Sku

CKS.67A Bi-Material-Werkzeugkasten - 3 Fächer



Produktbeschreibung:

- Metall und Polypropylen.
- Struktur aus Metall, Schubfächer aus Polypropylen.
- Deckel aus geriffeltem Polypropylen mit hoher Widerstandskraft. Sie können dort die abnehmbare Platte ablegen, damit der Inhalt des Kastens zugänglich wird. (max. Last auf dem Deckel 5 kg).
- Organisiertes Einräumen:
- 3 Schubfächer aus Polypropylen, Höhe 65 mm, mit kugelgelagerten Führungsschienen, können zu 100 % geöffnet werden
- Für die Kunststoff- und Schaumstoffeinsätze der FACOM-Palette geeignet (siehe Katalog F13)
- Die Schubfächer können zum Einräumen von Kleinteilen auch aufgeteilt werden.
- Der Kasten wird mit einem 5-tlg Satz Trennwände geliefert (1 Längs- und 4 Quertrennwände) – der Trennwandsatz kann optional bestellt werden (BT.203-07
- 3 Tragelösungen:
- Mit den seitlichen Griffen
- Mit der Sackkarre BT.HT1 Einfache und schnelle Installation
- Mit dem optional verkauften Tragriemen (Art.-Nr. BT.200STRAP)
- Sicherheitsriegel an jedem Schubfach (den Riegel zum Öffnen des Schubfachs nach links schieben)
- Zentrale Verriegelung mit Vorhängeschloss (Dm 6) V Vorhängeschloss nicht mitgeliefert.
- Die Werkzeugkästen sind stapelbar.
- Inhalt: 15 kg.
- Abmessungen über alles (L x B x H): 510 x 270 x 270 mm.
- Nutzabmessungen (L x B x H): 430 x 225 x 65 mm. Gewicht: 7,3 kg.

d [mm]:	15 - 16 - 17 - 18 - 19 - 20 - 21 - 22 - 23 - 24 - 25
L2 [mm]:	PH.3
Abmessungen [mm]:	Ø 15 bis 25
[kg]:	0,010