht. Mit seinem großen Fassungsvermögen eignet sich dieser Behälter perfekt für den Transport von Handwerkzeugen, Ersatzteilen und Elektrowerkzeugen. Die Robustheit der Materialien und die Liebe zum Detail machen ihn zu einer ausgezeichneten Wahl für alle, die eine zuverlässige und langlebige Lösung für den Transport von professionellen Werkzeugen benötigen. Egal, ob Sie Techniker oder Handwerker unterwegs sind, dieser Rollkoffer erfüllt die Bedürfnisse derjenigen, die Effizienz und Sicherheit beim Transport ihrer Werkzeuge suchen.

### Technische Merkmale:

- Abmessungen: L. 47 x T. 32 x H. 39 cm
- Material: Polyethylen
- 2 Werkzeugtafeln mit PSS™-System auf einer Seite
- 1 zentrale Werkzeugtafel mit PSS™ System auf zwei Seiten
- Dokumententasche
- 2 TSA-zugelassene Schlösser
- Teleskopgriff und kugelgelagerte Räder
- Gummibeschichteter ergonomischer Griff
- Stahlreißverschluss an mehreren Stellen vernietet
- Geräumiger Stauraum für Werkzeuge und Ersatzteile
- 2 Deckelträger aus Metall
- 2 Kleinteileschubladen
- Stapelbar

\*Abbildungen rein indikativ

**HOLITY.COM**

Werkzeugkoffer h931\_10



**HOLITY.COM**

**HOLITY.COM**