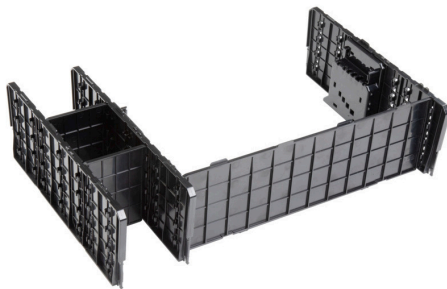


XL-BOXX Verdeelschottenset

Materiaal nr.: 6000014068 | Wedstrijdcode: XLB TW SET | EAN-code: 4045295004650



- » Geschikt voor XL-BOXX
- » De binnenzijde van de XL-BOXX kan worden onderverdeeld in 5 compartimenten
- » En kan worden gecombineerd met de L-BOXX gereedschap inlays

Materiaal & Kleur

Materiaal:	ABS
Kleur:	Zwart

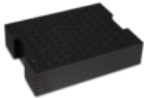

Afmetingen

Buitenafmetingen:	435 x 320 x 45 mm
-------------------	-------------------

Technische gegevens



Gewicht:	1,07 kg
----------	---------

Accessoires

	Materiaal nr.	Marketingbeschrijving	Wedstrijdcode	EAN-code
	1000011101	Snij inlegset EPP L-BOXX 136 G4 VPE6	LB SE 136 G4	4045294732301
	1000011118	Foaminleg L-BOXX 136 G4	LB RS 136 G4	4045294733322

XL-BOXX Verdeelschottenset

Materiaal nr.: 6000014068 | Wedstrijdcode: XLB TW SET | EAN-code: 4045295004650

	Materiaal nr.	Marketingbeschrijving	Wedstrijdcode	EAN-code
	6000010970	Kl.onderdelenlade 8 R. L-BOXX 136 G4	LB K8-136 G4	4045294731601
	6000010966	Kl.onderdelenlade 4 R. L-BOXX 136 G4	LB K4-136 G4	4045294731557

Beschrijving

De verdeelschottenset verdeelt de XL-BOXX in 5 compartimenten van verschillende afmetingen. De verdeelschotten passen precies in de sleuven in het deksel, om te voorkomen dat de inhoud door elkaar raakt tijdens het transport. Het grootste compartiment komt overeen met de binnenzijde van de L-BOXX 136 G4, wat ervoor zorgt dat de bestaande L-BOXX gereedschap inlays en bijbehorende accessoires volledig uitwisselbaar zijn. De geïntegreerde bit- en boorhouders zorgen er tevens voor dat vaak gebruikte onderdelen netjes zijn opgeborgen. set van 8, bestaande uit 1 x verdeelschot: 433 mm x 142 mm x 10 mm, 3 x verdeelschot 359 mm x 142 mm x 16 mm, 2 x verdeelschot 132 mm x 98 mm x 6 mm, 2 x bit/boor houders 126 mm x 128 mm x 37 mm

Wij behouden ons het recht voor om wijzigingen aan te brengen in het belang van de technische vooruitgang en om drukfouten en vergissingen te corrigeren. Overige artikelen op de foto niet inbegrepen. Met de publicatie van dit gegevensblad verliezen eerdere uitgaven hun geldigheid. Versie: 09.09.2024