

## Walizki z materiału „utrzymanie ruchu”

### WALIZKI I PLECAKI Z MATERIAŁU

- 1 Bardzo wytrzymałe materiały.
- 2 Praktyczny układ wnętrza
- 3 Solidne uchwyty.
- 4 Dodatkowe przegródki.



#### BV.16 Walizka z materiału



- 0 bardzo małej masie, przeznaczona do „lekkiego utrzymania ruchu”. Można w niej przechowywać różne zestawy narzędzi lub sprzętu.
- Materiał odporny na działanie substancji ropopochodnych.
- Zamknięcie na zamki błyskawiczne z 2 suwakami, z możliwością założenia kłódki (nie dostarczona).
- Kieszonka na dokumenty A4.
- 29 miejsc na narzędzia oraz jedna przegroda na skrzynkę lub przyrząd pomiarowy, wymiary (dł. x szer. x wys.): 220 x 120 x 50 mm maks.
- Boki usztywnione, pozwalające na utrzymanie narzędzi na miejscu.
- Ładowność: 10 kg.
- Wymiary (dł. x szer. x wys.): 440 x 315 x 75 mm.
- Masa: 920 g.

#### BS.12 Walizka miękka z 4 skrzydełkami



- Walizka ta przeznaczona do „lekkiego utrzymania ruchu” umożliwia uniwersalne przechowywanie.
- 4 różne powierzchnie do przechowywania narzędzi (ponad 40 narzędzi).
- 1 kieszonka boczna zamykana na zamek błyskawiczny z klapą zabezpieczającą dokumenty.
- Całkowite otwarcie dzięki zamkom błyskawicznym z 2 suwakami.
- Możliwość zabezpieczenia zawartości za pomocą kłódki (niedostarczona).
- Powierzchnie zewnętrzne z materiału odpornego na uderzenia i substancje ropopochodne.
- Dostarczana bez narzędzi.
- Wymiary całkowite (dł. x szer. x wys.): 430 x 320 x 130 mm.
- Masa: 1,848 kg.

