

Trennblechset 4F L-BOXX 102 G4

Material-Nr. 1000011250 | Matchcode: LB102 G4 TBS 4F | EAN Code: 4045294735630



- » Unterteilung der L-BOXX 102 G4 in 4 Bereiche
- » auch mit L-BOXX 136 G4 kompatibel
- » sorgt für Ordnung und Übersichtlichkeit
- » optimiert Ihre Arbeitsabläufe

Materialien & Farbe

Material:	Aluminium
Farbe:	Silber

Abmessungen

Außenmaße:	317 x 430 x 60 mm
Innenmaße:	295 x 360 x 60 mm
Nutzfläche:	0,106 m ²

Technische Daten

Gewicht:	0,61 kg
----------	---------

Aufbau & Funktion



Trennblechset 4F L-BOXX 102 G4

Material-Nr. 1000011250 | Matchcode: LB102 G4 TBS 4F | EAN Code: 4045294735630

Zubehör

	Material-Nr	Marketingbezeichnung	Matchcode	EAN Code
	1000002924	Schlitztrennblech 288x60 für L-BOXX 102 G4	LB102 STB 288X60	4045294298906
	1000002925	Schlitztrennblech 354x60 für L-BOXX 102 G4	LB102 STB 354X60	4045294299002
	1000002926	Trennblech 140x60 für L-BOXX 102 G4	LB102 TB 140X60	4045294299101
	1000002927	Trennblech 173x60 für L-BOXX 102 G4	LB102 TB 173X60	4045294299200
	1000011324	Deckeleinlage EPP L-BOXX G4	LB DE G4	4045294737597
	1000011120	Werkzeugkarte 1 L-BOXX G4	LB WK1 G4	4045294733346
	1000011130	Dokumentenkarte L-BOXX G4	LB DK G4	4045294733438

Beschreibung

Das Trennblechset 4F unterteilt die L-BOXX 102 G4 in vier Teilbereiche. Größere Werkzeuge und Arbeitsutensilien können in den unterteilten Fächern sicher verstaut und transportiert werden. Die Unterteilung sorgt für Ordnung und damit auch für eine große Zeitersparnis bei der Arbeit. Denn Ihre Materialien sind mit Hilfe der Trennbleche übersichtlich sortiert und Sie schließen somit aus, teure Werkzeuge oder Maschinen zu vergessen. Diese strukturierte Arbeitsweise wird nicht nur Ihren Arbeitsalltag erleichtern, sondern auch Ihren Kunden beeindrucken.

Trennblechset 4F L-BOXX 102 G4

Material-Nr. 1000011250 | Matchcode: LB102 G4 TBS 4F | EAN Code: 4045294735630

Änderungen, die dem technischen Fortschritt dienen, sowie Druckfehler und Irrtum vorbehalten. Abbildungen ähnlich, Dekomaterial nicht enthalten.
Mit Erscheinen dieses Datenblattes verlieren vorherige Ausgaben ihre Gültigkeit. Stand: 29.12.2023