

Zubehör

	Seite
Topseller _____	3–5
Systembauteile _____	6–41
bottBoxen und Servicekoffer _____	42–97
Ladungssicherung _____	98–137
Zubehör _____	138–179



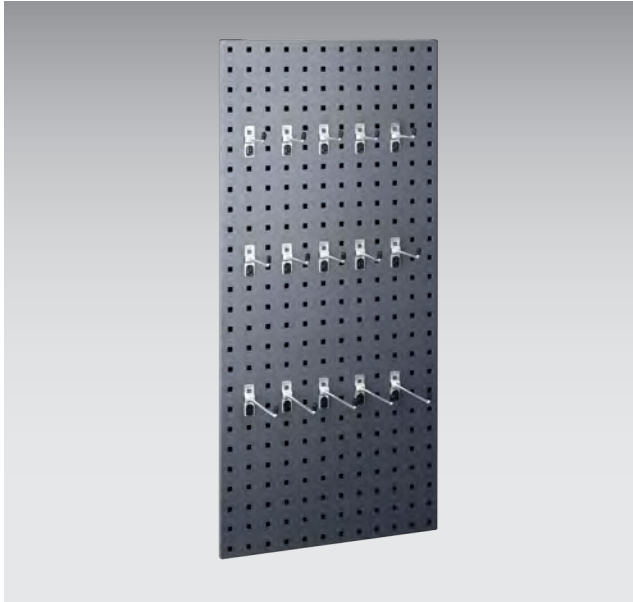


Topseller



vario3

perfo Platten mit Haltersortiment



- Sortiment 16-teilig
- 1 perfo Lochplatte Breite 457 x Höhe 990 mm
- 5 Haken T 75 mm
- 5 Haken T 100 mm
- 5 Haken T 150 mm

Ersetzen Sie ** durch die Nummer Ihrer gewünschten Farbe.



enzianblau
RAL 5010



lichtgrau
RAL 7035



purpurrot
RAL 3004



anthrazitgrau
RAL 7016

Abmessungen B x H [mm]	990 x 457
Gewicht [kg]	5,00
Artikel-Nr.	14030154.**V

Ladungssicherungsbox



- ideal für Fahrzeuge mit einer bott Fahrzeugeinrichtung mit Zurrelementen und/oder Ladungssicherungsschienen
- durch die Verwendung von Zurrgurten mit Fittings ist eine schnelle und zuverlässige Sicherung des Ladegutes über die Zurrpunkte oder Ladungssicherungsschienen des Fahrzeugs möglich
- Set bestehend aus:
 - 1x bott TiltBox
 - 2x Zurrgurt 3,5 m mit Fitting (-oo-) und Klemme
 - 2x Zurrgurt 3,5 m mit Fitting (-oo-) und Ratsche
 - inkl. wichtiger Informationen zur Ladungssicherung

Abmessungen B x T x H [mm]	304 x 147 x 196
Gewicht [kg]	2,66
Artikel-Nr.	72610040.19V



Topseller

Verstellbare Spannstange plus



- zur Transportsicherung von großem Ladegut
- schnell teleskopierbar ohne Werkzeug
- einfache Bedienung durch Twist-Verriegelung beim Einsetzen
- zum Einsetzen der Spannstange keine axiale Vorspannkraft notwendig, somit keine Spanndrücke im Dach oder der Seitenwand
- für horizontalen und vertikalen Einsatz geeignet
- gleichmäßige Auflagefläche über die gesamte Länge
- durchgehender, gleichmäßiger Durchmesser der Spannstange, somit immer eine plane Anlage am Transportgut
- umlaufende Gummierung für erhöhte Rutschhemmung sowie zusätzlichen Schutz für die Ladung

Spannstangenlänge [mm]	650-800	800-1100	1000-1500	1400-2100	1700-2500
Blockierkraft BC [daN]	650 - 500 daN	700 - 600 daN	725 - 400 daN	500 - 275 daN	425 - 175 daN
Gewicht [kg]	1,82	2,26	2,84	3,71	4,29
Artikel-Nr.	85001118	85001119	85001120	85001121	85001122

Schwenkhaken



- zur Montage im SLF Nutensystem, oder zur freien Montage im Fahrzeug
- Schwenkhaken überragt nicht die vordere Wannenhöhe im eingeklappten Zustand
- Schwenkhaken zum seitlichen wegklappen
- optimaler Schutz des Ladegutes durch gummierte Auflage, rutschhemmend und geräuschkämpfend
- verschiedene Aufnahmetiefen 91 mm/ 141 mm
- Tragfähigkeit Aufnahmetiefe 91 mm: 10 kg
- Tragfähigkeit Aufnahmetiefe 141mm: 8 kg
- verzinkt mit Gummiüberzug
- RAL 6018



Ausführung	Aufnahme 91 mm	Aufnahme 141 mm
Abmessungen B x T x H [mm]	29 x 123 x 126	29 x 173 x 126
Gewicht [kg]	0,13	0,17
Artikel-Nr.	73003005.17V	73003006.17V



Topseller

Leiterlift Fahrzeuginnenraum



- wird platzsparend am Dachhimmel im Fahrzeuginnenraum an den Dachspiegel montiert
- für Leitern mit einer Länge von 2 m, maximaler Gesamtritttiefe 180 mm und einem Gewicht von bis zu 20 kg
- individuell an Leiterlänge anpassbar
- für Leitern mit einer Länge von mehr als 2 m muss das Erweiterungsset mitbestellt werden
- beide Leiterrauflagen können bei Nichtbenutzung nach oben geklappt werden
- Material: Aluminium / Stahl lackiert



Ausführung	Leiterlift Fahrzeuginnenraum	Erweiterungsset
Abmessungen B x T x H [mm]	210 x 1.810 x 120	-
Gewicht [kg]	8,50	1,00
Artikel-Nr.	73508060.19V	73508061.19V

Stirnwandschutzgitter für Pritsche



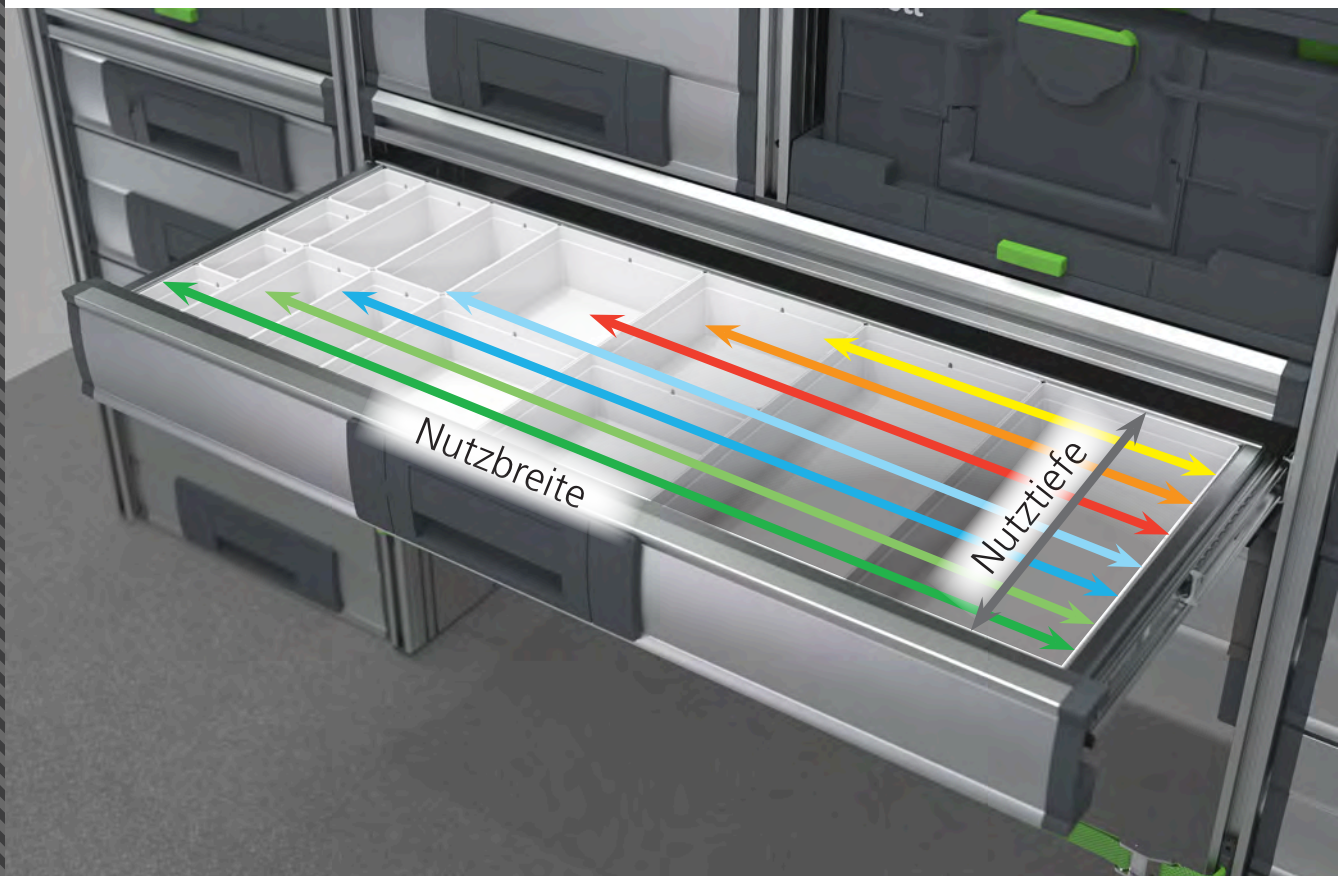
- zusätzlicher Kabinenschutz bei Pritschenaufbauten
- feststehende Zapfen links/rechts
- Langteilauflage
- Farbe: anthrazitgrau (RAL 7016) verzinkt und lackiert
- Kunststoffkappen schwarz



Ausführung	Volkswagen T6	VW Crafter / MAN TGE
Abmessungen B x T x H [mm]	1.906 x 120 x 1.275	2.014 x 120 x 1.505
Gewicht [kg]	34,40	37,10
Artikel-Nr.	73520001.19V	73520002.19V

Schnell zum richtigen Einteilungsmaterial

Die Größe der Schubladen Ihrer bott vario3 Fahrzeugeinrichtung folgt einem festen Systemraster. Das erlaubt es Ihnen, auf einfache Weise das passende Einteilungsmaterial auszuwählen. Gehen Sie dazu wie folgt vor:



Hinweis zu den Höhen

Die Höhe Ihrer äußeren Schubladenfront ist maßgeblich für die dazugehörigen Trenn- und Steckwände. Die jeweiligen Produkttabellen in dieser Broschüre führen daher die Fronthöhe der Schublade auf. Bitte beachten Sie, dass die Fronthöhe der Schublade der Auswahl des dazu passenden Produkts dient und nicht der eigentlichen Höhe der Trenn- und Steckwände entspricht. Diese ist separat aufgeführt.

Unsere Kleinteileboxen sind in der Einheitshöhe 68 mm erhältlich. Sie passen optimal in unsere Schubladen mit der Fronthöhe 100 mm (sowie mit der erweiterten Fronthöhe 125 mm). Für Schubladen mit höherer Fronthöhe eignen sie sich nur bedingt.

Schritt 1: Breite messen

Messen Sie zunächst die lichte **Breite** des Schubladenkorpus, um die Systembreite ermitteln zu können. Diese geben wir in der nachstehenden Breitentabelle mit Zahlen von 3 bis 10 an. Nun sehen Sie, auf welchen Seiten dieser Broschüre die für Sie in Frage kommenden Produkte aufgeführt sind.

Abmessungen Nutzbreite (mm)	Systembreite	Seite
250	3	9–11
350	4	12–15
475	5	15–19
700	7	19–21
800	8	22–23
925	9	24–26
1025	10	27–29

Schritt 2: Tiefe messen

Mit der gemessenen **Tiefe** Ihrer Schublade ermitteln Sie in der nachfolgenden Tabelle die Systemtiefe (von 3 bis 12). Eine optimale Ladungssicherung erreichen Sie mit Einteilungsmaterial, welches die gesamte Tiefe Ihrer Schublade ausfüllt.

Abmessungen Nutztiefe	Systemtiefe
300	3
400	4
500	5
700	7
950	9
1300	12

Schubladen

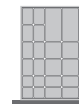
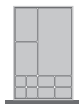
3 | 250mm

Schubladeneinsatz

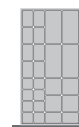
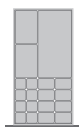


Systembreite	-3	-3
Systemtiefe	/4	/5
Abmessungen B x T [mm]	366 x 488	366 x 600
Höhe der Boxen [mm]	73	73
Fronthöhe der Schublade [mm]	100	100
Artikel-Nr.	73020137.16V	73020138.16V

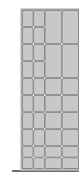
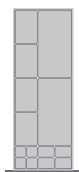
Sortimente Kleinteileboxen



Systembreite	-3	-3
Systemtiefe	/4	/4
Abmessungen B x T [mm]	366 x 488	366 x 488
Höhe der Boxen [mm]	68	68
Fronthöhe der Schublade [mm]	100	100
Artikel-Nr.	73020038.16V	73020039.16V



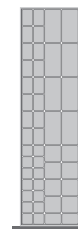
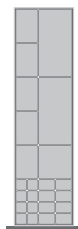
Systembreite	-3	-3
Systemtiefe	/5	/5
Abmessungen B x T [mm]	366 x 600	366 x 600
Höhe der Boxen [mm]	68	68
Fronthöhe der Schublade [mm]	100	100
Artikel-Nr.	73020040.16V	73020041.16V



Systembreite	-3	-3
Systemtiefe	/7	/7
Abmessungen B x T [mm]	366 x 824	366 x 824
Höhe der Boxen [mm]	68	68
Fronthöhe der Schublade [mm]	100	100
Artikel-Nr.	73020105.16V	73020106.16V

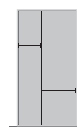
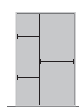
Schubladeneinteilungen

3 | 250mm |

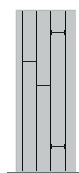


Systembreite	-3	-3
Systemtiefe	/9	/9
Abmessungen B x T [mm]	366 x 1.048	366 x 1.048
Höhe der Boxen [mm]	68	68
Fronthöhe der Schublade [mm]	100	100
Artikel-Nr.	73020042.16V	73020043.16V

Sortimente Trenn- und Steckwände



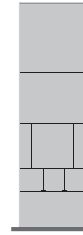
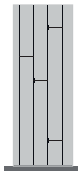
Systembreite	-3			
Systemtiefe	/4		/5	
Fronthöhe der Schublade [mm]	100	150	100	150
Abmessungen B x T [mm]	366 x 488		366 x 600	
Höhe der Steckwände [mm]	75	125	75	125
Artikel-Nr.	73020044.19V	73020045.19V	73020046.19V	73020047.19V



Systembreite	-3			
Systemtiefe	/7		/9	
Fronthöhe der Schublade [mm]	100	150	100	150
Abmessungen B x T [mm]	366 x 824		366 x 1.048	
Höhe der Steckwände [mm]	75	125	75	125
Artikel-Nr.	73020101.19V	73020102.19V	73020048.19V	73020049.19V

Schubladen

3 | 250mm |



Systembreite	-3			
Systemtiefe	/7		/9	
Fronthöhe der Schublade [mm]	100	150	100	150
Abmessungen B x T [mm]	366 x 824		366 x 1.048	
Höhe der Steckwände [mm]	75	125	75	125
Artikel-Nr.	73020101.19V	73020102.19V	73020048.19V	73020049.19V

Sortimente Sortierboxen



Systembreite	-3	-3
Systemtiefe	/5	/7
Abmessungen B x T [mm]	366 x 600	366 x 824
Höhe der Boxen [mm]	121	121
Fronthöhe der Schublade [mm]	150	150
Artikel-Nr.	73020119.19V	73020120.19V



Systembreite	-3	-3
Systemtiefe	/9	/12
Abmessungen B x T [mm]	366 x 1.048	366 x 1.384
Höhe der Boxen [mm]	121	121
Fronthöhe der Schublade [mm]	150	150
Artikel-Nr.	73020121.19V	73020122.19V

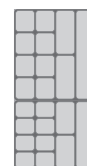
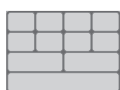
Schubladen

4 | 350mm

Schubladeneinsatz



Systembreite	-4	-4
Systemtiefe	/3	/4
Abmessungen B x T [mm]	478 x 376	478 x 488
Höhe der Boxen [mm]	73	73
Fronthöhe der Schublade [mm]	100	100
Artikel-Nr.	73020139.16V	73020140.16V



Systembreite	-4	-4
Systemtiefe	/5	/7
Abmessungen B x T [mm]	478 x 600	478 x 824
Höhe der Boxen [mm]	73	73
Fronthöhe der Schublade [mm]	100	100
Artikel-Nr.	73020141.16V	73020144.16V

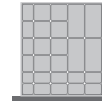
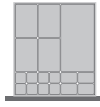
Sortimente Kleinteileboxen



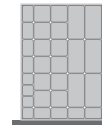
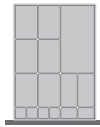
Systembreite	-4	-4
Systemtiefe	/3	/3
Abmessungen B x T [mm]	478 x 376	478 x 376
Höhe der Boxen [mm]	68	68
Fronthöhe der Schublade [mm]	100	100
Artikel-Nr.	73020001.16V	73020002.16V

Schubladen

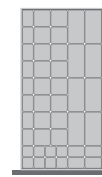
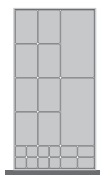
4 | 350mm



Systembreite	-4	-4
Systemtiefe	/4	/4
Abmessungen B x T [mm]	478 x 488	478 x 488
Höhe der Boxen [mm]	68	68
Fronthöhe der Schublade [mm]	100	100
Artikel-Nr.	73020003.16V	73020004.16V



Systembreite	-4	-4
Systemtiefe	/5	/5
Abmessungen B x T [mm]	478 x 600	478 x 600
Höhe der Boxen [mm]	68	68
Fronthöhe der Schublade [mm]	100	100
Artikel-Nr.	73020005.16V	73020006.16V



Systembreite	-4	-4
Systemtiefe	/7	/7
Abmessungen B x T [mm]	478 x 824	478 x 824
Höhe der Boxen [mm]	68	68
Fronthöhe der Schublade [mm]	100	100
Artikel-Nr.	73020107.16V	73020108.16V

Schubladeneinteilungen

4 | 350mm

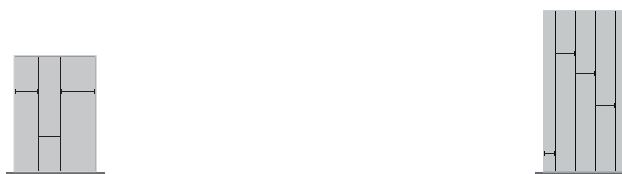


Systembreite	-4	-4
Systemtiefe	/9	/12
Abmessungen B x T [mm]	478 x 1.048	478 x 1.348
Höhe der Boxen [mm]	68	68
Fronthöhe der Schublade [mm]	100	100
Artikel-Nr.	73020007.16V	73020008.16V

Sortimente Trenn- und Steckwände



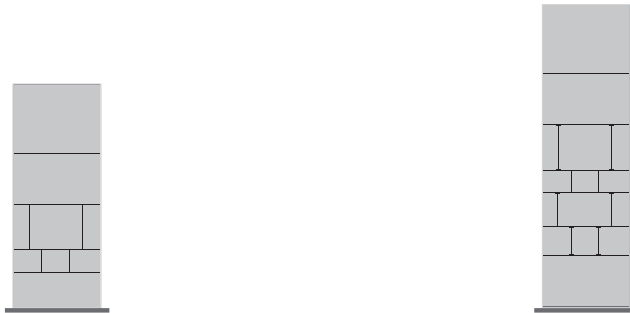
Systembreite	-4			
Systemtiefe	/3		/4	
Fronthöhe der Schublade [mm]	100	150	100	150
Abmessungen B x T [mm]	478 x 376		478 x 488	
Höhe der Steckwände [mm]	75	125	75	125
Artikel-Nr.	73020050.19V	73020051.19V	73020052.19V	73020053.19V



Systembreite	-4			
Systemtiefe	/5		/7	
Fronthöhe der Schublade [mm]	100	150	100	150
Abmessungen B x T [mm]	478 x 600		478 x 824	
Höhe der Steckwände [mm]	75	125	75	125
Artikel-Nr.	73020054.19V	73020055.19V	73020103.19V	73020104.19V

Schubladen

4 | 350mm

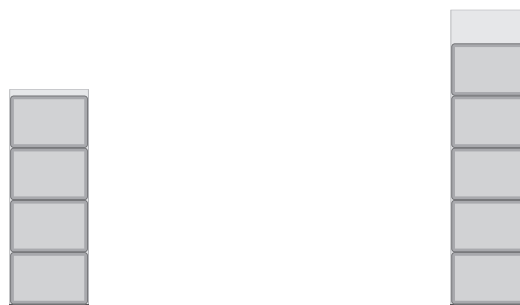


Systembreite	-4			
Systemtiefe	/9		/12	
Fronthöhe der Schublade [mm]	100	150	100	150
Abmessungen B x T [mm]	478 x 1.048		478 x 1.384	
Höhe der Steckwände [mm]	75	125	75	125
Artikel-Nr.	73020056.19V	73020057.19V	73020058.19V	73020059.19V

Sortimente Sortierboxen



Systembreite	-4	
Systemtiefe	/5	/7
Abmessungen B x T [mm]	478 x 600	478 x 824
Höhe der Boxen [mm]	121	121
Fronthöhe der Schublade [mm]	150	150
Artikel-Nr.	73020123.19V	73020124.19V



Systembreite	-4	
Systemtiefe	/9	/12
Abmessungen B x T [mm]	478 x 1.048	478 x 1.384
Höhe der Boxen [mm]	121	121
Fronthöhe der Schublade [mm]	150	150
Artikel-Nr.	73020125.19V	73020126.19V

Schubladeneinteilungen

4 |———— 350mm ———|

Schaumstoffeinlage Schublade - für manuellen Zuschnitt

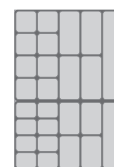
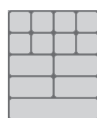
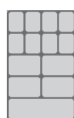


- übersichtliche Anordnung von Werkzeugen einmalige Definition der Lagerorte und Inhalte fehlende Teile fallen sofort auf Ausschnitte können mit dem Schneide-Set mit wenigen Handgriffen passgenau eingebracht werden
- Material: Unterlage: XPE 33, Stärke 5 mm Einlage: PE 30, Stärke 22 mm
- Farbe: Unterlage: rot Einlage: schwarz
- Eigenschaften: PE 30 laminiert, hitzeresistent bis 112 °C, nicht brennbar, unempfindlich gegen Öl, Benzin und Reinigungsmittel, umweltfreundlich

Systembreite	-4	
Systemtiefe	/3	/4
Abmessungen B x T x H [mm]	478 x 376 x 27	478 x 488 x 27
Gewicht [kg]	0,16	0,21
Artikel-Nr.	73017001.10V	73017002.10V

5 |———— 475mm ———|

Schubladeneinsatz

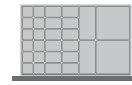
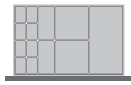


Systembreite	-5	-5	-5
Systemtiefe	/3	/4	/7
Abmessungen B x T [mm]	590 x 376	590 x 488	590 x 824
Höhe der Boxen [mm]	73	73	73
Fronthöhe der Schublade [mm]	100	100	100
Artikel-Nr.	73020142.16V	73020143.16V	73020145.16V

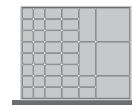
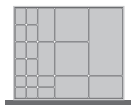
Schubladeneinteilungen

5 |————— 475mm ———|

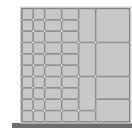
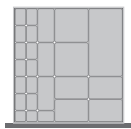
Sortimente Kleinteileboxen



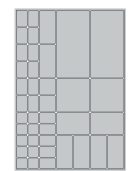
Systembreite	-5	-5
Systemtiefe	/3	/3
Abmessungen B x T [mm]	590 x 376	590 x 376
Höhe der Boxen [mm]	68	68
Fronthöhe der Schublade [mm]	100	100
Artikel-Nr.	73020009.16V	73020010.16V



Systembreite	-5	-5
Systemtiefe	/4	/4
Abmessungen B x T [mm]	590 x 488	590 x 488
Höhe der Boxen [mm]	68	68
Fronthöhe der Schublade [mm]	100	100
Artikel-Nr.	73020011.16V	73020012.16V



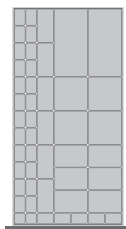
Systembreite	-5	-5
Systemtiefe	/5	/5
Abmessungen B x T [mm]	590 x 600	590 x 600
Höhe der Boxen [mm]	68	68
Fronthöhe der Schublade [mm]	100	100
Artikel-Nr.	73020013.16V	73020014.16V



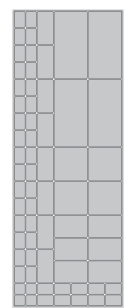
Systembreite	-5
Systemtiefe	/7
Abmessungen B x T [mm]	590 x 824
Höhe der Boxen [mm]	68
Fronthöhe der Schublade [mm]	100
Artikel-Nr.	73020113.16V

Schubladeneinteilungen

5 |————— 475mm —————|

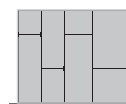


Systembreite	-5		
Systemtiefe	/9		
Abmessungen B x T [mm]	590 x 1.048		
Höhe der Boxen [mm]	68		
Fronthöhe der Schublade [mm]	100		
Artikel-Nr.	73020015.16V		



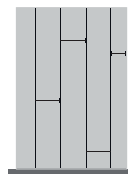
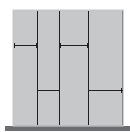
Systembreite	-5		
Systemtiefe	/12		
Abmessungen B x T [mm]	590 x 1.384		
Höhe der Boxen [mm]	68		
Fronthöhe der Schublade [mm]	100		
Artikel-Nr.	73020016.16V		

Sortimente Trenn- und Steckwände

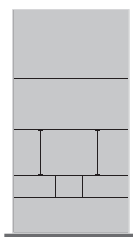


Systembreite	-5			
Systemtiefe	/3		/4	
Fronthöhe der Schublade [mm]	100	150	100	150
Abmessungen B x T [mm]	590 x 376		590 x 488	
Höhe der Steckwände [mm]	75	125	75	125
Artikel-Nr.	73020060.19V	73020061.19V	73020062.19V	73020063.19V

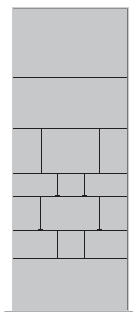
5 |———— 475mm ———|



Systembreite	-5			
Systemtiefe	/5		/7	
Fronthöhe der Schublade [mm]	100	150	100	150
Abmessungen B x T [mm]	590 x 600		590 x 824	
Höhe der Steckwände [mm]	75	125	75	125
Artikel-Nr.	73020064.19V	73020065.19V	73020111.19V	73020112.19V



Systembreite	-5	
Systemtiefe	/9	
Fronthöhe der Schublade [mm]	100	150
Abmessungen B x T [mm]	590 x 1.048	
Höhe der Steckwände [mm]	75	125
Artikel-Nr.	73020066.19V	73020067.19V



Systembreite	-5	
Systemtiefe	/12	
Fronthöhe der Schublade [mm]	100	150
Abmessungen B x T [mm]	590 x 1.384	
Höhe der Steckwände [mm]	75	125
Artikel-Nr.	73020068.19V	73020069.19V

Schubladen

5 | 475mm

Sortimente Sortierboxen



Systembreite	-5	-5
Systemtiefe	/5	/7
Abmessungen B x T [mm]	590 x 600	590 x 824
Höhe der Boxen [mm]	121	121
Fronthöhe der Schublade [mm]	150	150
Artikel-Nr.	73020127.19V	73020128.19V



Systembreite	-5	-5
Systemtiefe	/9	/12
Abmessungen B x T [mm]	590 x 1.048	590 x 1.384
Höhe der Boxen [mm]	121	121
Fronthöhe der Schublade [mm]	150	150
Artikel-Nr.	73020129.19V	73020130.19V



Schubladeneinteilungen

5 |————— 475mm ———|

Schaumstoffeinlage Schublade - für manuellen Zuschnitt

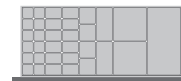


- übersichtliche Anordnung von Werkzeugen einmalige Definition der Lagerorte und Inhalte fehlende Teile fallen sofort auf Ausschnitte können mit dem Schneide-Set mit wenigen Handgriffen passgenau eingebracht werden
- Material: Unterlage: XPE 33, Stärke 5 mm Einlage: PE 30, Stärke 22 mm
- Farbe: Unterlage: rot Einlage: schwarz
- Eigenschaften: PE 30 laminiert, hitzeresistent bis 112 °C, nicht brennbar, unempfindlich gegen Öl, Benzin und Reinigungsmittel, umweltfreundlich

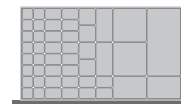
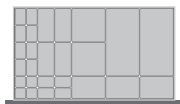
Systembreite	-5	
Systemtiefe	/3	/4
Abmessungen B x T x H [mm]	590 x 376 x 27	590 x 488 x 27
Gewicht [kg]	0,21	0,27
Artikel-Nr.	73017003.10V	73017004.10V

7 |————— 700mm ———|

Sortimente Kleinteileboxen



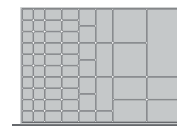
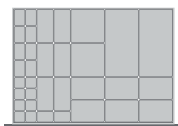
Systembreite	-7	-7
Systemtiefe	/3	/3
Abmessungen B x T [mm]	814 x 376	814 x 376
Höhe der Boxen [mm]	68	68
Fronthöhe der Schublade [mm]	100	100
Artikel-Nr.	73020017.16V	73020018.16V



Systembreite	-7	-7
Systemtiefe	/4	/4
Abmessungen B x T [mm]	814 x 488	814 x 488
Höhe der Boxen [mm]	68	68
Fronthöhe der Schublade [mm]	100	100
Artikel-Nr.	73020019.16V	73020020.16V

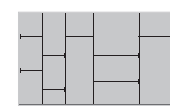
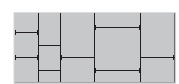
Schubladeneinteilungen

7 | 700mm

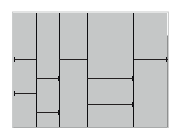


Systembreite	-7	-7
Systemtiefe	/5	/5
Abmessungen B x T [mm]	814 x 600	814 x 600
Höhe der Boxen [mm]	68	68
Fronthöhe der Schublade [mm]	100	100
Artikel-Nr.	73020093.16V	73020094.16V

Sortimente Trenn- und Steckwände




Systembreite	-7			
Systemtiefe	/3		/4	
Fronthöhe der Schublade [mm]	100	150	100	150
Abmessungen B x T [mm]	814 x 376		814 x 488	
Höhe der Steckwände [mm]	75	125	75	125
Artikel-Nr.	73020070.19V	73020071.19V	73020072.19V	73020073.19V

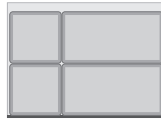


Systembreite	-7	
Systemtiefe	/5	
Fronthöhe der Schublade [mm]	100	150
Abmessungen B x T [mm]	814 x 600	
Höhe der Steckwände [mm]	75	125
Artikel-Nr.	73020097.19V	73020098.19V


Schubladen

7 |  700mm

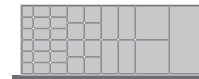
Sortimente Sortierboxen



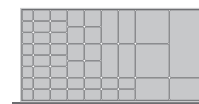
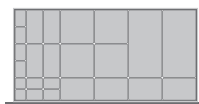
Systembreite	-7
Systemtiefe	/5
Abmessungen B x T [mm]	814 x 600
Höhe der Boxen [mm]	121
Fronthöhe der Schublade [mm]	150
Artikel-Nr.	73020131.19V

8 |  800mm

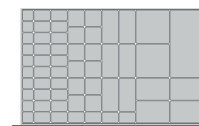
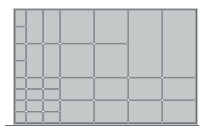
Sortimente Kleinteileboxen



Systembreite	-8	-8
Systemtiefe	/3	/3
Abmessungen B x T [mm]	926 x 376	926 x 376
Höhe der Boxen [mm]	68	68
Fronthöhe der Schublade [mm]	100	100
Artikel-Nr.	73020021.16V	73020022.16V



Systembreite	-8	-8
Systemtiefe	/4	/4
Abmessungen B x T [mm]	926 x 488	926 x 488
Höhe der Boxen [mm]	68	68
Fronthöhe der Schublade [mm]	100	100
Artikel-Nr.	73020023.16V	73020024.16V

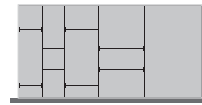
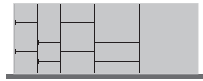


Systembreite	-8	-8
Systemtiefe	/5	/5
Abmessungen B x T [mm]	926 x 600	926 x 600
Höhe der Boxen [mm]	68	68
Fronthöhe der Schublade [mm]	100	100
Artikel-Nr.	73020095.16V	73020096.16V

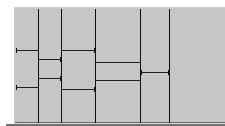
Schubladeneinteilungen

8 | 800mm

Sortimente Trenn- und Steckwände



Systembreite	-8			
Systemtiefe	/3		/4	
Fronthöhe der Schublade [mm]	100	150	100	150
Abmessungen B x T [mm]	926 x 376		926 x 488	
Höhe der Steckwände [mm]	75	125	75	125
Artikel-Nr.	73020074.19V	73020075.19V	73020076.19V	73020077.19V



Systembreite	-8	
Systemtiefe	/5	
Fronthöhe der Schublade [mm]	100	150
Abmessungen B x T [mm]	926 x 600	
Höhe der Steckwände [mm]	75	125
Artikel-Nr.	73020099.19V	73020100.19V

Sortimente Sortierboxen

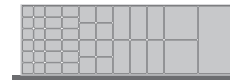
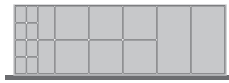


Systembreite	-8
Systemtiefe	/5
Abmessungen B x T [mm]	926 x 600
Höhe der Boxen [mm]	121
Fronthöhe der Schublade [mm]	150
Artikel-Nr.	73020132.19V

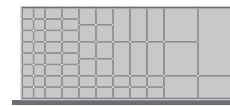
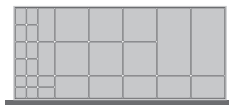
Schubladeneinteilungen

9 |  925mm

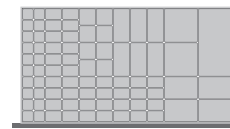
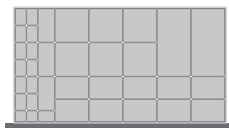
Sortimente Kleinteileboxen



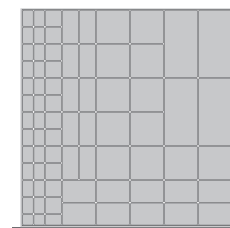
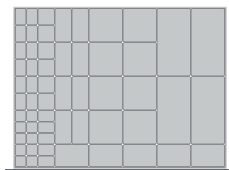
Systembreite	-9	-9
Systemtiefe	/3	/3
Abmessungen B x T [mm]	1.038 x 376	1.038 x 376
Höhe der Boxen [mm]	68	68
Fronthöhe der Schublade [mm]	100	100
Artikel-Nr.	73020025.16V	73020026.16V



Systembreite	-9	-9
Systemtiefe	/4	/4
Abmessungen B x T [mm]	1.038 x 488	1.038 x 488
Höhe der Boxen [mm]	68	68
Fronthöhe der Schublade [mm]	100	100
Artikel-Nr.	73020027.16V	73020028.16V



Systembreite	-9	-9
Systemtiefe	/5	/5
Abmessungen B x T [mm]	1.038 x 600	1.038 x 600
Höhe der Boxen [mm]	68	68
Fronthöhe der Schublade [mm]	100	100
Artikel-Nr.	73020029.16V	73020030.16V



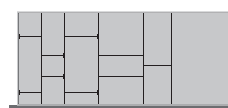
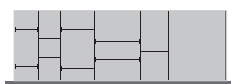
Systembreite	-9	-9
Systemtiefe	/7	/9
Abmessungen B x T [mm]	1.038 x 824	1.038 x 1.048
Höhe der Boxen [mm]	68	68
Fronthöhe der Schublade [mm]	100	100
Artikel-Nr.	73020114.16V	73020031.16V

Schubladeneinteilungen

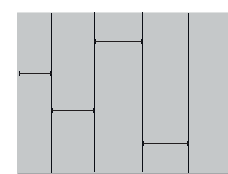
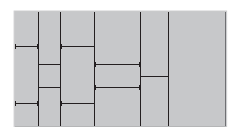
9

925mm

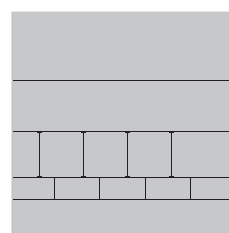
Sortimente Trenn- und Steckwände



Systembreite	-9			
Systemtiefe	/3		/4	
Fronthöhe der Schublade [mm]	100	150	100	150
Abmessungen B x T [mm]	1.038 x 376		1.038 x 488	
Höhe der Steckwände [mm]	75	125	75	125
Artikel-Nr.	73020078.19V	73020079.19V	73020080.19V	73020081.19V



Systembreite	-9			
Systemtiefe	/5		/7	
Fronthöhe der Schublade [mm]	100	150	100	150
Abmessungen B x T [mm]	1.038 x 600		1.038 x 824	
Höhe der Steckwände [mm]	75	125	75	125
Artikel-Nr.	73020082.19V	73020083.19V	73020109.19V	73020110.19V

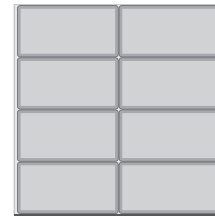
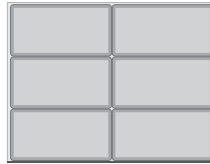
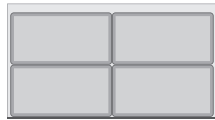


Systembreite	-9	
Systemtiefe	/9	
Fronthöhe der Schublade [mm]	100	150
Abmessungen B x T [mm]	1.038 x 1.048	
Höhe der Steckwände [mm]	75	125
Artikel-Nr.	73020084.19V	73020085.19V

Schubladen

9 | 925mm

Sortimente Sortierboxen



Systembreite	-9	-9	-9
Systemtiefe	/5	/7	/9
Abmessungen B x T [mm]	1.038 x 600	1.038 x 824	1.038 x 1.048
Höhe der Boxen [mm]	121	121	121
Fronthöhe der Schublade [mm]	150	150	150
Artikel-Nr.	73020133.19V	73020134.19V	73020135.19V

Schaumstoffeinlage Schublade - für manuellen Zuschnitt



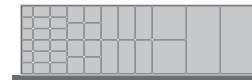
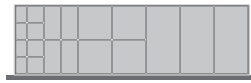
- übersichtliche Anordnung von Werkzeugen einmalige Definition der Lagerorte und Inhalte fehlende Teile fallen sofort auf Ausschnitte können mit dem Schneide-Set mit wenigen Handgriffen passgenau eingebracht werden
- Material: Unterlage: XPE 33, Stärke 5 mm Einlage: PE 30, Stärke 22 mm
- Farbe: Unterlage: rot Einlage: schwarz
- Eigenschaften: PE 30 laminiert, hitzeresistent bis 112 °C, nicht brennbar, unempfindlich gegen Öl, Benzin und Reinigungsmittel, umweltfreundlich

Systembreite	-9	
Systemtiefe	/3	/4
Abmessungen B x T x H [mm]	1.038 x 376 x 27	1.038 x 488 x 27
Gewicht [kg]	0,39	0,52
Artikel-Nr.	73017005.10V	73017006.10V

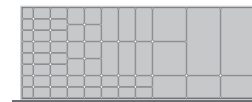
Schubladeneinteilungen

10

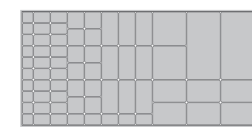
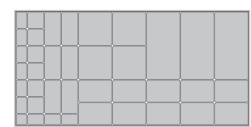

Sortimente Kleinteileboxen



Systembreite	-10	-10
Systemtiefe	/3	/3
Abmessungen B x T [mm]	1.150 x 376	1.150 x 376
Höhe der Boxen [mm]	68	68
Fronthöhe der Schublade [mm]	100	100
Artikel-Nr.	73020032.16V	73020033.16V



Systembreite	-10	-10
Systemtiefe	/4	/4
Abmessungen B x T [mm]	1.150 x 488	1.150 x 488
Höhe der Boxen [mm]	68	68
Fronthöhe der Schublade [mm]	100	100
Artikel-Nr.	73020034.16V	73020035.16V

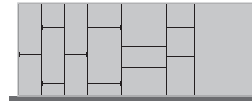
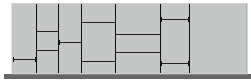


Systembreite	-10	-10
Systemtiefe	/5	/5
Abmessungen B x T [mm]	1.150 x 600	1.150 x 600
Höhe der Boxen [mm]	68	68
Fronthöhe der Schublade [mm]	100	100
Artikel-Nr.	73020036.16V	73020037.16V

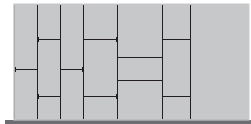
Schubladeneinteilungen

10 |————— 1025mm —————|

Sortimente Trenn- und Steckwände



Systembreite	-10		
Systemtiefe	/3		/4
Fronthöhe der Schublade [mm]	100	150	100 150
Abmessungen B x T [mm]	1.150 x 376		1.150 x 488
Höhe der Steckwände [mm]	75	125	75 125
Artikel-Nr.	73020086.19V	73020087.19V	73020088.19V 73020089.19V



Systembreite	-10	
Systemtiefe	/5	
Fronthöhe der Schublade [mm]	100	150
Abmessungen B x T [mm]	1.150 x 600	
Höhe der Steckwände [mm]	75	125
Artikel-Nr.	73020090.19V	73020091.19V

Sortimente Sortierboxen



Systembreite	-10
Systemtiefe	/5
Abmessungen B x T [mm]	1.150 x 600
Höhe der Boxen [mm]	121
Fronthöhe der Schublade [mm]	150
Artikel-Nr.	73020136.19V

Schubladeneinteilungen

10

1025mm

Schaumstoffeinlage Schublade - für manuellen Zuschnitt



- übersichtliche Anordnung von Werkzeugen einmalige Definition der Lagerorte und Inhalte fehlende Teile fallen sofort auf Ausschritte können mit dem Schneide-Set mit wenigen Handgriffen passgenau eingebracht werden
- Material: Unterlage: XPE 33, Stärke 5 mm Einlage: PE 30, Stärke 22 mm
- Farbe: Unterlage: rot Einlage: schwarz
- Eigenschaften: PE 30 laminiert, hitzeresistent bis 112 °C, nicht brennbar, unempfindlich gegen Öl, Benzin und Reinigungsmittel, umweltfreundlich

Systembreite	-10	
Systemtiefe	/3	/4
Abmessungen B x T x H [mm]	1.150 x 376 x 27	1.150 x 488 x 27
Gewicht [kg]	0,44	0,58
Artikel-Nr.	73017007.10V	73017008.10V

Schneideset für manuellen Zuschnitt inkl. Aufbewahrungskoffer

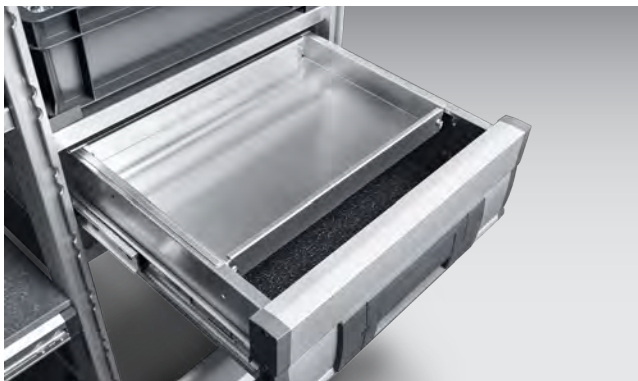


- 3 Stechmesser mit Handschutz 1x Breite 20 mm, 1x Breite 50 mm, 1x halbrund, 20 x 20 x 80 mm
- inkl. Cutter-Messer
- Meterstab

Abmessungen B x T x H [mm]	225 x 170 x 45
Gewicht [kg]	0,37
Artikel-Nr.	13017001.10V

Ablagewanne für Schubladen

Ablagewanne für Schubladen



- Ablagewanne zum Aufsetzen auf die Schubfachkörper der Schublade
- zum Erzeugen einer zweiten Ebene
- verschiebbar

Ausführung	Quer		
Systembreite	-3	-4	-5
Abmessungen B x T x H [mm]	366 x 238 x 36	478 x 238 x 36	590 x 238 x 36
Gewicht [kg]	0,28	0,36	0,47
Montiert/verpackt	verpackt		
Artikel-Nr.	72533166.98V	72533167.98V	72533168.98V

Ausführung	Längs		
Systemtiefe [mm]	/3	/4	/5
Abmessungen B x T x H [mm]	238 x 376 x 44	238 x 488 x 44	238 x 600 x 44
Gewicht [kg]	0,32	0,41	0,50
Montiert/verpackt	verpackt		
Artikel-Nr.	72533169.98V	72533170.98V	72533171.98V

Schaumstoffeinlage Ablagewanne - für manuellen Zuschnitt



- übersichtliche Anordnung von Werkzeugen einmalige Definition der Lagerorte und Inhalte fehlende Teile fallen sofort auf Ausschnitte können mit dem Schneide-Set mit wenigen Handgriffen passgenau eingebracht werden
- Material: Unterlage: XPE 33, Stärke 5 mm Einlage: PE 30, Stärke 22 mm
- Farbe: Unterlage: rot Einlage: schwarz
- Eigenschaften: PE 30 laminiert, hitzeresistent bis 112 °C, nicht brennbar, unempfindlich gegen Öl, Benzin und Reinigungsmittel, umweltfreundlich

Abmessungen B x T x H [mm]	505 x 233 x 27
Gewicht [kg]	0,16
Artikel-Nr.	73017009.10V

Ablagewanne für Schubladen

Sortiment Kleinteileboxen für Ablagewanne-Schubladen



- zur Bestückung der vario3 Ablagewannen für Schubladen, für die Breiten -3, -4, und -5 ab einer Fronthöhe von 175mm
- Bei der Schubladenbreite -5 passt das Sortiment optimal, bei den Schubladenbreiten -3 und -4 bleiben Kleinteileboxen übrig
- Höhe der Kleinteileboxen 68 mm
- PS, Kunststoff RAL 7035 Lichtgrau

Abmessungen B x T [mm]	475 x 225
Höhe der Boxen [mm]	68
Artikel-Nr.	73020118.16V

Schreibtischplatte für Schubladen



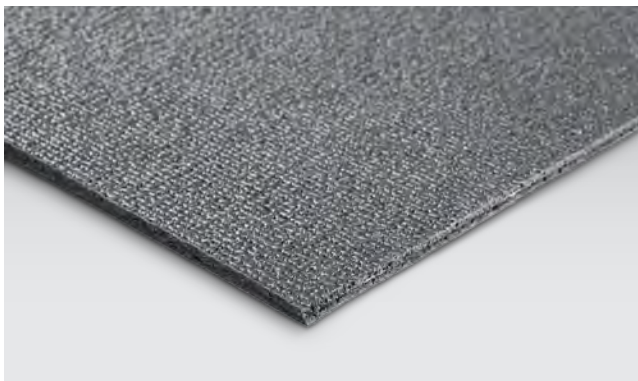
- zum Aufklappen über Scharniere auf dem Schubladenkörper
- einsetzbar ab einer Schubladenbreite -3, Systemtiefe /4 und Schubladenhöhe 100 mm
- Öffnungswinkel ca. 100°
- einsetzbar auch für tiefere (Tiefe >/4) und breitere (Breite >-4) Schubladen möglich
- volle Bedienbarkeit der darunterliegenden Schublade
- Aluminium natur / Stahl lackiert anthrazitgrau

Systembreite	-3	-4	-5
Systemtiefe	/4		
Abmessungen B x T x H [mm]	290 x 432 x 10	402 x 432 x 10	514 x 432 x 10
Gewicht [kg]	0,78	0,86	0,94
Artikel-Nr.	73508068.98V	73508069.98V	73508070.98V

Systembreite	> -5	
Systemtiefe	/4	
Abmessungen B x T x H [mm]	514 x 432 x 10	
Gewicht [kg]	1,84	1,94
Artikel-Nr.	73508071.98V	73508072.98V

Antirutschmatten für Schubladen

Antirutschmatten für Schubladen



- zur Lagerung von empfindlichen Teilen
- Stärke 2,5 mm
- VE5
- Material: strapazierfähiges, reißfestes PES-Glasgarngewebe mit beidseitiger PVC-Beschichtung
- rutschfest, formstabil, flüssigkeitsdicht, beständig gegen Öl und Fett, abwaschbar bis 60°
- Farbe: anthrazitgrau (RAL 7016)

Systembreite	-3				
Systemtiefe	/4	/5	/7	/9	/12
Abmessungen B x T x H [mm]	366 x 488 x 3	366 x 600 x 3	366 x 824 x 3	366 x 1.048 x 3	366 x 1.384 x 3
Gewicht [kg]	0,35	0,40	0,55	0,80	1,10
Montiert/verpackt	verpackt				
Artikel-Nr.	71301009.19V	71301010.19V	71301135.19V	71301011.19V	71301142.19V

Systembreite	-4		
Systemtiefe	/3	/4	/5
Abmessungen B x T x H [mm]	478 x 376 x 3	478 x 488 x 3	478 x 600 x 3
Gewicht [kg]	0,35	0,50	0,60
Montiert/verpackt	verpackt		
Artikel-Nr.	71301012.19V	71301013.19V	71301014.19V

Systembreite	-4		
Systemtiefe	/7	/9	/12
Abmessungen B x T x H [mm]	478 x 824 x 3	478 x 1.048 x 3	478 x 1.384 x 3
Gewicht [kg]	0,80	1,10	1,55
Montiert/verpackt	verpackt		
Artikel-Nr.	71301136.19V	71301015.19V	71301016.19V

Systembreite	-5		
Systemtiefe	/3	/4	/5
Abmessungen B x T x H [mm]	590 x 376 x 3	590 x 488 x 3	590 x 600 x 3
Gewicht [kg]	0,45	0,60	0,75
Montiert/verpackt	verpackt		
Artikel-Nr.	71301017.19V	71301018.19V	71301019.19V

Antirutschmatten für Schubladen

Systembreite	-5		
Systemtiefe	/7	/9	/12
Abmessungen B x T x H [mm]	590 x 824 x 3	590 x 1.048 x 3	590 x 1.384 x 3
Gewicht [kg]	1,05	1,45	2,00
Montiert/verpackt	verpackt		
Artikel-Nr.	71301137.19V	71301020.19V	71301021.19V

Systembreite	-7		
Systemtiefe	/3	/4	/5
Abmessungen B x T x H [mm]	814 x 376 x 3	814 x 488 x 3	814 x 600 x 3
Gewicht [kg]	0,70	0,90	1,10
Montiert/verpackt	verpackt		
Artikel-Nr.	71301022.19V	71301023.19V	71301130.19V

Systembreite	-8		
Systemtiefe	/3	/4	/5
Abmessungen B x T x H [mm]	926 x 376 x 3	926 x 488 x 3	926 x 600 x 3
Gewicht [kg]	0,80	1,05	1,30
Montiert/verpackt	verpackt		
Artikel-Nr.	71301024.19V	71301025.19V	71301131.19V

Systembreite	-9		
Systemtiefe	/3	/4	/5
Abmessungen B x T x H [mm]	1.038 x 376 x 3	1.038 x 488 x 3	1.038 x 600 x 3
Gewicht [kg]	0,90	1,20	1,50
Montiert/verpackt	verpackt		
Artikel-Nr.	71301026.19V	71301027.19V	71301028.19V

Systembreite	-9		
Systemtiefe	/7	/9	
Abmessungen B x T x H [mm]	1.038 x 824 x 3	1.038 x 1.048 x 3	
Gewicht [kg]	2,10	2,80	
Montiert/verpackt	verpackt		
Artikel-Nr.	71301138.19V	71301029.19V	

Systembreite	-10		
Systemtiefe	/3	/4	/5
Abmessungen B x T x H [mm]	1.150 x 376 x 3	1.150 x 488 x 3	1.150 x 600 x 3
Gewicht [kg]	1,00	1,35	1,65
Montiert/verpackt	verpackt		
Artikel-Nr.	71301030.19V	71301031.19V	71301032.19V

Kleinteileboxen für Schubladen

Kleinteileboxen VE 10



- optimal zum übersichtlichen und ordentlichen Lagern von Kleinteilen
- vorkonfektionierte Sortimente für alle Schubladengrundflächen ermöglichen die schnelle und einfache Einteilung der Schublade mit verschiedenen großen Kleinteileboxen
- durch die abgerundeten Ecken im Bodenbereich können auch kleinere Teile leicht aus den Boxen entnommen werden
- passend für bott vario3 Schubladen mit Fronthöhe 100 und 125 mm, cubio Schubladen, Systainer³ Organizer und varioCase Servicekoffer
- mit dem optionalen Beschriftungsclip können alle Boxen einfach beschriftet werden

Abmessungen B x T x H [mm]	50 x 50 x 68	75 x 50 x 68	75 x 75 x 68	75 x 150 x 68
Gewicht [kg]	0,22	0,28	0,37	0,60
VE	10			
Artikel-Nr.	73510009.16	73510010.16	73510011.16	73510012.16

Abmessungen B x T x H [mm]	100 x 150 x 68	150 x 150 x 68	300 x 150 x 68
Gewicht [kg]	0,72	0,93	1,58
VE	10		
Artikel-Nr.	73510013.16	73510014.16	73510015.16

Abmessungen B x T x H [mm]	50 x 100 x 68	100 x 100 x 68	100 x 350 x 68
Gewicht [kg]	0,40	0,50	1,60
VE	10		
Artikel-Nr.	73510255.16	73510256.16	73510257.16

Sortierboxen



- für bott vario3 Schubladen ab Fronthöhe 150mm
- optimal zum übersichtlichen und ordentlichen Lagern von Kleinteilen, Verbrauchsmaterial und Werkzeug
- vorkonfektionierte Sortimente für verschiedene Schubladengrundflächen ermöglichen die schnelle und einfache Einteilung der Schublade mit verschiedenen großen Sortierboxen
- durch die abgerundeten Ecken im Bodenbereich können auch kleinere Teile leicht aus den Sortierboxen entnommen werden

Ausführung	Sortierbox 3	Sortierbox 4	Sortierbox 5
Abmessungen B x T x H [mm]	230 x 230 x 121	342 x 230 x 121	448 x 230 x 121
Gewicht [kg]	0,36	0,47	0,83
VE	1		
Artikel-Nr.	80833655.19V	80833656.19V	80833657.19V

Kleinteileboxen für Schubladen

Beschriftungsclip für Kleinteileboxen



- 40 Beschriftungsclips aus transparentem Kunststoff
- optimal passend für Labeldrucker mit 12 mm Höhe

Abmessungen B x T x H [mm]	39 x 1 x 13
Gewicht [kg]	0,20
VE	40
Artikel-Nr.	72522039.90V

Trennwände für Schubladen Höhe 100/125 mm



- Aluminium natur
- Höhe 75 mm
- VE2
- inkl. 2 Trennwandhalter zum Einrasten Farbe: anthrazitgrau (RAL 7016)

Für Schubladen	Tiefe 291 mm	Tiefe 391 mm	Tiefe 491 mm
Systemtiefe	/3	/4	/5
Abmessungen B x T x H [mm]	30 x 376 x 75	30 x 488 x 75	30 x 600 x 75
Nutztiefe [mm]	300	400	500
Gewicht [kg]	0,16	0,21	0,60
VE	2		
Montiert/verpackt	verpackt		
Artikel-Nr.	73001024.19V	73001026.19V	73001028.19V

Trennwände für Schubladen

Trennwände für Schubladen Höhe ab 150 mm



- Aluminium natur
- Höhe 125 mm
- VE2
- inkl. 2 Trennwandhalter zum Einrasten Farbe: anthrazitgrau (RAL 7016)

Für Schubladen	Tiefe 291 mm	Tiefe 391 mm	Tiefe 491 mm
Systemtiefe	/3	/4	/5
Abmessungen B x T x H [mm]	30 x 376 x 125	30 x 488 x 125	30 x 600 x 125
Nutztiefe [mm]	300	400	500
Gewicht [kg]	0,27	0,34	1,00
VE	2		
Montiert/verpackt	verpackt		
Artikel-Nr.	73001025.19V	73001027.19V	73001029.19V

Trennwände für Schubladen Höhe ab 300 mm

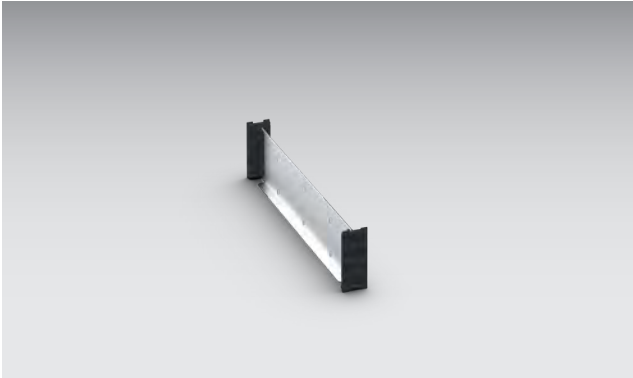


- Aluminium eloxiert
- Höhe 300 mm
- VE2
- inkl. 2 Trennwandhalter zum Einrasten Farbe: anthrazitgrau (RAL 7016)

Für Schubladen	Tiefe 291 mm	Tiefe 391 mm	Tiefe 491 mm
Systemtiefe	/3	/4	/5
Abmessungen B x T x H [mm]	30 x 376 x 300	30 x 488 x 300	30 x 600 x 300
Nutztiefe [mm]	300	400	500
Gewicht [kg]	1,22	1,63	2,01
VE	2		
Montiert/verpackt	verpackt		
Artikel-Nr.	73001014.19V	73001015.19V	73001016.19V

Trennwände quer für Schubladen

Trennwände quer für Schubladen Höhe 100/125 mm



- Aluminium natur
- Höhe 75 mm
- VE2
- inkl. 2 Trennwandhalter zum Einrasten Farbe: anthrazitgrau (RAL 7016)

Für Schubladen	Breite 244 mm	Breite 346 mm	Breite 468 mm	Breite 916 mm
Systembreite	-3	-4	-5	-9
Abmessungen B x T x H [mm]	366 x 30 x 75	478 x 30 x 75	590 x 30 x 75	1.038 x 30 x 75
Nutzbreite [mm]	250	350	475	925
Gewicht [kg]	0,14	0,18	0,58	1,08
VE	2			
Montiert/verpackt	verpackt			
Artikel-Nr.	73001008.19V	73001010.19V	73001012.19V	73001017.19V

Trennwände quer für Schubladen Höhe ab 150 mm



- Aluminium natur
- Höhe 125 mm
- VE2
- inkl. 2 Trennwandhalter zum Einrasten Farbe: anthrazitgrau (RAL 7016)

Für Schubladen	Breite 244 mm	Breite 346 mm	Breite 468 mm	Breite 916 mm
Systembreite	-3	-4	-5	-9
Abmessungen B x T x H [mm]	366 x 30 x 125	478 x 30 x 125	590 x 30 x 125	1.038 x 30 x 125
Nutzbreite [mm]	250	350	475	925
Gewicht [kg]	0,23	0,32	0,96	1,77
VE	2			
Montiert/verpackt	verpackt			
Artikel-Nr.	73001009.19V	73001011.19V	73001013.19V	73001018.19V

Trenn- und Steckwände für Schubladen

Steckwände für Schubladen Höhe 100/125 mm



- Aluminium natur
- Höhe 68 mm
- VE2
- inkl. 2 Steckwandhalter und 1 Trennwandhalter zum Einrasten
- Farbe: anthrazitgrau (RAL 7016)

Abmessungen B x T x H [mm]	92 x 1 x 68	117 x 1 x 68	142 x 1 x 68	192 x 1 x 68
Gewicht [kg]	0,04	0,06		0,08
VE	2			
Montiert/verpackt	verpackt			
Artikel-Nr.	73002001.19V	73002002.19V	73002003.19V	73002004.19V

Steckwände für Schubladen Höhe ab 150 mm



- Aluminium natur
- Höhe 118 mm
- VE2
- inkl. 2 Steckwandhalter und 1 Trennwandhalter zum Einrasten
- Farbe: anthrazitgrau (RAL 7016)

Abmessungen B x T x H [mm]	92 x 1 x 118	117 x 1 x 118	142 x 1 x 118	192 x 1 x 118
Gewicht [kg]	0,06	0,08	0,10	0,13
VE	2			
Montiert/verpackt	verpackt			
Artikel-Nr.	73002005.19V	73002006.19V	73002007.19V	73002008.19V

Kartuscheneinsatz für Schubladen

Kartuscheneinsatz für Schubladen



- Kartuscheneinsatz zum Einlegen in die Schubladen
- ab einer Schubladenhöhe von 150 mm
- Breite 100 mm, somit werden für die Bestückung der kompletten Schubladenbreite entsprechend mehrere Kartuscheneinsätze benötigt
- max. 5 Kartuschen je Einsatz mit max. Ø von 53 mm
- in Schubladen mit der Systemtiefe /4 und /5 können die Kartuscheneinsätze zusätzlich als Ausgleich der Restschubladentiefe Quer in der Schublade eingelegt werden

Abmessungen B x T x H [mm]	100 x 300 x 120
Gewicht [kg]	0,08
Artikel-Nr.	73511012.19V

Spraydoseneinsatz für Schubladen



- Spraydoseneinsatz zum Einlegen in die Schubladen
- ab einer Schubladenhöhe von 150 mm
- Breite 100 mm, somit werden für die Bestückung der kompletten Schubladenbreite entsprechend mehrere Kartuscheneinsätze benötigt
- max. 3 Kartuschen je Einsatz mit max. Ø von 73 mm
- in Schubladen mit der Systemtiefe /4 und /5 können die Düsen-einsätze zusätzlich als Ausgleich der Restschubladentiefe Quer in der Schublade eingelegt werden

Abmessungen B x T x H [mm]	100 x 300 x 120
Gewicht [kg]	0,08
Artikel-Nr.	73511011.19V

Düseneinsatz für Schubladen

Düseneinsatz für Schubladen



- Düseneinsatz zum Einlegen in die Schubladen
- für Schubladenhöhe von 100 mm oder 125 mm
- max. 30 Düsen mit max. Ø von 22 mm
- in Schubladen mit der Systemtiefe /4 und /5 können die Düsenein-sätze zusätzlich als Ausgleich der Restschublادentiefe Quer in der Schublade eingelegt werden

Abmessungen B x T x H [mm]	100 x 300 x 69
Gewicht [kg]	0,06
Artikel-Nr.	73511019.19V



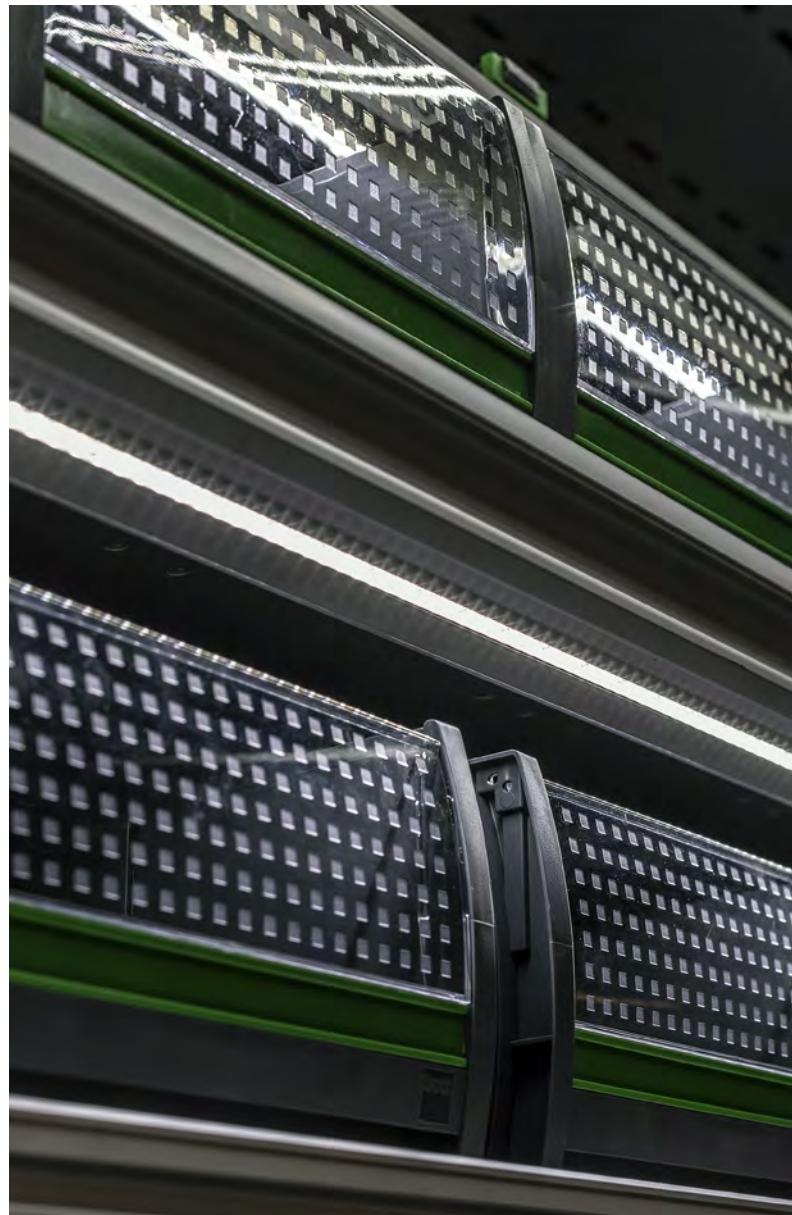


Ordnung zum Mitnehmen

Damit die Mobilität nicht am Parkplatz aufhört, ist Ihre bott vario3 Fahrzeugeinrichtung darauf ausgelegt, tragbare Behältnisse aller Art schnell und einfach aufzunehmen. Dazu zählt eine breite Auswahl von Wannen, Koffern und Boxen, die explizit für bott vario3 entwickelt wurden – beispielsweise das Systemainer³ Koffersystem oder die bottBox Sichtlagerkästen. Der Vorteil: besondere Zeit- und Platzersparnis und die Gewissheit, jede Lücke in Ihrer Einrichtung ideal zu nutzen.

Unser Sortiment ist hochgradig anpassbar und gewährleistet so für allerlei Anwendungsfälle einwandfreie Ordnung. Auf den nachfolgenden Seiten finden Sie deshalb neben Behältern aller Art auch unterschiedliche Inlays und vielseitige Möglichkeiten zur Kennzeichnung und Beschriftung. Eine breite Auswahl an Zubehörprodukten erlaubt es Ihnen, Ihre Ausrüstung mühelos zu transportieren und nach Ihren Vorstellungen zu verstauen.





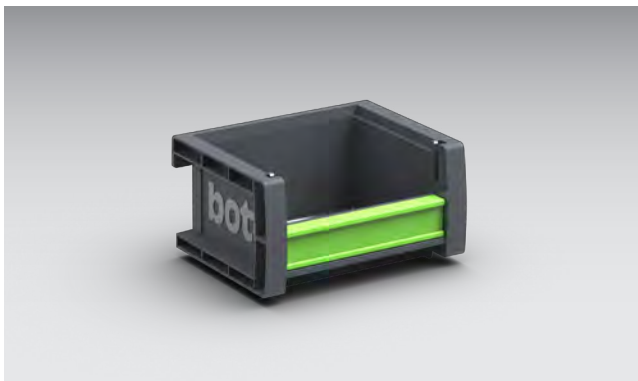
Das Beste aus zwei Welten

Warum sich zwischen herausnehmbaren Behältern und Schubladen entscheiden, wenn man beides haben kann? Ihre Fahrzeugeinrichtung lässt sich so konfigurieren, dass unsere Boxen und Koffer beide Zwecke erfüllen. So bleiben Sie flexibel – unabhängig davon, ob Ihre Ausrüstung direkt im Fahrzeug oder an anderer Stelle gebraucht wird.



bott. mastering space and time.

bottBox ohne Sichtfenster



- robuster, langlebiger Sichtlagerkasten aus Polypropylen
- durch glattflächige Innenseiten leicht zu Reinigen
- bottBoxen gleicher Breite sind stapelbar
- abnehmbarer Beschriftungsclip zum Einschieben eines Papierstreifens (H = 16 mm)
- optional Beschriftungsclips in 3 weiteren Farben zur Farbcodierung erhältlich
- ergonomische Haltemulde vorne
- ab Größe M3 auch Haltemöglichkeit hinten
- Leiste hinten zum Einhängen in Schlitzplatten
- ab Größe M2 an der Rückseite Einsteckmöglichkeit einer Lagerkarte im Scheckkartenformat
- Farbe: anthrazitgrau (RAL 7016)



Ausführung	M1	M2	M3	M4
Abmessungen B x T x H [mm]	130 x 100 x 65	130 x 198 x 90	130 x 298 x 165	130 x 398 x 165
Gewicht [kg]	0,09	0,20	0,39	0,53
VE	1	1	1	1
Artikel-Nr.	13022010.19	13022011.19	13022012.19	13022014.19



Ausführung	L3	L4	L5
Abmessungen B x T x H [mm]	264 x 298 x 165	264 x 398 x 165	264 x 498 x 165
Gewicht [kg]	0,60	0,72	0,89
VE	1	1	1
Artikel-Nr.	13022013.19	13022015.19	13022017.19



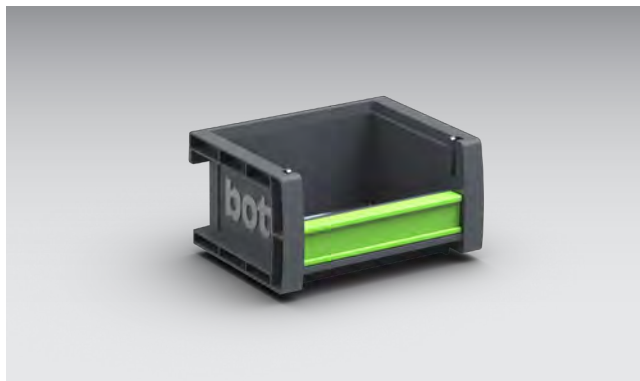
Ausführung	M2X	M3X	M4X
Abmessungen B x T x H [mm]	130 x 227 x 165	130 x 339 x 165	130 x 451 x 165
Gewicht [kg]	0,32	0,45	0,57
VE	1	1	1
Artikel-Nr.	13022158.19	13022159.19	13022161.19



Ausführung	L2X	L3X	L4X
Abmessungen B x T x H [mm]	264 x 227 x 165	264 x 339 x 165	264 x 451 x 165
Gewicht [kg]	0,54	0,66	0,83
VE	1	1	1
Artikel-Nr.	13022201.19	13022160.19	13022162.19



bottBox ohne Sichtfenster Verpackungseinheit



- robuster, langlebiger Sichtlagerkasten aus Polypropylen
- durch glattflächige Innenseiten leicht zu Reinigen
- bottBoxen gleicher Breite sind stapelbar
- abnehmbarer Beschriftungsclip zum Einschieben eines Papierstreifens (H = 16 mm)
- optional Beschriftungsclips in 3 weiteren Farben zur Farbcodierung erhältlich
- ergonomische Haltemulde vorne
- ab Größe M3 auch Haltemöglichkeit hinten
- Leiste hinten zum Einhängen in Schlitzplatten
- ab Größe M2 an der Rückseite Einsteckmöglichkeit einer Lagerkarte im Scheckkartenformat
- Farbe: anthrazitgrau (RAL 7016)



Ausführung	M1	M2	M3	M4
Abmessungen B x T x H [mm]	130 x 100 x 65	130 x 198 x 90	130 x 298 x 165	130 x 398 x 165
Gewicht [kg]	4,03	7,16	9,65	6,36
VE	48	36	24	12
Artikel-Nr.	13022045.19	13022046.19	13022047.19	13022049.19



Ausführung	L3	L4	L5
Abmessungen B x T x H [mm]	264 x 298 x 165	264 x 398 x 165	264 x 498 x 165
Gewicht [kg]	7,19	4,32	5,36
VE	12	6	6
Artikel-Nr.	13022048.19	13022050.19	13022052.19



Ausführung	M2X	M3X	M4X
Abmessungen B x T x H [mm]	130 x 227 x 165	130 x 339 x 165	130 x 451 x 165
Gewicht [kg]	7,68	5,40	6,84
VE	24	12	12
Artikel-Nr.	13022163.19	13022164.19	13022166.19



Ausführung	L3X	L4X
Abmessungen B x T x H [mm]	264 x 339 x 165	264 x 451 x 165
Gewicht [kg]	3,96	4,98
VE	6	6
Artikel-Nr.	13022165.19	13022167.19



bottBox ohne Sichtfenster ESD



- robuster, langlebiger Sichtlagerkasten aus Polypropylen
- durch glattflächige Innenseiten leicht zu Reinigen
- bottBoxen gleicher Breite sind stapelbar
- abnehmbare Beschriftungsclip zum Einschleiben eines Papierstreifens (H = 16 mm)
- ergonomische Haltemulde vorne
- ab Größe M3 auch Haltemöglichkeit hinten
- Leiste hinten zum Einhängen in Schlitzplatten
- ab Größe M2 an der Rückseite Einsteckmöglichkeit einer Lagerkarte im Scheckkartenformat
- Farbe: ESD-Version schwarz



Ausführung	M1	M2	M3
Abmessungen B x T x H [mm]	130 x 100 x 65	130 x 198 x 90	130 x 298 x 165
Gewicht [kg]	0,09	0,22	0,45
VE	1	1	1
Artikel-Nr.	13022010.72	13022011.72	13022012.72



Ausführung	M1	M2	M3
Abmessungen B x T x H [mm]	130 x 100 x 65	130 x 198 x 90	130 x 298 x 165
Gewicht [kg]	4,51	8,06	10,85
VE	48	36	24
Artikel-Nr.	13022045.72	13022046.72	13022047.72

bottBox mit Sichtfenster



- robuster, langlebiger Sichtlagerkasten aus Polypropylen
- inkl. transparentem Sichtfenster, dadurch wird die Greifbox zur Lagerbox mit maximal nutzbarem Füllvolumen
- das Sichtfenster ist auch als Dosierscheibe verwendbar und ermöglicht einen ergonomischen Zugriff im vorderen Bereich und ein maximal nutzbares Volumen im hinteren Bereich der bottBox
- durch glattflächige Innenseiten leicht zu Reinigen
- bottBoxen gleicher Breite sind stapelbar
- abnehmbarer Beschriftungsclip zum Einschieben eines Papierstreifens (H = 16 mm)
- optional Beschriftungsclips in 3 weiteren Farben zur Farbcodierung erhältlich
- ergonomische Haltemulde vorne
- ab Größe M3 auch Haltemöglichkeit hinten
- Leiste hinten zum Einhängen in Schlitzplatten
- ab Größe M2 an der Rückseite Einsteckmöglichkeit einer Lagerkarte im Scheckkartenformat
- Farbe: anthrazitgrau (RAL 7016)



Ausführung	M1	M2	M3	M4
Abmessungen B x T x H [mm]	130 x 100 x 65	130 x 198 x 90	130 x 298 x 165	130 x 398 x 165
Gewicht [kg]	0,09	0,21	0,42	0,60
VE	1	1	1	1
Artikel-Nr.	13022037.19	13022038.19	13022039.19	13022041.19



Ausführung	L3	L5
Abmessungen B x T x H [mm]	264 x 298 x 165	264 x 498 x 165
Gewicht [kg]	0,67	0,96
VE	1	1
Artikel-Nr.	13022040.19	13022044.19

bottBox



Ausführung	M2X	M3X	M4X
Abmessungen B x T x H [mm]	130 x 227 x 165	130 x 339 x 165	130 x 451 x 165
Gewicht [kg]	0,34	0,47	0,60
VE	1	1	1
Artikel-Nr.	13022168.19	13022169.19	13022171.19



Ausführung	L2X	L3X	L4X
Abmessungen B x T x H [mm]	264 x 227 x 165	264 x 339 x 165	264 x 451 x 165
Gewicht [kg]	0,47	0,71	0,88
VE	1	1	1
Artikel-Nr.	13022202.19	13022170.19	13022172.19



bottBox mit Sichtfenster Verpackungseinheit



- robuster, langlebiger Sichtlagerkasten aus Polypropylen
- inkl. transparentem Sichtfenster, dadurch wird die Greifbox zur Lagerbox mit maximal nutzbarem Füllvolumen
- das Sichtfenster ist auch als Dosierscheibe verwendbar und ermöglicht einen ergonomischen Zugriff im vorderen Bereich und ein maximal nutzbares Volumen im hinteren Bereich der bottBox
- durch glattflächige Innenseiten leicht zu Reinigen
- bottBoxen gleicher Breite sind stapelbar
- abnehmbarer Beschriftungsclip zum Einschieben eines Papierstreifens (H = 16 mm)
- optional Beschriftungsclips in 3 weiteren Farben zur Farbcodierung erhältlich
- ergonomische Haltemulde vorne
- ab Größe M3 auch Haltemöglichkeit hinten
- Leiste hinten zum Einhängen in Schlitzplatten
- ab Größe M2 an der Rückseite Einsteckmöglichkeit einer Lagerkarte im Scheckkartenformat
- Farbe: anthrazitgrau (RAL 7016)

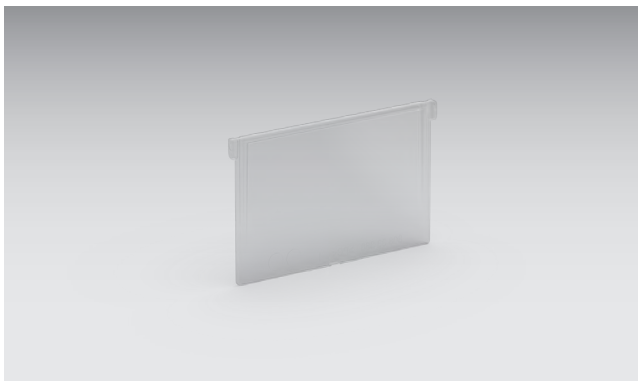


Ausführung	M3X	L3X	L4X
Abmessungen B x T x H [mm]	130 x 227 x 165	130 x 339 x 165	130 x 451 x 165
Gewicht [kg]	8,16	5,64	7,20
VE	24	12	12
Artikel-Nr.	13022173.19	13022174.19	13022176.19



Ausführung	M4X	L4X
Abmessungen B x T x H [mm]	264 x 339 x 165	264 x 451 x 165
Gewicht [kg]	4,26	5,28
VE	6	6
Artikel-Nr.	13022175.19	13022177.19

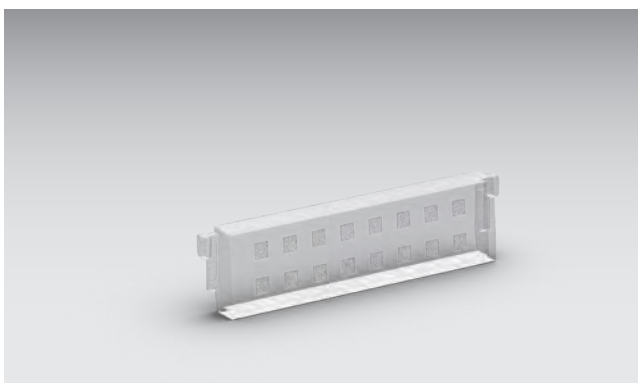
bottBox Steckwände



- zur Querunterteilung der bottBoxen ab Größe M2
- transparentes Polycarbonat (PC) ermöglicht bessere Sicht auf den Inhalt im hinteren Teil der Box
- Farbe: transparent
- VE 6

passend zur bottBox	M2	M2X, M3, M3X, M4, M4X	L3, L3X, L4, L4X, L5
Abmessungen B x T x H [mm]	118 x 6 x 68	118 x 6 x 143	252 x 6 x 143
Gewicht [kg]	0,07	0,28	0,70
VE	6	6	6
Artikel-Nr.	13022031	13022032	13022033

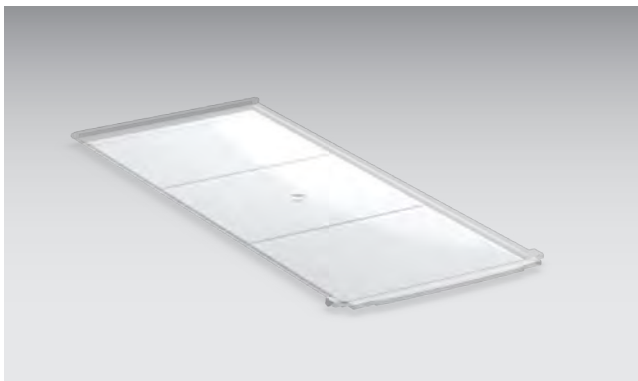
bottBox Sichtfenster



- zum Einstecken vorne an der bottBox
- die Greifschale wird so zur vollwertigen Lagerbox mit maximal nutzbarem Füllvolumen
- transparentes Polycarbonat (PC) ermöglicht bessere Sicht auf den Inhalt der Box
- ab Größe M2 kann das Sichtfenster auch als Dosierscheibe verwendet werden, dadurch ergonomischer Zugriff im vorderen Bereich und maximal nutzbares Volumen im hinteren Bereich
- Farbe: transparent
- VE 6

passend zur bottBox	M1, M2	M2X, M3, M3X, M4, M4X	L2X, L3, L3X, L4, L4X, L5
Abmessungen B x T x H [mm]	118 x 12 x 27	118 x 12 x 88	252 x 12 x 88
Gewicht [kg]	0,06	0,19	0,40
VE	6	6	6
Artikel-Nr.	13022028	13022029	13022030

bottBox Klappdeckel



- zum Verschließen der bottBoxen
- Material: PC (Polycarbonat) / Farbe: transparent

passend zur bottBox	M3	M2
Abmessungen B x T x H [mm]	117 x 276 x 4	117 x 192 x 4
Gewicht [kg]	0,54	0,36
VE	6	6
Artikel-Nr.	13022185	13022184

passend zur bottBox	L3	L4	L5
Abmessungen B x T x H [mm]	253 x 274 x 4	253 x 374 x 4	253 x 474 x 4
Gewicht [kg]	1,27	1,70	2,12
VE	6	6	6
Artikel-Nr.	13022034	13022035	13022036

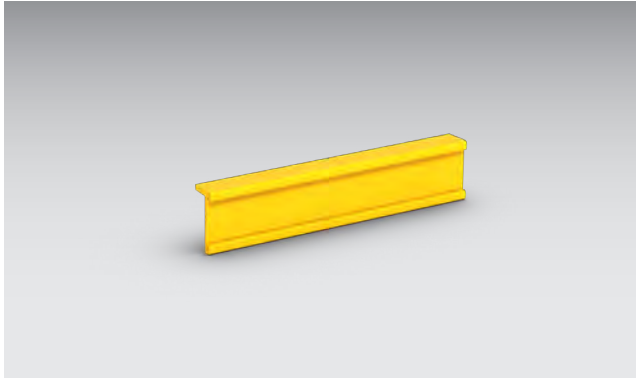
bottBox Beschriftungsset



- Dokumentvorlagen für Papierbögen zur Beschriftung kostenlos zum Download unter www.bott.de/service/downloads

Gewicht [kg]	0,06	0,10
Artikel-Nr.	61020003	43020001

bottBox Beschriftungsclip



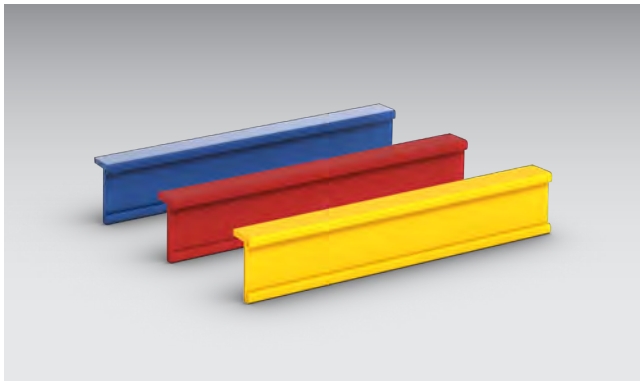
- zur Farbcodierung der bottBoxen
- mit Nut zum Einstecken eines Papierstreifens (H = 16 mm)
- zum Aufstecken auf den bottBox-Grundkörper



passend zur bottBox	M1, M2, M2X, M3, M3X, M4, M4X	M1, M2, M2X, M3, M3X, M4, M4X	M1, M2, M2X, M3, M3X, M4, M4X
Farbe RAL	RAL 1023	RAL 5010	RAL 3001
Farbe	Verkehrsgelb	Enzianblau	Signalrot
Abmessungen B x T x H [mm]	103 x 11 x 20	103 x 11 x 20	103 x 11 x 20
Gewicht [kg]	0,14	0,14	0,14
VE	36	36	36
Artikel-Nr.	13022024.12	13022024.11	13022024.04



bottBox Beschriftungsclip



- zur Farbcodierung der bottBoxen
- Set bestehend aus 3 Farben, 12 Stück je Farbe (VE36)
- mit Nut zum Einstecken eines Papierstreifens (H = 16 mm)
- zum Aufstecken auf den bottBox-Grundkörper



passend zur bottBox	M1, M2, M2X, M3, M3X, M4, M4X	L3, L3X, L4, L4X, L5
Farbe RAL	1023/5010/3001	1023/5010/3001
Abmessungen B x T x H [mm]	103 x 11 x 20	237 x 11 x 20
Gewicht [kg]	0,14	0,36
VE	36	36
Artikel-Nr.	13022025	13022027



Koffersysteme Systainer³ M

Systainer³ M Leerkoffer zur individuellen Bestückung



- praktischer und robuster Systemkoffer zum sicheren und ordentlichen Lagern und Transportieren von Maschinen, Handwerkzeugen, Kleinteilen und Verbrauchsmaterialien
- einfache Integration in bott vario3 Fahrzeugeinrichtungen und bott Betriebseinrichtungen durch seitliche Aufnahmen für Führungsschienen
- T-LOC als zentrales Bedienelement: Schließen, Öffnen, Koppeln mit nur einem Dreh
- Kennzeichnungsmöglichkeit durch 2 Steckkartenfächer im genormten Scheckkartenformat an der Front
- stapelbar und verknüpfbar mit allen anderen Systainer Produkten
- Traglast (einfach): 20 kg
- Traglast (im gekoppelten Zustand): 40 kg
- Material: ABS



Bezeichnung	Systainer ³ M 112	Systainer ³ M 137	Systainer ³ M 187
Bestückung	leer	leer	leer
Abmessungen B x T x H [mm]	396 x 296 x 112	396 x 296 x 137	396 x 296 x 187
Gewicht [kg]	1,46	1,56	1,72
Artikel-Nr.	72520003.19V	72520004.19V	72520005.19V



Bezeichnung	Systainer ³ M 237	Systainer ³ M 337	Systainer ³ M 437
Bestückung	leer	leer	leer
Abmessungen B x T x H [mm]	396 x 296 x 237	396 x 296 x 337	396 x 296 x 437
Gewicht [kg]	1,96	2,46	2,98
Artikel-Nr.	72520006.19V	72520007.19V	72520008.19V

Koffersysteme Systainer³ M

Systainer³ M 187 mit Boxen



- praktischer und robuster Systemkoffer zum sicheren und ordentlichen Lagern und Transportieren Kleinteilen und Verbrauchsmaterialien
- bestückt mit je 2 herausnehmbaren Boxentrays mit Kleinteileboxen
- inkl. EPP Deckeinlage
- einfache Integration in bott vario3 Fahrzeugeinrichtungen und bott Betriebseinrichtungen durch seitliche Aufnahmen für Führungsschienen
- T-LOC als zentrales Bedienelement: Schließen, Öffnen, Koppeln mit nur einem Dreh
- Kennzeichnungsmöglichkeit durch 2 Steckkartenfächer im genormten Scheckkartenformat an der Front
- stapelbar und verknüpfbar mit allen anderen Systainer Produkten
- Traglast (einfach): 20 kg
- Traglast (im gekoppelten Zustand): 40 kg
- Material Koffer: ABS
- Material Boxentray: pulverbeschichtetes Aluminium



Bezeichnung	Systainer ³ M 187	Systainer ³ M 187	Systainer ³ M 187
Bestückung	18 Boxen	25 Boxen	32 Boxen
Abmessungen B x T x H [mm]	396 x 296 x 187	396 x 296 x 187	396 x 296 x 187
Gewicht [kg]	3,58	3,66	3,78
Artikel-Nr.	72520050.19V	72520058.19V	72520059.19V

Koffersysteme Systainer³ M

Systainer³ M 112 mit Universaleinlage



- praktischer und robuster Systemkoffer zum sicheren und ordentlichen Lagern und Transportieren Kleinteilen und Verbrauchsmaterialien
- bestückt mit Universaleinlage mit 10 unterschiedlich großen Fächern und Deckeinlage
- einfache Integration in bott vario3 Fahrzeugeinrichtungen und bott Betriebseinrichtungen durch seitliche Aufnahmen für Führungsschienen
- T-LOC als zentrales Bedienelement: Schließen, Öffnen, Koppeln mit nur einem Dreh
- Kennzeichnungsmöglichkeit durch 2 Steckkartenfächer im genormten Scheckkartenformat an der Front
- stapelbar und verknüpfbar mit allen anderen Systainer Produkten
- Traglast (einfach): 20 kg
- Traglast (im gekoppelten Zustand): 40 kg
- Material: ABS

Bezeichnung	Systainer ³ M 112
Bestückung	Universaleinlage mit 10 Fächern
Abmessungen B x T x H [mm]	396 x 296 x 112
Gewicht [kg]	1,70
Artikel-Nr.	72520027.19V

Systainer³ M112 Erste Hilfe



- mit Füllung nach DIN 13157 inkl. Fachteilerset und Deckeinlage
- Korpus: anthrazitgrau RAL 7016, Deckel: anthrazitgrau RAL 7016 mit grünem Deckelgriff und silber bedrucktem Logo, T-LOC: anthrazitgrau RAL 7016 mit grünen Details
- Traglast 20kg

Abmessungen B x T x H [mm]	396 x 296 x 112
Gewicht [kg]	2,27
Artikel-Nr.	72520090.19V

Erste Hilfe Nachfüllset nach DIN 13157

Abmessungen B x T x H [mm]	210 x 210 x 115
Nettogewicht [kg]	0,70
Artikel-Nr.	73508080

Koffersysteme Systainer³ M

Systainer³ M mit Fachteiler-Set



- praktischer und robuster Systemkoffer zum sicheren und ordentlichen Lagern und Transportieren von Handwerkzeugen, Kleinteilen und Verbrauchsmaterialien
- bestückt mit Fachteiler-Set, zur Unterteilung des Koffers in bis zu 6 gleichgroße Fächer
- einfache Integration in bott vario3 Fahrzeugeinrichtungen und bott Betriebseinrichtungen durch seitliche Aufnahmen für Führungsschienen
- T-LOC als zentrales Bedienelement: Schließen, Öffnen, Koppeln mit nur einem Dreh
- Kennzeichnungsmöglichkeit durch 2 Steckkartenfächer im genormten Scheckkartenformat an der Front
- stapelbar und verknüpfbar mit allen anderen Systainer Produkten
- Traglast (einfach): 20 kg
- Traglast (im gekoppelten Zustand): 40 kg
- Material: ABS



Bezeichnung	Systainer ³ M 112	Systainer ³ M 137	Systainer ³ M 187
Bestückung	Fachteiler-Set Deckeinlage	Fachteiler-Set Deckeinlage	Fachteiler-Set Deckeinlage
Abmessungen B x T x H [mm]	396 x 296 x 112	396 x 296 x 137	396 x 296 x 187
Gewicht [kg]	1,40	1,55	1,65
Artikel-Nr.	72520052.19V	72520053.19V	72520054.19V



Bezeichnung	Systainer ³ M 237	Systainer ³ M 337	Systainer ³ M 437
Bestückung	Fachteiler-Set	Fachteiler-Set	Fachteiler-Set
Abmessungen B x T x H [mm]	396 x 296 x 237	396 x 296 x 337	396 x 296 x 437
Gewicht [kg]	2,00	2,30	2,90
Artikel-Nr.	72520047.19V	72520048.19V	72520049.19V

Koffersysteme Systainer³ M

Systainer³ M mit Rastereinlage



- praktischer und robuster Systemkoffer zum sicheren und ordentlichen Lagern und Transportieren von Handwerkzeugen, Kleinteilen und Verbrauchsmaterialien
- bestückt mit Bodenpolster, Rastereinlagen (25mm Raster) und Deckelpolster zum Gestalten von individuellen Einlagen
- einfache Integration in bott vario3 Fahrzeugeinrichtungen und bott Betriebseinrichtungen durch seitliche Aufnahmen für Führungsschienen
- T-LOC als zentrales Bedienelement: Schließen, Öffnen, Koppeln mit nur einem Dreh
- Kennzeichnungsmöglichkeit durch 2 Steckkartenfächer im genormten Scheckkartenformat an der Front
- stapelbar und verknüpfbar mit allen anderen Systainer Produkten
- Traglast (einfach): 20 kg
- Traglast (im gekoppelten Zustand): 40 kg
- Material: ABS



Bezeichnung	Systainer ³ M 112	Systainer ³ M 137	Systainer ³ M 187
Bestückung	1x Kreuzbodenpolster 1x Rastereinlage 1x Deckelpolster	1x Bodenpolster 1x Rastereinlage 1x Deckelpolster	1x Bodenpolster 3x Rastereinlage 1x Deckelpolster
Abmessungen B x T x H [mm]	396 x 296 x 112	396 x 296 x 137	396 x 296 x 187
Gewicht [kg]	1,50	1,60	1,70
Artikel-Nr.	72520038.19V	72520039.19V	72520040.19V



Bezeichnung	Systainer ³ M 237	Systainer ³ M 337	Systainer ³ M 437
Bestückung	1x Bodenpolster 5x Rastereinlage 1x Deckelpolster	1x Bodenpolster 5x Rastereinlage 1x Deckelpolster	1x Bodenpolster 5x Rastereinlage 1x Deckelpolster
Abmessungen B x T x H [mm]	396 x 296 x 237	396 x 296 x 337	396 x 296 x 437
Gewicht [kg]	2,00	2,30	2,90
Artikel-Nr.	72520041.19V	72520042.19V	72520043.19V

Koffersysteme Systainer³ M

Systainer³ M mit Spraydoseneinsatz



- praktischer und robuster Systemkoffer zum sicheren und ordentlichen Lagern und Transportieren von Spraydosen
- bestückt mit Spraydoseneinsatz aus EPP, für 14 Dosen mit max. Durchmesser 69 mm
- einfache Integration in bott vario3 Fahrzeugeinrichtungen und bott Betriebseinrichtungen durch seitliche Aufnahmen für Führungsschienen
- T-LOC als zentrales Bedienelement: Schließen, Öffnen, Koppeln mit nur einem Dreh
- Kennzeichnungsmöglichkeit durch 2 Steckkartenfächer im genormten Scheckkartenformat an der Front
- stapelbar und verknüpfbar mit allen anderen Systainer Produkten
- Traglast (einfach): 20 kg
- Traglast (im gekoppelten Zustand): 40 kg
- Material: ABS



Bezeichnung	Systainer ³ M 337	Systainer ³ M 437
Bestückung	Spraydoseneinsatz	Spraydoseneinsatz
Abmessungen B x T x H [mm]	396 x 296 x 337	396 x 296 x 437
Gewicht [kg]	2,71	3,23
Artikel-Nr.	72520029.19V	72520030.19V

Koffersysteme Systainer³ M

Systainer³ M mit Kartuscheneinsatz



- praktischer und robuster Systemkoffer zum sicheren und ordentlichen Lagern und Transportieren von Kartuschen
- bestückt mit Kartuscheneinsatz aus EPP, für 22 Kartuschen mit max. Durchmesser 51 mm und 15 Kartuschenspitzen
- einfache Integration in bott vario3 Fahrzeugeinrichtungen und bott Betriebseinrichtungen durch seitliche Aufnahmen für Führungsschienen
- T-LOC als zentrales Bedienelement: Schließen, Öffnen, Koppeln mit nur einem Dreh
- Kennzeichnungsmöglichkeit durch 2 Steckkartenfächer im genormten Scheckkartenformat an der Front
- stapelbar und verknüpfbar mit allen anderen Systainer Produkten
- Traglast (einfach): 20 kg
- Traglast (im gekoppelten Zustand): 40 kg
- Material: ABS



Bezeichnung	Systainer ³ M 337	Systainer ³ M 437
Bestückung	Kartuscheneinsatz	Kartuscheneinsatz
Abmessungen B x T x H [mm]	396 x 296 x 337	396 x 296 x 437
Gewicht [kg]	2,35	2,95
Artikel-Nr.	72520031.19V	72520032.19V

Koffersysteme Systainer³ M

Systainer³ M mit Isoliereinsatz



- praktischer und robuster Systemkoffer zum sicheren und ordentlichen Lagern und Transport von temperaturempfindlichem Inhalt
- bestückt mit isolierenden EPP-Formteilen im Deckel und Korpus
- hält die Temperatur bis zu 24 Std
- einfache Integration in bott vario3 Fahrzeugeinrichtungen und bott Betriebseinrichtungen durch seitliche Aufnahmen für Führungsschienen
- T-LOC als zentrales Bedienelement: Schließen, Öffnen, Koppeln mit nur einem Dreh
- Kennzeichnungsmöglichkeit durch 2 Steckkartenfächer im genormten Scheckkartenformat an der Front
- stapelbar und verknüpfbar mit allen anderen Systainer Produkten
- Traglast (einfach): 20 kg
- Traglast (im gekoppelten Zustand): 40 kg
- Material: ABS



Bezeichnung	Systainer ³ M 237	Systainer ³ M 337	Systainer ³ M 437
Bestückung	Isoliereinsatz	Isoliereinsatz	Isoliereinsatz
Abmessungen B x T x H [mm]	396 x 296 x 237	396 x 296 x 337	396 x 296 x 437
Gewicht [kg]	2,28	3,10	3,54
Artikel-Nr.	72520086.19V	72520085.19V	72520087.19V

Koffersysteme Systainer³ L

Systainer³ L Leerkoffer zur individuellen Bestückung



- praktischer und robuster Systemkoffer zum sicheren und ordentlichen Lagern und Transportieren von Maschinen, Handwerkzeugen, Kleinteilen und Verbrauchsmaterialien
- einfache Integration in bott vario3 Fahrzeugeinrichtungen und bott Betriebseinrichtungen durch seitliche Aufnahmen für Führungsschienen
- T-LOC als zentrales Bedienelement: Schließen, Öffnen, Koppeln mit nur einem Dreh
- Kennzeichnungsmöglichkeit durch 2 Steckkartenfächer im genormten Scheckkartenformat an der Front
- stapelbar und verknüpfbar mit allen anderen Systainer Produkten
- Traglast (einfach): 20 kg
- Traglast (im gekoppelten Zustand): 40 kg
- Material: ABS



Bezeichnung	Systainer ³ L 137	Systainer ³ L 187	Systainer ³ L 237
Bestückung	leer	leer	leer
Abmessungen B x T x H [mm]	508 x 296 x 137	508 x 296 x 187	508 x 296 x 237
Gewicht [kg]	2,06	2,26	2,54
Artikel-Nr.	72520009.19V	72520010.19V	72520011.19V



Koffersysteme Systainer³ L

Systainer³ L 187 mit Boxen



- praktischer und robuster Systemkoffer zum sicheren und ordentlichen Lagern und Transportieren Kleinteilen und Verbrauchsmaterialien
- bestückt mit je 2 herausnehmbaren Boxentrays mit Kleinteileboxen
- inkl. EPP Deckeinlage
- einfache Integration in bott vario3 Fahrzeugeinrichtungen und bott Betriebseinrichtungen durch seitliche Aufnahmen für Führungsschienen
- T-LOC als zentrales Bedienelement: Schließen, Öffnen, Koppeln mit nur einem Dreh
- Kennzeichnungsmöglichkeit durch 2 Steckkartenfächer im genormten Scheckkartenformat an der Front
- stapelbar und verknüpfbar mit vielen anderen Systainer Produkten
- Traglast (einfach): 20 kg
- Traglast (im gekoppelten Zustand): 40 kg
- Material Koffer: ABS
- Material Boxentray: pulverbeschichtetes Aluminium



Bezeichnung	Systainer ³ L 187	Systainer ³ L 187	Systainer ³ L 187
Bestückung	20 Boxen	29 Boxen	38 Boxen
Abmessungen B x T x H [mm]	508 x 296 x 187	508 x 296 x 187	508 x 296 x 187
Gewicht [kg]	4,58	4,70	4,84
Artikel-Nr.	72520051.19V	72520060.19V	72520061.19V

Koffersysteme Systainer³ L

Systainer³ L 137 mit Universaleinlage



- praktischer und robuster Systemkoffer zum sicheren und ordentlichen Lagern und Transportieren Kleinteilen und Verbrauchsmaterialien
- bestückt mit Universaleinlage mit 6 unterschiedlich großen Fächern und Deckeinlage
- einfache Integration in bott vario3 Fahrzeugeinrichtungen und bott Betriebseinrichtungen durch seitliche Aufnahmen für Führungsschienen
- T-LOC als zentrales Bedienelement: Schließen, Öffnen, Koppeln mit nur einem Dreh
- Kennzeichnungsmöglichkeit durch 2 Steckkartenfächer im genormten Scheckkartenformat an der Front
- stapelbar und verknüpfbar mit vielen anderen Systainer Produkten
- Traglast (einfach): 20 kg
- Traglast (im gekoppelten Zustand): 40 kg
- Material: ABS

Bezeichnung	Systainer ³ L 137
Bestückung	Universaleinlage mit 6 Fächern
Abmessungen B x T x H [mm]	508 x 296 x 137
Gewicht [kg]	2,00
Artikel-Nr.	72520028.19V



Koffersysteme Systainer³ L

Systainer³ L 187 mit Fachteiler-Set



- praktischer und robuster Systemkoffer zum sicheren und ordentlichen Lagern und Transportieren von Handwerkzeugen, Kleinteilen und Verbrauchsmaterialien
- bestückt mit Fachteiler-Set, zur Unterteilung des Koffers in bis zu 6 gleichgroße Fächer
- einfache Integration in bott vario3 Fahrzeugeinrichtungen und bott Betriebseinrichtungen durch seitliche Aufnahmen für Führungsschienen
- T-LOC als zentrales Bedienelement: Schließen, Öffnen, Koppeln mit nur einem Dreh
- Kennzeichnungsmöglichkeit durch 2 Steckkartenfächer im genormten Scheckkartenformat an der Front
- stapelbar und verknüpfbar mit vielen anderen Systainer Produkten
- Traglast (einfach): 20 kg
- Traglast (im gekoppelten Zustand): 40 kg
- Material: ABS



Bezeichnung	Systainer ³ L 137	Systainer ³ L 187	Systainer ³ L 237
Bestückung	Fachteiler-Set Deckeinlage	Fachteiler-Set Deckeinlage	Fachteiler-Set
Abmessungen B x T x H [mm]	508 x 296 x 137	508 x 296 x 187	508 x 296 x 237
Gewicht [kg]	1,75	2,00	2,20
Artikel-Nr.	72520055.19V	72520056.19V	72520057.19V

Koffersysteme Systainer³ L

Systainer³ L mit Rastereinlage



- praktischer und robuster Systemkoffer zum sicheren und ordentlichen Lagern und Transportieren von Handwerkzeugen, Kleinteilen und Verbrauchsmaterialien
- bestückt mit Bodenpolster, Rastereinlagen (25mm Raster) und Deckelpolster zum Gestalten von individuellen Einlagen
- einfache Integration in bott vario3 Fahrzeugeinrichtungen und bott Betriebseinrichtungen durch seitliche Aufnahmen für Führungsschienen
- T-LOC als zentrales Bedienelement: Schließen, Öffnen, Koppeln mit nur einem Dreh
- Kennzeichnungsmöglichkeit durch 2 Steckkartenfächer im genormten Scheckkartenformat an der Front
- stapelbar und verknüpfbar mit vielen anderen Systainer Produkten
- Traglast (einfach): 20 kg
- Traglast (im gekoppelten Zustand): 40 kg
- Material: ABS



Bezeichnung	Systainer ³ L 137	Systainer ³ L 187	Systainer ³ L 237
Bestückung	1x Bodenpolster 1x Rastereinlage 1x Deckelpolster	1x Bodenpolster 3x Rastereinlage 1x Deckelpolster	1x Bodenpolster 5x Rastereinlage 1x Deckelpolster
Abmessungen B x T x H [mm]	508 x 296 x 137	508 x 296 x 187	508 x 296 x 237
Gewicht [kg]	1,85	2,05	3,24
Artikel-Nr.	72520044.19V	72520045.19V	72520046.19V

Koffersysteme Systainer³ L

Systainer³ L mit Werkzeugeinsatz



- praktischer und robuster Systemkoffer zum sicheren und ordentlichen Lagern und Transportieren von Handwerkzeug
- bestückt mit Werkzeugeinsatz und Deckeinsatz / Deckeltasche
- schnelles Auffinden des benötigten Werkzeugs durch die übersichtliche Unterbringung der benötigten Handwerkzeuge
- einfache Integration in bott vario3 Fahrzeugeinrichtungen und bott Betriebseinrichtungen durch seitliche Aufnahmen für Führungsschienen
- T-LOC als zentrales Bedienelement: Schließen, Öffnen, Koppeln mit nur einem Dreh
- Kennzeichnungsmöglichkeit durch 2 Steckkartenfächer im genormten Scheckkartenformat an der Front
- stapelbar und verknüpfbar mit vielen anderen Systainer Produkten
- Traglast (einfach): 20 kg
- Traglast (im gekoppelten Zustand): 40 kg
- Material: ABS



Bezeichnung	Systainer ³ L 187	Systainer ³ L 237
Bestückung	Werkzeugeinsatz und Deckeltasche	Werkzeugeinsatz und Deckeltasche
Abmessungen B x T x H [mm]	508 x 296 x 187	508 x 296 x 237
Gewicht [kg]	2,40	2,60
Artikel-Nr.	72520034.19V	72520035.19V

Koffersysteme Systainer³ XXL

Systainer³ XXL Leerkoffer zur individuellen Bestückung

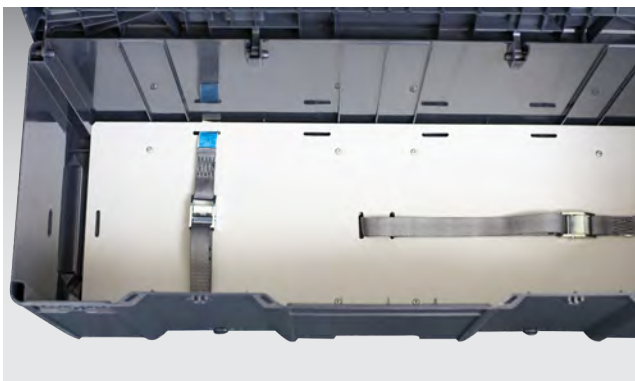


- praktischer und robuster Systemkoffer zum sicheren und ordentlichen Lagern und Transportieren von Maschinen, Handwerkzeugen, Kleinteilen und Verbrauchsmaterialien
- T-LOC als zentrales Bedienelement: Schließen, Öffnen, Koppeln mit nur einem Dreh
- Kennzeichnungsmöglichkeit durch 2 Steckkartenfächer im genormten Scheckkartenformat an der Front
- stapelbar und verknüpfbar mit allen anderen Systainer Produkten
- Traglast (einfach): 20 kg
- Traglast (im gekoppelten Zustand): 40 kg
- Material: ABS



Bezeichnung	Systainer ³ XXL237	Systainer ³ XXL337
Bestückung	leer	leer
Abmessungen B x T x H [mm]	792 x 296 x 237	792 x 296 x 337
Gewicht [kg]	3,64	4,33
Artikel-Nr.	72520088.19V	72520089.19V

bott Systainer³ XXL Einlegeboden Zurr



- zur einfachen und flexiblen Sicherung von Gegenständen im bott Systainer³ XXL
- Einlegeboden mit 2 Ringgurten und 1 Klemmschloss
- Material: PP grau

Abmessungen B x T x H [mm]	750 x 269 x 4
Nettogewicht [kg]	0,50
Artikel-Nr.	72520094.16V

Koffersysteme Systainer³ Zubehör

Beschriftungsset



- zum sauberen und ordentlichen Beschriften der Koffer
- spart Suchzeiten und erhöht die Effizienz
- passend für alle Systainer³ M und L
- zum Einstecken in die zwei Einsteckfächer an der Kofferfront
- bestehend aus 20 transparenten Steckkarten und 2 Beschriftungsbögen mit je 10 Papierkarten zum Heraustrennen

Bezeichnung	Beschriftungsset
Abmessungen B x T x H [mm]	86 x 1 x 54
Gewicht [kg]	0,09
Artikel-Nr.	72522038

Transportroller mit Schublade



- praktischer Transportroller zum komfortablen Transport von Systainer Systemkoffern
- einfache Treppengängigkeit durch große Räder
- integrierte Schublade zum Verstauen von Kleinteilen (Tragkraft 5 kg)
- mit variabel einstellbarem Sicherungsgurt
- Rollbrett- und Sackkarrenfunktion
- passend für alle Koffer mit Grundmaß 400 x 300 mm
- Rollendurchmesser vorne: 75 mm
- Rollendurchmesser hinten: 200 mm
- Tragkraft 100 kg

Bezeichnung	Transportroller mit Schublade
Abmessungen B x T x H [mm]	600 x 440 x 1.100
Gewicht [kg]	6,50
Artikel-Nr.	72522030.90V

Koffersysteme Systainer³ Zubehör

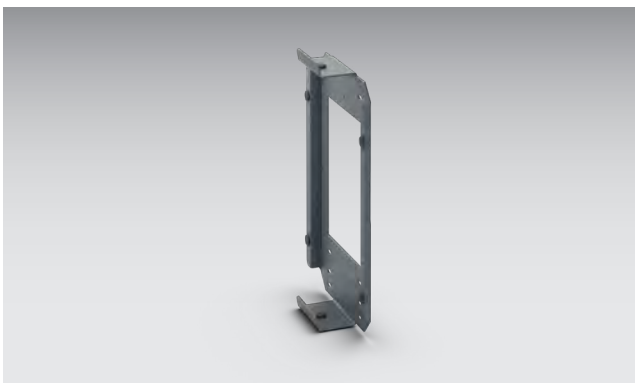
Systainer³ Rollbrett



- zum schnellen und einfachen Transport von mehreren Koffern
- passend für alle Systainer³ M und L
- optimales Laufverhalten und Standsicherheit durch große Rollen und Radstände
- einfache Integration in bott vario3 Fahrzeugeinrichtungen durch seitliche Aufnahmen (Breite 5 / Planhöhe 175mm)
- 4 Lenkrollen, vorne mit 2x Totalfeststeller
- Rollendurchmesser: 100 mm
- Tragkraft 100 kg
- Farbe: anthrazitgrau

Bezeichnung	Systainer ³ Rollbrett
Abmessungen B x T x H [mm]	508 x 397 x 160
Gewicht [kg]	2,96
Artikel-Nr.	72522029.19V

Halter für Systainer³ Rollbrett



- für die schnelle, einfache und sichere Lagerung vom Systainer³ Rollbrett
- Geräuschreduzierung durch Gummipuffer
- zur Montage seitlich am bott vario3 SLF oder an perfo Lochplatten
- Material: pulverbeschichtetes Aluminium (RAL 7016)

Ausführung	Halter für Systainer ³ Rollbrett
Abmessungen B x T x H [mm]	290 x 66 x 439
Gewicht [kg]	0,68
Artikel-Nr.	73508025.19V

Koffersysteme Systainer³ Zubehör

Halterset Führungsschiene Handkreissägen



- zur Befestigung von Führungsschienen von Handkreissägen
- kann am SLF in der T-Nut, an Zurrschienen oder an perfo Platten befestigt werden
- besteht aus einem linken und rechten Halter jeweils mit Klettband
- anwendbar für Führungsschienen der Marken Festool, Bosch und Makita
- Stahl lackiert RAL 7016

Abmessungen B x T x H [mm]	85 x 36 x 189
Nettogewicht [kg]	0,70
Artikel-Nr.	73508079.19V



Koffersysteme Systainer³ Zubehör

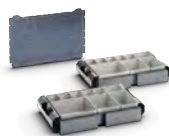
Einsätze für Systainer³ M



Bezeichnung	Universaleinsatz	Bodenpolster	Kreuzbodenpolster
Beschreibung	mit 10 unterschiedlich großen Fächern zum ordentlichen Lagern und sicheren Transportieren von Kleinteilen und Verbrauchsmaterialien Höhe der Fächer: 65 mm Grundfläche der Fächer: 107 x 72 mm (3x) 109 x 110 mm (3x) 52 x 54 mm (4x) Material: PS Farbe: schwarz es wird eine zusätzliche Deckeinlage empfohlen	für den optimalen Schutz des Inhalts- polstert und schützt Gegenstände, die im Koffer transportiert werden Material: PUR Weichschaum Farbe: anthrazitgrau	schafft eine ebene und durchgängige Fläche im Systainer ³ M Material: PE Hartschaum Farbe: anthrazitgrau
Abmessungen B x T x H [mm]	382 x 282 x 74	373 x 274 x 25	376 x 275 x 10
Gewicht [kg]	0,20	0,05	0,02
Artikel-Nr.	72522024	72522009	72522010



Bezeichnung	Deckelpolster	Deckeinlage	Deckeltasche für Bürobedarf	Rastereinlage
Beschreibung	für den optimalen Schutz des Inhalts- polstert und schützt Gegenstände, die im Koffer transportiert werden die Montage am Deckel erfolgt über einen Klebestreifen an der Rückseite Material: PUR Weichschaum Farbe: anthrazitgrau	passgenaue Deckeinlage zum Einsetzen in den Deckel wird benötigt bei der Verwendung von Boxentrays und Fachteilern sorgt dafür, dass während dem Transport alles an seinem Platz bleibt Material: EPP	zur übersichtlichen Lagerung von diversen Büromaterialien wie Stiften, Visitenkarten, Schreibblöcken und anderen Utensilien. inkl. 4 Schrauben zur Montage an den Deckel	Rastereinlage mit vorgestanztem Würfelraster (15 x 15 mm) zur individuellen Anpassung an den Inhalt ermöglicht einen maßgeschneiderten Schutz für empfindliche Inhalte Material: PE Hartschaum Farbe: anthrazitgrau
Abmessungen B x T x H [mm]	365 x 225 x 25	-	378 x 245 x 20	373 x 274 x 25
Gewicht [kg]	0,06	0,06	0,19	0,07
Artikel-Nr.	72522011	72522027	72522023	72522012



Bezeichnung	Koffertray mit 18 Boxen	Koffertray mit 25 Boxen	Koffertray mit 32 Boxen
Abmessungen B x T x H [mm]	388 x 283 x 138	388 x 283 x 138	388 x 283 x 138
Gewicht [kg]	1,78	1,88	1,98
Artikel-Nr.	73510261.19V	73510262.19V	73510263.19V

Koffersysteme Systainer³ Zubehör



Bezeichnung	Fachteiler-Set	Fachteiler-Set	Fachteiler-Set	Fachteiler-Set
Beschreibung	zur Unterteilung des Koffers in 6 ca. gleichgroße Fächer für eine übersichtliche Organisation von Werkzeugen und größerem Verbrauchsmaterial Set bestehend aus einem Längsteiler und 2 Querteilern bei Systainern mit Frontragegriff wird zusätzlich eine EPP Deckeinlage empfohlen Material: PP Hohlkammerplatte Farbe: lichtgrau	zur Unterteilung des Koffers in 6 ca. gleichgroße Fächer für eine übersichtliche Organisation von Werkzeugen und größerem Verbrauchsmaterial Set bestehend aus einem Längsteiler und 2 Querteilern bei Systainern mit Frontragegriff wird zusätzlich eine EPP Deckeinlage empfohlen Material: PP Hohlkammerplatte Farbe: lichtgrau	zur Unterteilung des Koffers in 6 ca. gleichgroße Fächer für eine übersichtliche Organisation von Werkzeugen und größerem Verbrauchsmaterial Set bestehend aus einem Längsteiler und 2 Querteilern bei Systainern mit Frontragegriff wird zusätzlich eine EPP Deckeinlage empfohlen Material: PP Hohlkammerplatte Farbe: lichtgrau	zur Unterteilung des Koffers in 6 ca. gleichgroße Fächer für eine übersichtliche Organisation von Werkzeugen und größerem Verbrauchsmaterial Set bestehend aus einem Längsteiler und 2 Querteilern bei Systainern mit Frontragegriff wird zusätzlich eine EPP Deckeinlage empfohlen Material: PP Hohlkammerplatte Farbe: lichtgrau
Abmessungen B x T x H [mm]	-	-	-	-
Gewicht [kg]	0,10	0,14	0,20	0,29
Artikel-Nr.	72522031.95	72522032.95	72522033.95	72522034.95



Bezeichnung	Spraydoseneinsatz	Kartuscheneinsatz
für Koffertyp	Systainer ³ M 337 / M 437	Systainer ³ M 337 / M 437
Beschreibung	zum sicheren und ordentlichen Transport von Spraydosen für 14 Dosen mit max. Durchmesser 69 mm inkl. Aussparung zur Aufnahme von Spraydosen mit Sprührohr Material: EPP Formschaum Farbe: schwarz	zum sicheren und ordentlichen Transport von Kartuschen für 22 Kartuschen mit max. Durchmesser 51 mm inkl. 15 Aussparungen zur Aufnahme von Kartuschenspitzen Material: EPP Formschaum Farbe: schwarz
Abmessungen B x T x H [mm]	386 x 283 x 140	385 x 283 x 125
Gewicht [kg]	0,25	0,25
Artikel-Nr.	72522021	72522020

Koffersysteme Systainer³ Zubehör

Einsätze für Systainer³ L



Bezeichnung	Universaleinsatz	Bodenpolster	Kreuzbodenpolster
Beschreibung	mit 6 unterschiedlich großen Fächern zum ordentlichen Lagern und sicheren Transportieren von Kleinteilen und Verbrauchsmaterialien Höhe der Fächer: 85 mm Grundfläche der Fächer: 351 x 96 mm, 149 x 96 mm, 99 x 96 mm (2x), 77 x 96 mm, 51 x 96 mm Material: PS Farbe: schwarz Es wird eine zusätzliche Deckeinlage empfohlen	für den optimalen Schutz des Inhalts polstert und schützt Gegenstände, die im Koffer transportiert werden Material: PUR Weichschaum Farbe: anthrazitgrau	schafft eine ebene und durchgängige Fläche im Systainer ³ L Material: PE Hartschaum Farbe: anthrazitgrau
Abmessungen B x T x H [mm]	498 x 288 x 88	484 x 287 x 25	482 x 289 x 10
Gewicht [kg]	0,40	0,06	0,03
Artikel-Nr.	72522018	72522013	72522014



Bezeichnung	Deckelpolster	Rastereinlage	Werkzeugeinsatz
Beschreibung	für den optimalen Schutz des Inhalts polstert und schützt Gegenstände, die im Koffer transportiert werden die Montage am Deckel erfolgt über einen Klebestreifen an der Rückseite Material: PUR Weichschaum Farbe: anthrazitgrau	Rastereinlage mit vorgestanztem Würfelraster (15 x 15 mm) zur individuellen Anpassung an den Inhaltermöglichst einen maßgeschneiderten Schutz für empfindliche Inhalte Material: PE Hartschaum Farbe: anthrazitgrau	Werkzeugeinsatz mit Werkzeugdeckel zur sicheren, übersichtlichen und ordentlichen Lagerung von Handwerkzeug Werkzeugeinsatz mit Trenn- und Steckwänden zur flexiblen Unterteilung passend für verschiedene Handwerkzeuge wie Zangen, Schraubendreher, etc. Material Werkzeugeinsatz: EPP Material Werkzeugdeckel: Polyethylen / Polyester
Abmessungen B x T x H [mm]	465 x 225 x 25	484 x 287 x 25	-
Gewicht [kg]	0,08	0,09	0,40
Artikel-Nr.	72522015	72522016	72522019

Koffersysteme Systainer³ Zubehör



Bezeichnung	Deckeltasche	Deckeleinlage
Beschreibung	zur übersichtlichen Lagerung von Handwerkzeug inkl. 6 Schrauben zur Montage an den Deckel	passgenaue Deckeleinlage zum Einsetzen in den Deckel wird benötigt bei der Verwendung von Boxentrays und Fächteilern sorgt dafür, dass während dem Transport alles an seinem Platz bleibt Material: EPP
Abmessungen B x T x H [mm]	478 x 228 x 40	-
Gewicht [kg]	0,20	0,06
Artikel-Nr.	72522017	72522028



Bezeichnung	Koffertray mit 20 Boxen	Koffertray mit 29 Boxen	Koffertray mit 38 Boxen
Abmessungen B x T x H [mm]	500 x 283 x 138	500 x 283 x 138	500 x 283 x 138
Gewicht [kg]	2,20	2,34	2,48
Artikel-Nr.	73510264.19V	73510265.19V	73510266.19V



Bezeichnung	Fächteiler-Set	Fächteiler-Set	Fächteiler-Set
Beschreibung	zur Unterteilung des Koffers in 6 ca. gleichgroße Fächer für eine übersichtliche Organisation von Werkzeugen und größerem Verbrauchsmaterial Set bestehend aus einem Längsteiler und 2 Querteilern bei Systainern mit Frontragegriff wird zusätzlich eine EPP Deckeleinlage empfohlen Material: PP Hohlkammerplatte Farbe: lichtgrau	zur Unterteilung des Koffers in 6 ca. gleichgroße Fächer für eine übersichtliche Organisation von Werkzeugen und größerem Verbrauchsmaterial Set bestehend aus einem Längsteiler und 2 Querteilern bei Systainern mit Frontragegriff wird zusätzlich eine EPP Deckeleinlage empfohlen Material: PP Hohlkammerplatte Farbe: lichtgrau	zur Unterteilung des Koffers in 6 ca. gleichgroße Fächer für eine übersichtliche Organisation von Werkzeugen und größerem Verbrauchsmaterial Set bestehend aus einem Längsteiler und 2 Querteilern bei Systainern mit Frontragegriff wird zusätzlich eine EPP Deckeleinlage empfohlen Material: PP Hohlkammerplatte Farbe: lichtgrau
Abmessungen B x T x H [mm]	-	-	-
Gewicht [kg]	0,16	0,22	0,31
Artikel-Nr.	72522035.95	72522036.95	72522037.95

Koffersysteme Systainer³ Organizer M + L

Systainer³ Organizer Leerkoffer zur individuellen Bestückung



- praktischer und robuster Systemkoffer zum sicheren und ordentlichen Lagern und Transportieren von Kleinteilen und Verbrauchsmaterialien
- transparenter Deckel ermöglicht Einblick auf den Inhalt und minimiert die Suchzeiten
- einfache Integration in bott vario3 Fahrzeugeinrichtungen und bott Betriebseinrichtungen durch seitliche Aufnahmen für Führungsschienen
- T-LOC als zentrales Bedienelement: Schließen, Öffnen, Koppeln mit nur einem Dreh
- Kennzeichnungsmöglichkeit durch 2 Steckkartenfächer im genormten Scheckkartenformat an der Front
- stapelbar und verknüpfbar mit vielen anderen Systainer Produkten
- Traglast: 20 kg



Bezeichnung	Systainer ³ Organizer M 89	Systainer ³ Organizer L 89
Bestückung	leer	leer
Abmessungen B x T x H [mm]	396 x 296 x 89	508 x 296 x 89
Gewicht [kg]	1,60	2,08
Artikel-Nr.	72520001.19V	72520002.19V



Koffersysteme Systainer³ Organizer M + L

Systainer³ Organizer mit Kleinteileboxen



- praktischer und robuster Systemkoffer zum sicheren und ordentlichen Lagern und Transportieren von Kleinteilen und Verbrauchsmaterialien
- bestückt mit Kleinteileboxen
- transparenter Deckel ermöglicht Einblick auf den Inhalt und minimiert die Suchzeiten
- einfache Integration in bott vario3 Fahrzeugeinrichtungen und bott Betriebseinrichtungen durch seitliche Aufnahmen für Führungsschienen
- T-LOC als zentrales Bedienelement: Schließen, Öffnen, Koppeln mit nur einem Dreh
- Kennzeichnungsmöglichkeit durch 2 Steckkartenfächer im genormten Scheckkartenformat an der Front
- stapelbar und verknüpfbar mit vielen anderen Systainer Produkten
- Traglast: 20 kg



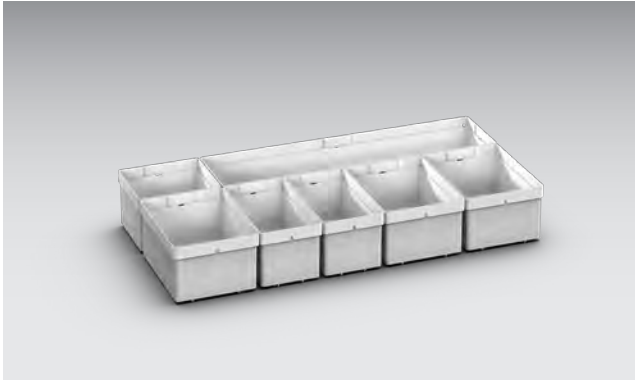
Bezeichnung	Systainer ³ Organizer M 89	Systainer ³ Organizer M 89	Systainer ³ Organizer M 89	Systainer ³ Organizer M 89
Bestückung	5 Boxen	12 Boxen	18 Boxen	28 Boxen
Abmessungen B x T x H [mm]	396 x 296 x 89	396 x 296 x 89	396 x 296 x 89	396 x 296 x 89
Gewicht [kg]	1,98	2,05	2,39	2,51
Artikel-Nr.	72520092.19V	72520021.19V	72520022.19V	72520023.19V



Bezeichnung	Systainer ³ Organizer L 89	Systainer ³ Organizer L 89	Systainer ³ Organizer L 89	Systainer ³ Organizer L 89
Bestückung	7 Boxen	13 Boxen	20 Boxen	33 Boxen
Abmessungen B x T x H [mm]	508 x 296 x 89	508 x 296 x 89	508 x 296 x 89	508 x 296 x 89
Gewicht [kg]	2,62	2,65	2,77	2,93
Artikel-Nr.	72520093.19V	72520024.19V	72520025.19V	72520026.19V

Koffersysteme Systainer³ Organizer M + L

Einteilungssortiment mit 7 Boxen für Systainer³ Organizer M/L 89



- mit 7 Kleinteileboxen:
- 1 x 100x350x68
- 3 x 100x150x68
- 1 x 100x100x68
- 2 x 75x150x68

Abmessungen B x T x H [mm]	450 x 250 x 64
Gewicht [kg]	0,50
Artikel-Nr.	73020116.16V

Systainer³ Organizer mit Düseneinsatz und Kleinteileboxen



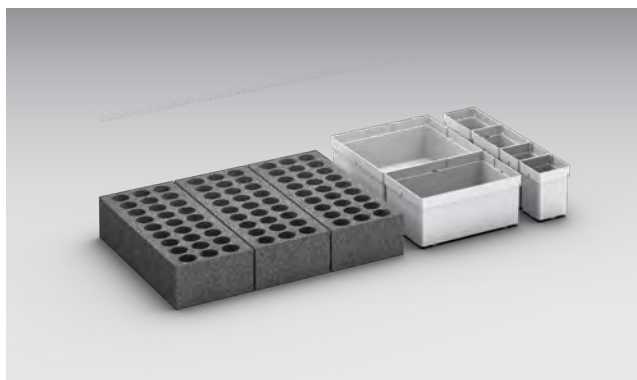
- praktischer und robuster Systemkoffer zum sicheren und ordentlichen Lagern und Transportieren von Kleinteilen und Verbrauchsmaterialien
- bestückt mit Schaumstoffeinsätzen und Kleinteileboxen zur sicheren und übersichtlichen Lagerung von Brennerdüsen
- transparenter Deckel ermöglicht Einblick auf den Inhalt und minimiert die Suchzeiten
- einfache Integration in bott vario3 Fahrzeugeinrichtungen und bott Betriebseinrichtungen durch seitliche Aufnahmen für Führungsschienen
- T-LOC als zentrales Bedienelement: Schließen, Öffnen, Koppeln mit nur einem Dreh
- Kennzeichnungsmöglichkeit durch 2 Steckkartenfächer im genormten Scheckkartenformat an der Front
- stapelbar und verknüpfbar mit vielen anderen Systainer Produkten
- Traglast: 20 kg



Bezeichnung	Systainer Organizer ³ M 89	Systainer Organizer ³ M 89	Systainer Organizer ³ L 89
Bestückung	Düseneinsatz für 54 Düsen 2 Boxen	Düseneinsatz für 81 Düsen 4 Boxen	Düseneinsatz für 81 Düsen 2 Boxen
Abmessungen B x T x H [mm]	396 x 296 x 89	396 x 296 x 89	508 x 296 x 89
Gewicht [kg]	2,00	2,00	2,39
Artikel-Nr.	72520082.19V	72520083.19V	72520084.19V

Koffersysteme Systainer³ Organizer M + L

Düseneinsatz für Systainer³ Organizer M 89/L 89



- zur Bestückung von Systainer³ Organizer M 89 und L 89 Leerkoffer
- zur sicheren und übersichtlichen Lagerung von Brennerdüsen
- besteht aus 3x Düseneinsatz für 81 Düsen und 6x Kleinteileboxen
- Düseneinsatz anthrazit, Kleinteileboxen Kunststoff lichtgrau

Abmessungen B x T x H [mm]	300 x 250 x 125
Gewicht [kg]	0,40
Artikel-Nr.	73020115.19V

Systainer³ Organizer M89 Ladungssicherungskoffer mit Fitting



- ideal für Fahrzeuge mit einer bott vario3 Fahrzeugeinrichtung mit Zurrelementen und/oder Ladungssicherungsschienen
- durch die Verwendung von Zurrgurten mit Fittings ist eine schnelle und zuverlässige Sicherung des Ladegutes über die Zurrpunkte oder Ladungssicherungsschienen des Fahrzeugs möglich
- Set bestehend aus:
 - 1x Systainer³ Organizer M 89
 - 2x Zurrgurt 3,5 m mit Fitting und Klemme
 - 2x Zurrgurt 3,5 m mit Fitting und Ratsche
 - 6x Ladungssicherungspad
 - 6x Kantenschutzpad
- inkl. wichtiger Informationen zur Ladungssicherung

Abmessungen B x T x H [mm]	396 x 296 x 89
Gewicht [kg]	3,66
Artikel-Nr.	72610038.19V

Koffersysteme Systainer³ Organizer M + L

Systainer³ Organizer M89 Ladungssicherungskoffer mit Haken



- ideal für Fahrzeuge mit einer bott vario3 Fahrzeugeinrichtung mit Zurrelementen und/oder Ladungssicherungsschienen
- durch die Verwendung von Zurrgurten mit Fittings ist eine schnelle und zuverlässige Sicherung des Ladegutes über die Zurrpunkte oder Ladungssicherungsschienen des Fahrzeugs möglich
- Set bestehend aus:
 - 1x Systainer³ Organizer M 89
 - 2x Zurrgurt 3,5 m mit Karabinerhaken und Klemme
 - 2x Zurrgurt 3,5 m mit Haken und Ratsche
 - 6x Ladungssicherungspad
 - 6x Kantenschutzpad
 - 4x Fitting mit bott-Logo 500daN
- inkl. wichtiger Informationen zur Ladungssicherung

Abmessungen B x T x H [mm]	396 x 296 x 89
Gewicht [kg]	3,66
Artikel-Nr.	72610039.19V



Koffersysteme Systainer³ ToolBox M + L

Systainer³ ToolBox



- praktische und robuste Tragebox zum sicheren und ordentlichen Lagern und Transportieren von Maschinen, Handwerkzeugen, Kleinteilen und Verbrauchsmaterial
- keine Begrenzung des Stauraums durch einen Deckel, daher auch für sperriges Transportgut geeignet
- einfache Integration in bott vario3 Fahrzeugeinrichtungen und bott Betriebseinrichtungen durch seitliche Aufnahmen für Führungsschienen
- Kennzeichnungsmöglichkeit durch 2 Steckkartenfächer im genormten Scheckkartenformat an der Front
- stapelbar und verknüpfbar mit allen anderen Systainer Produkten
- Traglast (einfach): 20 kg
- Traglast (im gekoppelten Zustand): 40 kg
- Material: ABS



Bezeichnung	Systainer ³ ToolBox M 137	Systainer ³ ToolBox M 187	Systainer ³ ToolBox M 237
Bestückung	leer	leer	leer
Abmessungen B x T x H [mm]	396 x 296 x 137	396 x 296 x 187	396 x 296 x 237
Gewicht [kg]	1,30	1,56	1,70
Artikel-Nr.	72520063.19V	72520064.19V	72520065.19V



Bezeichnung	Systainer ³ ToolBox L 137	Systainer ³ ToolBox L 187	Systainer ³ ToolBox L 237
Bestückung	leer	leer	leer
Abmessungen B x T x H [mm]	508 x 296 x 137	508 x 296 x 187	508 x 296 x 237
Gewicht [kg]	1,90	2,09	2,40
Artikel-Nr.	72520068.19V	72520069.19V	72520070.19V

Koffersysteme Systainer³ ToolBag M

bott Systainer³ ToolBag M



- mit Tragegriff, einem in der Länge verstellbaren Schultergurt und seitlich einem Klettpatch mit Bott Bestickung
- Innenleben mit zwei 12-fach und zwei 4-fach Werkzeugkarten und einer Universaltasche
- Kennzeichnungsmöglichkeit durch Steckkartenfach im genormten Scheckkartenformat an der Front
- Traglast 20kg
- Einfache Integration in bott vario3 Fahrzeugeinrichtungen und bott Betriebseinrichtungen durch seitliche Aufnahmen für Führungsschienen
- Material: Polyester

Abmessungen B x T x H [mm]	400 x 300 x 370
Gewicht [kg]	3,66
Artikel-Nr.	72520095.19V

bott Systainer³ M 287 Combi



- Kombination aus Systainer³ M und geräumiger Schublade Höhe 80 mm
- Zum Transport von Maschinen und Zubehör
- Oben transportsichere Aufbewahrung von Elektro- und Handwerkzeugen, unten Platz für passendes Zubehör
- Traglast 20 kg
- Einfache Integration in bott vario3 Fahrzeugeinrichtungen und bott Betriebseinrichtungen durch seitliche Aufnahmen für Führungsschienen

Ausführung	M 287 Combi
Abmessungen B x T x H [mm]	396 x 296 x 290
Gewicht [kg]	3,54
VE	1
Artikel-Nr.	72520096.19V

Koffersysteme varioCase M

varioCase M leer



- leichter und hochwertiger Servicekoffer zur individuellen Bestückung
- einfache Integration in bott vario3 Fahrzeugeinrichtungen und bott Betriebseinrichtungen durch seitliche Aufnahmen für Führungsschienen
- Sicherheit durch automatisches Verriegeln beim Schließen des Deckels
- Traglast: 20 kg
- Material: eloxiertes Aluminium



Bezeichnung	varioCase M 84	varioCase M 135
Bestückung	leer	leer
Abmessungen B x T x H [mm]	396 x 337 x 84	396 x 337 x 135
Gewicht [kg]	1,39	1,64
Artikel-Nr.	72511001.97V	72511003.97V

varioCase M leer



- robuster und hochwertiger Servicekoffer zur individuellen Bestückung
- einfache Integration in bott vario3 Fahrzeugeinrichtungen und bott Betriebseinrichtungen durch seitliche Aufnahmen für Führungsschienen
- Sicherheit durch automatisches Verriegeln beim Schließen des Deckels
- Traglast: 20 kg
- Material: pulverbeschichtetes Stahlblech
- Farbe: anthrazitgrau (RAL 7016)



Bezeichnung	varioCase M 84	varioCase M 135
Bestückung	leer	leer
Abmessungen B x T x H [mm]	396 x 337 x 84	396 x 337 x 135
Gewicht [kg]	2,75	3,16
Artikel-Nr.	72511005.19V	72511007.19V

Koffersysteme varioCase M

varioCase M mit Trenn- und Steckwänden



- leichter und hochwertiger Servicekoffer bestückt mit Trenn- und Steckwänden
- zur ordentlichen und übersichtlichen Lagerung von Werkzeug und Verbrauchsmaterial
- einfache Integration in bott vario3 Fahrzeugeinrichtungen und bott Betriebseinrichtungen durch seitliche Aufnahmen für Führungsschienen
- Sicherheit durch automatisches Verriegeln beim Schließen des Deckels
- Traglast: 20 kg
- Material: eloxiertes Aluminium



Bezeichnung	varioCase M 84	varioCase M 135
Bestückung	2x Trennwand / 5x Steckwand	2x Trennwand / 5x Steckwand
Abmessungen B x T x H [mm]	396 x 337 x 84	396 x 337 x 135
Gewicht [kg]	1,82	2,34
Artikel-Nr.	72511013.97V	72511015.97V

varioCase M mit Trenn- und Steckwänden



- robuster und hochwertiger Servicekoffer bestückt mit Trenn- und Steckwänden
- zur ordentlichen und übersichtlichen Lagerung von Werkzeug und Verbrauchsmaterial
- einfache Integration in bott vario3 Fahrzeugeinrichtungen und bott Betriebseinrichtungen durch seitliche Aufnahmen für Führungsschienen
- Sicherheit durch automatisches Verriegeln beim Schließen des Deckels
- Traglast: 20 kg
- Material: pulverbeschichtetes Stahlblech
- Farbe: anthrazitgrau (RAL 7016)



Bezeichnung	varioCase M 84	varioCase M 135
Bestückung	2x Trennwand / 5x Steckwand	2x Trennwand / 5x Steckwand
Abmessungen B x T x H [mm]	396 x 337 x 84	396 x 337 x 135
Gewicht [kg]	3,18	3,86
Artikel-Nr.	72511014.19V	72511016.19V

Koffersysteme varioCase M

varioCase M 84 mit Boxensortimenten



- leichter und hochwertiger Servicekoffer bestückt mit Kleinteileboxen
- zur ordentlichen und übersichtlichen Lagerung von Kleinteilen und Verbrauchsmaterial
- einfache Integration in bott vario3 Fahrzeugeinrichtungen und bott Betriebseinrichtungen durch seitliche Aufnahmen für Führungsschienen
- Sicherheit durch automatisches Verriegeln beim Schließen des Deckels
- Traglast: 20 kg
- Material: eloxiertes Aluminium



Bezeichnung	varioCase M 84	varioCase M 84	varioCase M 84	varioCase M 84
Bestückung	11 Boxen	17 Boxen	24 Boxen	32 Boxen
Abmessungen B x T x H [mm]	396 x 337 x 84	396 x 337 x 84	396 x 337 x 84	396 x 337 x 84
Gewicht [kg]	1,93	1,99	2,12	2,20
Artikel-Nr.	72511017.97V	72511018.97V	72511020.97V	72511021.97V

varioCase M 84 mit Boxensortimenten



- robuster und hochwertiger Servicekoffer bestückt mit Kleinteileboxen
- zur ordentlichen und übersichtlichen Lagerung von Kleinteilen und Verbrauchsmaterial
- einfache Integration in bott vario3 Fahrzeugeinrichtungen und bott Betriebseinrichtungen durch seitliche Aufnahmen für Führungsschienen
- Sicherheit durch automatisches Verriegeln beim Schließen des Deckels
- Traglast: 20 kg
- Material: pulverbeschichtetes Stahlblech
- Farbe: anthrazitgrau (RAL 7016)

Abmessungen B x T x H [mm]	396 x 337 x 84
Gewicht [kg]	3,34
Artikel-Nr.	72511019.19V

Koffersysteme varioCase M

varioCase M 135 mit Boxensortimenten



- leichter und hochwertiger Servicekoffer bestückt mit Kleinteileboxen
- zur ordentlichen und übersichtlichen Lagerung von Kleinteilen und Verbrauchsmaterial
- viel Stauraum durch zweite Lagerebene mit Boxentray
- einfache Integration in bott vario3 Fahrzeugeinrichtungen und bott Betriebseinrichtungen durch seitliche Aufnahmen für Führungsschienen
- Sicherheit durch automatisches Verriegeln beim Schließen des Deckels
- Traglast: 20 kg
- Material: eloxiertes Aluminium

Abmessungen B x T x H [mm]	396 x 337 x 135
Gewicht [kg]	3,24
Artikel-Nr.	72511022.97V

varioCase M 84 mit Düseneinsatz



- leichter und hochwertiger Servicekoffer bestückt mit Düseneinsatz und Kleinteileboxen
- zur sicheren und übersichtlichen Lagerung von Brennerdüsen
- einfache Integration in bott vario3 Fahrzeugeinrichtungen und bott Betriebseinrichtungen durch seitliche Aufnahmen für Führungsschienen
- Sicherheit durch automatisches Verriegeln beim Schließen des Deckels
- Traglast: 20 kg
- Material: eloxiertes Aluminium

Abmessungen B x T x H [mm]	396 x 337 x 84
Gewicht [kg]	2,28
Artikel-Nr.	72511029.97V

Koffersysteme varioCase L

varioCase L leer



- leichter und hochwertiger Servicekoffer zur individuellen Bestückung
- einfache Integration in bott vario3 Fahrzeugeinrichtungen und bott Betriebseinrichtungen durch seitliche Aufnahmen für Führungsschienen
- Sicherheit durch automatisches Verriegeln beim Schließen des Deckels
- Traglast: 20 kg
- Material: eloxiertes Aluminium



Bezeichnung	varioCase L 84	varioCase L 135
Bestückung	leer	leer
Abmessungen B x T x H [mm]	508 x 337 x 84	508 x 337 x 135
Gewicht [kg]	1,65	1,94
Artikel-Nr.	72511002.97V	72511004.97V

varioCase L leer



- robuster und hochwertiger Servicekoffer zur individuellen Bestückung
- einfache Integration in bott vario3 Fahrzeugeinrichtungen und bott Betriebseinrichtungen durch seitliche Aufnahmen für Führungsschienen
- Sicherheit durch automatisches Verriegeln beim Schließen des Deckels
- Traglast: 20 kg
- Material: pulverbeschichtetes Stahlblech
- Farbe: anthrazitgrau (RAL 7016)



Bezeichnung	varioCase L 84	varioCase L 135
Bestückung	leer	leer
Abmessungen B x T x H [mm]	508 x 337 x 84	508 x 337 x 135
Gewicht [kg]	3,42	3,91
Artikel-Nr.	72511006.19V	72511008.19V

Koffersysteme varioCase L

varioCase L mit Trenn- und Steckwänden



- leichter und hochwertiger Servicekoffer bestückt mit Trenn- und Steckwänden
- zur ordentlichen und übersichtlichen Lagerung von Werkzeug und Verbrauchsmaterial
- einfache Integration in bott vario3 Fahrzeugeinrichtungen und bott Betriebseinrichtungen durch seitliche Aufnahmen für Führungsschienen
- Sicherheit durch automatisches Verriegeln beim Schließen des Deckels
- Traglast: 20 kg
- Material: eloxiertes Aluminium



Bezeichnung	varioCase L 84	varioCase L 135
Bestückung	3x Trennwand / 6x Steckwand	3x Trennwand / 6x Steckwand
Abmessungen B x T x H [mm]	508 x 337 x 84	508 x 337 x 135
Gewicht [kg]	2,26	2,91
Artikel-Nr.	72511009.97V	72511011.97V

varioCase L mit Trenn- und Steckwänden



- robuster und hochwertiger Servicekoffer bestückt mit Trenn- und Steckwänden
- zur ordentlichen und übersichtlichen Lagerung von Werkzeug und Verbrauchsmaterial
- einfache Integration in bott vario3 Fahrzeugeinrichtungen und bott Betriebseinrichtungen durch seitliche Aufnahmen für Führungsschienen
- Sicherheit durch automatisches Verriegeln beim Schließen des Deckels
- Traglast: 20 kg
- Material: pulverbeschichtetes Stahlblech
- Farbe: anthrazitgrau (RAL 7016)



Bezeichnung	varioCase L 84	varioCase L 135
Bestückung	3x Trennwand / 6x Steckwand	3x Trennwand / 6x Steckwand
Abmessungen B x T x H [mm]	508 x 337 x 84	508 x 337 x 135
Gewicht [kg]	4,02	4,88
Artikel-Nr.	72511010.19V	72511012.19V

Koffersysteme varioCase L

varioCase L 84 mit Boxensortimenten



- leichter und hochwertiger Servicekoffer bestückt mit Kleinteileboxen
- zur ordentlichen und übersichtlichen Lagerung von Kleinteilen und Verbrauchsmaterial
- einfache Integration in bott vario3 Fahrzeugeinrichtungen und bott Betriebseinrichtungen durch seitliche Aufnahmen für Führungsschienen
- Sicherheit durch automatisches Verriegeln beim Schließen des Deckels
- Traglast: 20 kg
- Material: eloxiertes Aluminium



Bezeichnung	varioCase L 84	varioCase L 84	varioCase L 84	varioCase L 84
Bestückung	12 Boxen und Werkzeugfach	17 Boxen und Werkzeugfach	24 Boxen und Werkzeugfach	32 Boxen und Werkzeugfach
Abmessungen B x T x H [mm]	508 x 337 x 84	508 x 337 x 84	508 x 337 x 84	508 x 337 x 84
Gewicht [kg]	2,30	2,38	2,52	2,59
Artikel-Nr.	72511023.97V	72511024.97V	72511026.97V	72511027.97V

varioCase L 84 mit Boxensortimenten



- robuster und hochwertiger Servicekoffer bestückt mit Kleinteileboxen
- zur ordentlichen und übersichtlichen Lagerung von Kleinteilen und Verbrauchsmaterial
- einfache Integration in bott vario3 Fahrzeugeinrichtungen und bott Betriebseinrichtungen durch seitliche Aufnahmen für Führungsschienen
- Sicherheit durch automatisches Verriegeln beim Schließen des Deckels
- Traglast: 20 kg
- Material: pulverbeschichtetes Stahlblech
- Farbe: anthrazitgrau (RAL 7016)

Abmessungen B x T x H [mm]	508 x 337 x 84
Gewicht [kg]	4,15
Artikel-Nr.	72511025.19V

Koffersysteme varioCase L

varioCase L 135 mit Boxensortimenten



- leichter und hochwertiger Servicekoffer bestückt mit Kleinteileboxen
- zur ordentlichen und übersichtlichen Lagerung von Kleinteilen und Verbrauchsmaterial
- viel Stauraum durch zweite Lagerebene mit Boxentray
- einfache Integration in bott vario3 Fahrzeugeinrichtungen und bott Betriebseinrichtungen durch seitliche Aufnahmen für Führungsschienen
- Sicherheit durch automatisches Verriegeln beim Schließen des Deckels
- Traglast: 20 kg
- Material: eloxiertes Aluminium

Abmessungen B x T x H [mm]	508 x 337 x 135
Gewicht [kg]	3,88
Artikel-Nr.	72511028.97V

varioCase L 84 mit Düseneinsatz



- leichter und hochwertiger Servicekoffer bestückt mit Düseneinsatz und Kleinteileboxen
- zur sicheren und übersichtlichen Lagerung von Brennerdüsen
- einfache Integration in bott vario3 Fahrzeugeinrichtungen und bott Betriebseinrichtungen durch seitliche Aufnahmen für Führungsschienen
- Sicherheit durch automatisches Verriegeln beim Schließen des Deckels
- Traglast: 20 kg
- Material: eloxiertes Aluminium

Abmessungen B x T x H [mm]	508 x 337 x 84
Gewicht [kg]	2,68
Artikel-Nr.	72511030.97V

Aluminiumboxen

Aluminiumboxen



- Tragfähigkeit: 35 kg je Griff
- groß dimensionierte Tragegriffe
- Klappverschluss zum Anbringen von Vorhängeschlossern
- Deckel mit Stoß- und Stapellecken
- Deckel mit umlaufendem Gummidichtungsprofil
- abgestimmt auf Euro-Paletten



Ausführung	A 620	A 640
Abmessungen B x Tx H [mm]	585 x 385 x 250	585 x 385 x 410
Gewicht [kg]	4,28	5,04
VE	1	1
Artikel-Nr.	02501001	02501002



Ausführung	A 833	A 840	A 860
Abmessungen B x Tx H [mm]	785 x 385 x 340	785 x 585 x 410	785 x 585 x 610
Gewicht [kg]	5,80	7,70	9,12
VE	1	1	1
Artikel-Nr.	02501003	02501004	02501005

Stahlblechkoffer

Stahlblechkoffer



- aus langlebigem und widerstandsfähigem verschweißtem Stahlblech für eine Vielzahl von betrieblichen Verwendungszwecken, wie der Unterbringung von Montagematerial und -werkzeug
- herausnehmbares Werkzeugfach zur ordentlichen und übersichtlichen Aufbewahrung
- Möglichkeit, ein Vorhängeschloss anzubringen zum sicheren Schutz vor unberechtigtem Zugriff
- praktischer Klappdeckel mit Fallgriffen zum leichten Anheben und Tragen
- U-Ausführung mit Hartfaserplatte zum Schutz der Box und des Inhalts vor versehentlicher Beschädigung

Ausführung	P640
Abmessungen B x Tx H [mm]	640 x 250 x 235
Gewicht [kg]	5,89
Artikel-Nr.	02502020.19V



Ausführung	U 700	U 830	U 910	U 1000
Abmessungen B x Tx H [mm]	720 x 392 x 300	860 x 472 x 332	939 x 562 x 424	1.015 x 400 x 300
Gewicht [kg]	14,82	20,20	26,79	18,00
Artikel-Nr.	02502021.19V	02502022.19V	02502023.19V	02502024.19V



Euroboxen



- Behälter passend für Standard-Europalettenmaße
- für jeden Bedarf im Lager, in der Produktion und beim Transport
- gerade Wände bieten größtmögliches Volumen bei ausgezeichneter Festigkeit
- optional Abdeckungen erhältlich
- beständig gegen Säuren und Laugen
- Temperaturbeständigkeit -20 °C bis +60 °C, kurzfristig bis +90 °C
- Material: Polypropylen
- Farbe: anthrazitgrau



Ausführung	S 120	M 120	M 175
Abmessungen B x Tx H [mm]	200 x 300 x 120	400 x 300 x 120	400 x 300 x 175
Gewicht [kg]	0,42	0,69	0,95
VE	1	1	1
Artikel-Nr.	62510019.19V	62510013.19V	62510020.19V



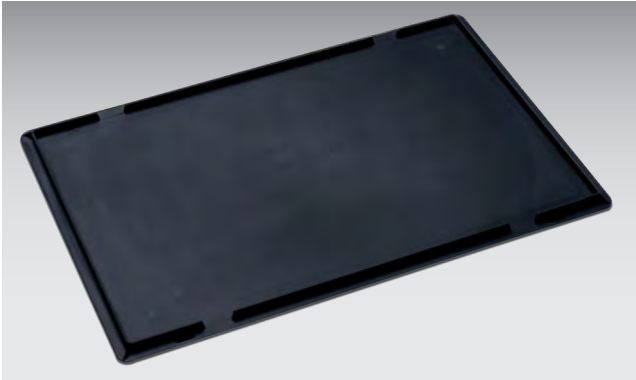
Ausführung	M 235	M 320	L 120
Abmessungen B x Tx H [mm]	400 x 300 x 235	400 x 300 x 320	600 x 400 x 120
Gewicht [kg]	1,15	1,59	1,17
VE	1	1	1
Artikel-Nr.	62510014.19V	62510015.19V	62510016.19V



Ausführung	L 175	L 220	L 320
Abmessungen B x Tx H [mm]	600 x 400 x 175	600 x 400 x 220	600 x 400 x 320
Gewicht [kg]	1,46	1,67	2,52
VE	1	1	1
Artikel-Nr.	62510021.19V	62510017.19V	62510018.19V

Euroboxen

Abdeckung für Euroboxen



- Behälter passend für Standard-Europalettenmaße
- für jeden Bedarf im Lager, in der Produktion und beim Transport
- gerade Wände bieten größtmögliches Volumen bei ausgezeichneter Festigkeit
- optional Abdeckungen erhältlich
- beständig gegen viele Säuren und Laugen
- Temperaturbeständigkeit -20 °C bis +60 °C, kurzfristig bis +90 °C
- Material: Polypropylen
- Farbe: anthrazitgrau



Abmessungen B x Tx H [mm]	400 x 300 x 27	600 x 400 x 27
Gewicht [kg]	1,17	2,28
VE	3	3
Artikel-Nr.	12204064	12204065





Hält, was es verspricht

Ihr Laderaum bietet auch abseits der Fahrzeugeinrichtung viel Potenzial. Unser Zubehör zur Ladungssicherung sorgt dafür, dass Sie es auf praktische und sichere Art und Weise ausschöpfen können. Zurrgurte, Netze und andere Zurrmittel sind nur einige der Helfer, die Ihnen den sicheren Transport erleichtern – und sollten diese einmal nicht in Gebrauch sein, haben wir auch für sie die passende Aufbewahrungslösung.

Da sich nicht jedes Ladegut auf konventionellem Wege einfach sichern lässt, haben wir für einige Spezialanwendungen ganz eigene Lösungen entwickelt. Außerdem finden Sie in diesem Kapitel Produkte, die Ihnen eher ungewöhnliche Winkel in Ihrem Laderaum als Stauraum erschließen können, beispielsweise die Hecktüren und die Trennwand zur Fahrerkabine.





Zurpunkte, wo Sie sie brauchen

In eine bott vario3 Fahrzeugeinrichtung passt viel hinein – gleichsam ist Sie selbst eine praktische Zurrhilfe. Ob von Beginn entsprechend konfiguriert oder erst später nachgerüstet: Das stabile Aluminiumgerüst ist der perfekte Träger von Zurpunkten, wo Sie sie benötigen.

bott. mastering space and time.

Ladungssicherung

Ladungssicherungspad mit Halter



- Ladungssicherungspad zur Unterlage unter das Ladegut
- Gleitreibbeiwert gem. VDI-Richtlinie 2700 mit DEKRA Prüfzertifikat
- schwer entflammbar Bfl-S1 nach EN 135
- rutschfest, formstabil, reißfest, strapazierfähig, flüssigkeitsdicht beständig gegen Öl und Fett, waschbar bis 60 °C
- Farbe: anthrazitgrau (RAL 7016)
- optional mit Einsteckhalterung aus Aluminium eloxiert (160 x 45 x 160 mm)

Ausführung	inkl. Halter	-	nur Halter
Abmessungen B x T x H [mm]	160 x 45 x 160	152 x 152 x 5	160 x 45 x 160
Gewicht [kg]	0,60	0,20	0,21
VE	6	6	
Artikel-Nr.	61302006.19V	61302007.19V	62530007.97V

Kantenschutzpad mit Halter

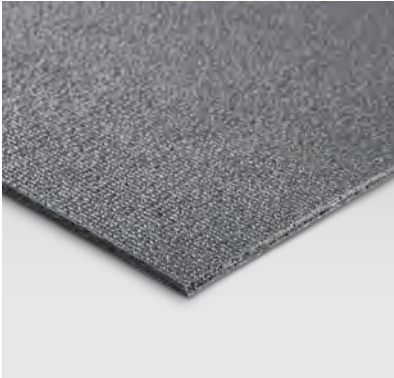


- Kantenschutz für das Ladegut, mit Öffnungen zum Einfädeln des Zurrgurtes
- Gleitreibbeiwert gem. VDI-Richtlinie 2700 mit DEKRA Prüfzertifikat
- schwer entflammbar Bfl-S1 nach EN 13501
- rutschfest, formstabil, reißfest, strapazierfähig, flüssigkeitsdicht, beständig gegen Öl und Fett, waschbar bis 60 °C
- Farbe: anthrazitgrau (RAL 7016)
- optional mit Einsteckhalterung aus Aluminium eloxiert (160 x 45 x 160 mm)

Ausführung	inkl. Halter		nur Halter
Abmessungen B x T x H [mm]	160 x 45 x 160	152 x 152 x 5	160 x 45 x 160
Gewicht [kg]	0,60	0,20	0,21
VE	6	6	
Artikel-Nr.	61302009.19V	61302010.19V	62530007.97V

Ladungssicherung

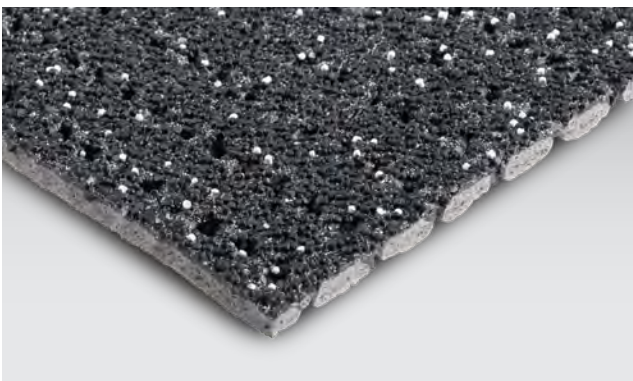
Ladungssicherungsmatte mit Halter



- zur Unterlage unter das Ladegut
- Gleitreibbeiwert gem. VDI-Richtlinie 2700 mit DEKRA Prüfzertifikat
- schwer entflammbar Bfl-S1 nach EN 13501
- rutschfest, formstabil, reißfest, strapazierfähig, flüssigkeitsdicht, beständig gegen Öl und Fett, waschbar bis 60 °C
- Farbe: anthrazitgrau (RAL 7016)
- optional mit Einsteckhalterung aus Aluminium eloxiert (114 x 114 x 500 mm)

Ausführung	inkl. Halter	-	inkl. Halter	-
Abmessungen B x T x H [mm]	620 x 820 x 5	620 x 820 x 5	1.220 x 820 x 5	1.220 x 820 x 5
Gewicht [kg]	1,50	0,70	2,10	1,30
Artikel-Nr.	61302001.19V	61302002.19V	61302003.19V	61302004.19V

Fußbodenmatte

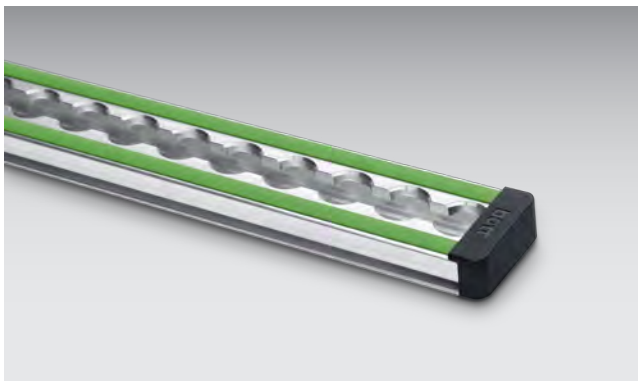


- Rollenbreite 600 mm
- rutschfest, formstabil, reißfest, strapazierfähig
- Farbe: anthrazitgrau (RAL 7016)
- PES-Glasgarngewebe mit beidseitiger PVC-Beschichtung und zusätzlich eingestreutem PVC-Granulat

Länge [mm]	2500	3300	10000
Gewicht [kg]	3,05	3,90	12,00
Artikel-Nr.	11305066	11305067	11305041

Ladungssicherung

Ladungssicherungsschiene mit Schutzprofil



- Anlageflächen mit Scheuerschutz, ideal für Ladegut mit empfindlichen Oberflächen
- für Gurte mit Fitting
- Breite 46 mm
- Rasterabstand 25 mm
- Belastbarkeit bis 500 daN (abhängig von Befestigungsart)
- das grüne Schutzprofil kann durch LED Strips ersetzt werden
- inkl. 2 Endkappen als Schutzfunktion

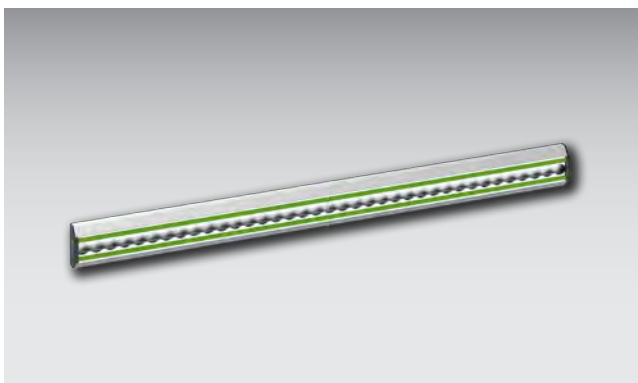
Schienenlänge [mm]	425	525	715	825
Gewicht [kg]	0,40	0,50	0,61	0,78
Artikel-Nr.	67901057.98V	67901058.98V	67901042.98V	67901059.98V

Schienenlänge [mm]	945	1075	1500	2000
Gewicht [kg]	0,83	1,00	1,30	1,72
Artikel-Nr.	67901014.98V	67901060.98V	67901015.98V	67901016.98V

Schienenlänge [mm]	3000	LFM
Gewicht [kg]	2,58	0,87
Artikel-Nr.	67901017.98V	67901018.98V

Ausführung	Endkappe für Zurrchiene mit Schutzprofil
Abmessungen B x T x H [mm]	20 x 18 x 46
Gewicht [kg]	0,01
VE	2
Artikel-Nr.	85001138.19V

bott vario Ladungssicherungsschiene plus



- horizontale Aluminium Wandzurrchiene mit Schutzprofil und Abdeckungen zur seitlichen Montage an die Fahrzeugspriegel im Laderaum
- Wandzurrchiene mit Airline-Zurrpunkten im 25mm Raster und grünem Schutzprofil
- Ladungssicherungsschiene plus variabel ersetzt die Wandzurrchiene variabel Art.-Nr. 07903374.17V
- Material: Aluminium

Abmessungen B x T x H [mm]	... x 30 x 75
Gewicht [kg]	1,71
Artikel-Nr.	67901078.19V

Ladungssicherung

Ladungssicherungsschiene Aufbau/Boden



- für Gurte mit Fitting
- Breite 65 mm
- Rasterabstand 25 mm
- Belastbarkeit bis 500 daN (abhängig von Befestigungsart)
- inkl. 2 Endkappen als Schutzfunktion

Schienenlänge [mm]	1000	1500	2000
Gewicht [kg]	0,80	1,20	1,60
Artikel-Nr.	67901001.98V	67901002.98V	67901003.98V

Schienenlänge [mm]	3000	LFM
Gewicht [kg]	2,40	0,80
Artikel-Nr.	67901004.98V	67901005.98V

Ausführung	Endkappe für Bodenschiene Regalbefestigung
Gewicht [kg]	0,01
Artikel-Nr.	85001173.19V



Ladungssicherung

Ladungssicherungsschiene Aufbau halbrund



- für Gurte mit Fitting
- Breite 50 mm
- Rasterabstand 25 mm
- Belastbarkeit bis 500 daN (abhängig von Befestigungsart)
- inkl. 2 Endkappen als Schutzfunktion

Schienenlänge [mm]	800	1000	1200	1500
Gewicht [kg]	0,60	0,80	1,00	1,10
Artikel-Nr.	67901055.98V	67901008.98V	67901056.98V	67901009.98V

Schienenlänge [mm]	2000	3000	LFM
Gewicht [kg]	1,50	2,30	0,80
Artikel-Nr.	67901010.98V	67901011.98V	67901012.98V

Ausführung	Endkappe für Zurrschiene Aufbau Halbrund
Abmessungen B x T x H [mm]	34 x 50 x 12
Gewicht [kg]	0,01
VE	2
Artikel-Nr.	85001140.19V

Ladungssicherung



Ladungssicherung

Ladungssicherungsschiene Aufbau 25 mm

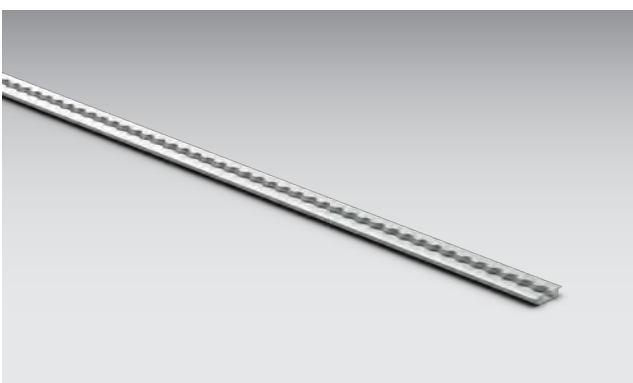


- für Gurte mit Fitting
- Breite 25 mm
- Rasterabstand 25 mm
- Belastbarkeit bis 500 daN (abhängig von Befestigungsart)
- inkl. 2 Endkappen als Schutzfunktion

Schienenlänge [mm]	3000	LFM
Gewicht [kg]	1,10	0,37
Artikel-Nr.	67901034.97V	67901039.97V

Ausführung	Endkappe für Zurrtschiene Aufbau 25 mm
Abmessungen B x T x H [mm]	25 x 14 x 15
Gewicht [kg]	0,01
VE	2
Artikel-Nr.	85001142.19V

Ladungssicherungsschiene Einbau



- zum Nachrüsten in einen existierenden Fußboden
- Breite 46 mm
- Rasterabstand 25 mm
- Belastbarkeit bis 500 daN (abhängig von Befestigungsart)
- inkl. 2 Endkappen als Schutzfunktion

Schienenlänge [mm]	3000	LFM
Gewicht [kg]	2,19	0,73
Artikel-Nr.	67901040.98	67901041.98

Ausführung	Endkappe für Zurrtschiene Einbau
Abmessungen B x T x H [mm]	50 x 46 x 12
Gewicht [kg]	0,01
VE	2
Artikel-Nr.	85001155

Ladungssicherung

Ladungssicherungsschiene mit Schutzprofil und Gurt für Gasflaschen



- für den sicheren Transport von Druckgasflaschen
- Anlageflächen mit Scheuerschutz, ideal für Ladegut mit empfindlichen Oberflächen
- Breite 46 mm, Rasterabstand 25 mm
- inkl. Endkappen
- mit Gewindegegenplatte
- Ausführung mit Ratschengurt 1000 mm, Festende 130 mm, Belastbarkeit bis 500 daN

Ausführung	1 Halteschiene und 1 Ratschenschlossgurt					
Systemtiefe [mm]	/2		/3		/4	
Schielenlänge [mm]	264		376		488	
Gewicht [kg]	0,67		0,72		0,86	
Montiert/verpackt	montiert	verpackt	montiert	verpackt	montiert	verpackt
Artikel-Nr.	72615001.19M	72615001.19V	72615002.19M	72615002.19V	72615003.19M	72615003.19V

Ladungssicherungsschiene mit Schutzprofil und Gurt



- Anlageflächen mit Scheuerschutz, ideal für Ladegut mit empfindlichen Oberflächen
- Breite 46 mm, Rasterabstand 25 mm
- inkl. Endkappen
- mit Gewindegegenplatte
- Ausführung mit Klemmschlossgurt 1000 mm, Festende 130 mm, belastbar bis 150 daN

Ausführung	Klemmschlossgurt					
Systemtiefe [mm]	/2		/3		/4	
Schielenlänge [mm]	264		376		488	
Gewicht [kg]	0,43		0,48		0,62	
Montiert/verpackt	montiert	verpackt	montiert	verpackt	montiert	verpackt
Artikel-Nr.	72610043.19M	72610043.19V	72610044.19M	72610044.19V	72610045.19M	72610045.19V

Ladungssicherung

Ladungssicherungsschiene mit Schutzprofil



- Anlageflächen mit Scheuerschutz, ideal für Ladegut mit empfindlichen Oberflächen
- Breite 46 mm, Rasterabstand 25 mm
- inkl. Endkappen
- mit Gewindegegenplatte

Systemtiefe [mm]	/2		/3		/4	
Schienenlänge [mm]	264		376		488	
Gewicht [kg]	0,19		0,24		0,38	
Montiert/verpackt	montiert	verpackt	montiert	verpackt	montiert	verpackt
Artikel-Nr.	72610046.19M	72610046.19V	72610047.19M	72610047.19V	72610048.19M	72610048.19V

Ladungssicherungsschiene SLF-C



- zur Montage am SLF-C mit einem montierten SLF Cover
- bei der Ladungssicherungsschiene SLF-C muss zusätzlich eine Gegenanlage innerhalb dem SLF Cover montiert werden

Systemtiefe [mm]	/3		/4	
Schienenlänge [mm]	376		488	
Gewicht [kg]	0,54		0,73	
Montiert/verpackt	montiert	verpackt	montiert	verpackt
Artikel-Nr.	72610051.19M	72610051.19V	72610052.19M	72610052.19V

Ladungssicherung

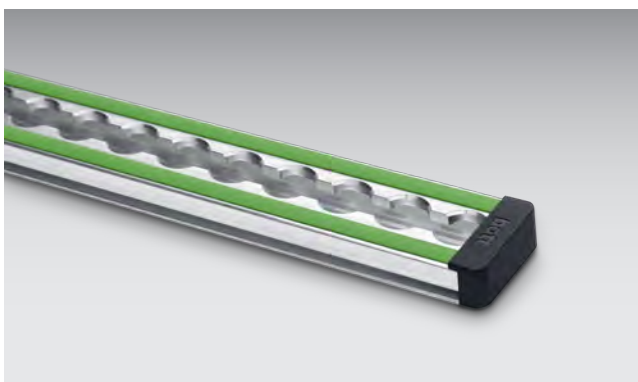
Ladungssicherungsschiene SLF-C inkl. Ratschenschlossgurt



- Anlageflächen mit Scheuerschutz, ideal für Ladegut mit empfindlichen Oberflächen
- Gurtlänge 1000mm
- Belastbarkeit bis 500 daN

Ausführung	1 Halteschiene und 1 Ratschenschlossgurt / für SLF-C			
Systemtiefe [mm]	/3		/4	
Schienenlänge [mm]	376		488	
Gewicht [kg]	1,00		1,20	
Montiert/verpackt	montiert	verpackt	montiert	verpackt
Artikel-Nr.	72615007.19M	72615007.19V	72615008.19M	72615008.19V

Ladungssicherungsschiene mit Schutzprofil für perfor Lochplatte



- Anlageflächen mit Scheuerschutz, ideal für Ladegut mit empfindlichen Oberflächen
- für Gurte mit Fitting
- Breite 46 mm
- Rasterabstand 25 mm
- Belastbarkeit bis 500 daN (abhängig von Befestigungsart)
- das grüne Schutzprofil kann durch LED Strips ersetzt werden
- inkl. 2 Endkappen als Schutzfunktion

Schienenlänge [mm]	425	525	715	825
Gewicht [kg]	0,40	0,50	0,61	0,78
Artikel-Nr.	67901057.98V	67901058.98V	67901042.98V	67901059.98V

Schienenlänge [mm]	945	1075	1125
Gewicht [kg]	0,83	1,00	0,93
Artikel-Nr.	67901014.98V	67901060.98V	67901066.98V

Ausführung	Endkappe für Zurrchiene mit Schutzprofil
Abmessungen B x T x H [mm]	20 x 18 x 46
Gewicht [kg]	0,01
VE	2
Artikel-Nr.	85001138.19V

Ladungssicherung

Zurrurgurt mit Aufrollautomatik



- für die schnelle und einfache Sicherung der Ladung
- Ausführung mit Fitting ohne Festende, zum Anschrauben an eine Fahrzeugeinrichtung
- Gurtband in schwarz
- Gurtbreite 25 mm
- Gurtlänge 2000 mm

Ausführung	Haken - Haken	Fitting - zum Anschrauben	Fitting - Fitting	Fitting - zum Anschrauben, mit Ladungssicherungsschiene 1000 mm
Festende [mm]	200	-	200	-
Belastbarkeit [daN]	125	125	125	125
Gewicht [kg]	0,70	0,70	0,75	1,50
Artikel-Nr.	62626062.90	62626061.90	62626065.90	67901019.98V

Zurrurgurt mit Fitting und Ratsche



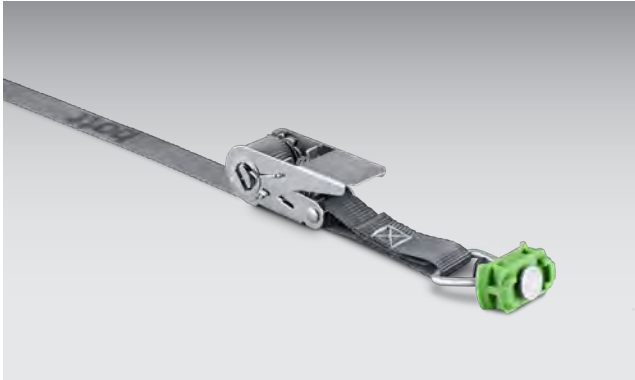
- bott Gurtband in anthrazitgrau
- passend für Ladungssicherungsschienen
- Gurtbreite 25 mm
- Belastbarkeit bis 500 daN

Gurtlänge [mm]	1000	2500
Festende [mm]	130	130
Belastbarkeit [daN]	500	500
Gewicht [kg]	0,55	0,64
Artikel-Nr.	62626005.19V	62626006.19V

Gurtlänge [mm]	2500	3500	5000
Festende [mm]	500	500	500
Belastbarkeit [daN]	500	500	500
Gewicht [kg]	0,64	0,69	0,78
Artikel-Nr.	62626049.19V	62626007.19V	62626008.19V

Ladungssicherung

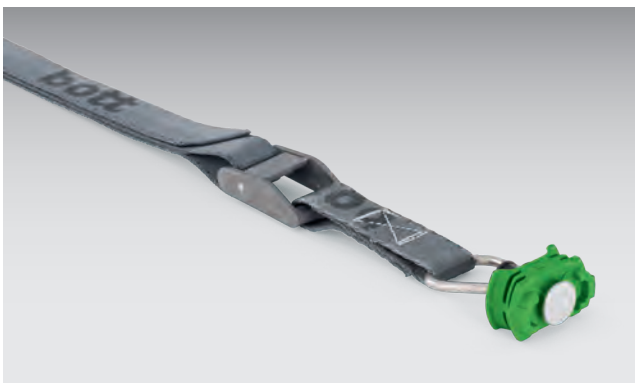
Ausführung mit Belastbarkeit bis 400 daN



- bott Gurtband in Anthrazitgrau
- passend für Ladungssicherungsschienen
- Gurtbreite 25 mm

Gurtlänge [mm]	3000
Festende [mm]	130
Belastbarkeit [daN]	400
Gewicht [kg]	0,36
Artikel-Nr.	62626069.19V

Zurrurgurt mit Fitting und Klemme



- bott Gurtband in anthrazitgrau
- passend für Ladungssicherungsschienen
- Gurtbreite 25 mm
- Belastbarkeit bis 150 daN

Gurtlänge [mm]	1000	2500	2500
Festende [mm]	130	130	500
Belastbarkeit [daN]	150	150	150
Gewicht [kg]	0,21	0,26	0,26
Artikel-Nr.	62626009.19V	62626010.19V	62626050.19V

Gurtlänge [mm]	3500	5000
Festende [mm]	500	500
Belastbarkeit [daN]	150	150
Gewicht [kg]	0,30	0,35
Artikel-Nr.	62626011.19V	62626012.19V

Ladungssicherung

Zurrgurt mit Haken und Ratsche



- bott Gurtband in anthrazitgrau
- Universalhaken für Zurrpunkte und Lastösen
- Gurtbreite 25 mm

Gurtlänge [mm]	3000	5000
Festende [mm]	130	500
Belastbarkeit [daN]	400	650
Gewicht [kg]	0,38	0,90
Artikel-Nr.	62626067.19V	62626033.19V



Zurrgurte mit Karabinerhaken

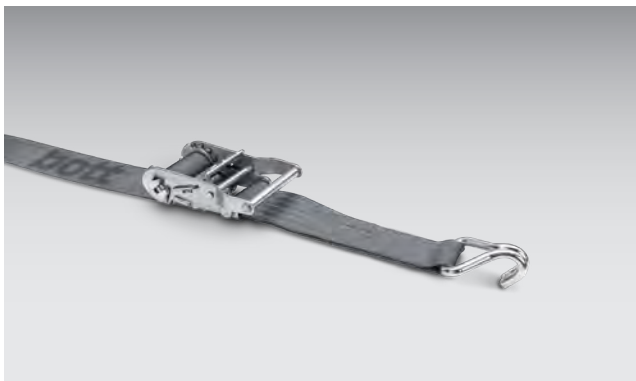


- bott Gurtband in anthrazitgrau
- Gurtbreite 25 mm

Gurtlänge [mm]	2500	3500	5000
Festende [mm]	250	500	500
Belastbarkeit [daN]	650	650	650
Gewicht [kg]	0,61	0,65	0,73
Artikel-Nr.	62626075.19	62626076.19	62626077.19

Gurtlänge [mm]	2500	3500	5000
Festende [mm]	250	500	500
Belastbarkeit [daN]	150	150	150
Gewicht [kg]	0,29	0,31	0,35
Artikel-Nr.	62626081.19	62626082.19	62626083.19

Zurrgurte mit breiten Gurtband und Drahhaken



- bott Gurtband in anthrazitgrau
- Gurtbreite 50 mm

Gurtlänge [mm]	5000
Festende [mm]	500
Belastbarkeit [daN]	750
Gewicht [kg]	1,10
Artikel-Nr.	62626089.19

Ladungssicherung

Zurrgurte mit breiten Gurtband und Karabinerhaken



- bott Gurtband in anthrazitgrau
- Gurtbreite 50 mm

Gurtlänge [mm]	5000
Festende [mm]	500
Belastbarkeit [daN]	750
Gewicht [kg]	1,15
Artikel-Nr.	62626091.19

Zurrgurt mit Kunststoffhaken und Klemme



- mit Klemmschloss
- passend für perfo Lochplatten oder Bauteile mit perfo Lochung
- Farbe: anthrazitgrau (RAL 7016)



Gurtlänge [mm]	2500
Festende [mm]	500
Gewicht [kg]	0,18
Artikel-Nr.	62626043.19V

Ladungssicherung

Ringgurt mit Ratsche



- bott Ringgurt in anthrazitgrau
- Gurtbreite 25 mm

Gurtlänge [mm]	1000	2500
Belastbarkeit [daN]	1000	1000
Gewicht [kg]	0,36	0,47
Artikel-Nr.	62626071.19	62626072.19

Ringgurt mit Klemme

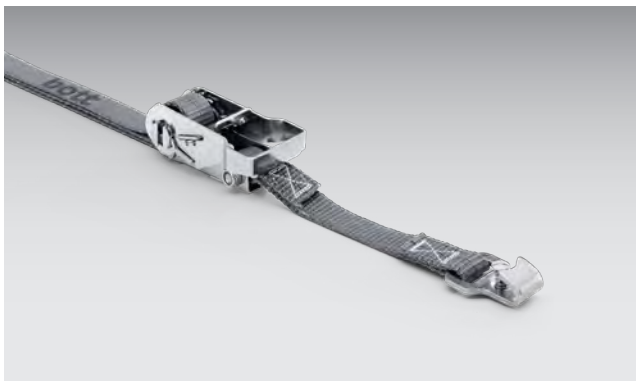


- bott Ringgurt in anthrazitgrau
- Gurtbreite 25 mm

Gurtlänge [mm]	1000	2500
Belastbarkeit [daN]	300	300
Gewicht [kg]	0,08	0,13
Artikel-Nr.	62626037.19V	62626039.19V

Ladungssicherung

Zurrgurt mit Flachhaken und Ratsche



- bott Gurtband in anthrazitgrau
- für Stäbchenzurrsschiene
- Gurtbreite 25 mm

Gurtlänge [mm]	3500
Festende [mm]	500
Belastbarkeit [daN]	500
Gewicht [kg]	0,69
Artikel-Nr.	62626022.19V



Ladungssicherung

bott vario Gurtset



- 4x Ringgurt mit Klemmschloss; Länge: 400 mm
- 2x Zurrgurt mit Fitting und Klemmschloss; Länge: 2500 mm Festende: 130 mm
- Verwendung bei varioCar Einlegeboden

Gewicht [kg]	0,67
Artikel-Nr.	12626087.90V

Fitting, einzeln ohne Gurt



- passend für Ladungssicherungsschienen / Zurrplatte
- Belastbarkeit bis 500 daN
- Farbe: grün

Abmessungen B x T x H [mm]	43 x 26 x 65
Gewicht [kg]	0,05
Artikel-Nr.	63003031.51V

Ladungssicherung

Schraubfitting mit Sterngriff



- passend für Ladungssicherungsschienen
- Klemmbereich 0 - 29 mm
- Belastbarkeit bis 500 daN
- Gewinde M8

Abmessungen B x T x H [mm]	45 x 25 x 50
Gewicht [kg]	0,06
Artikel-Nr.	63003028.51V

Schraubfitting



- passend für Ladungssicherungsschienen
- Belastbarkeit bis 500 daN
- Gewinde M8
- VE: 2 Stück

Ausführung	Schraubfitting	Schraubfitting
Klemmbereich [mm]	0 - 5	0 - 20
Abmessungen B x T x H [mm]	43 x 22 x 25	43 x 22 x 40
Gewicht [kg]	0,08	0,10
VE	2	2
Artikel-Nr.	63003092.51V	63003027.51V

Nutenstein für Airline-Zurrschiene



- Nutenstein für Airline-Zurrschiene mit 2x M6 Gewinde und 1x M8 Gewinde
- zusätzliches M8 Gewinde im Nutenstein für zusätzliche Montageposition zur Befestigung verschiedener Zubehörmaterialien an der Airline-Zurrschiene
- mit Schraube und Scheibe
- verzinkt

Ausführung	Nutenstein
VE	2
Gewicht [kg]	0,09
Artikel-Nr.	63510092

Aluminium Zurrplatte



- für Gurte mit Fitting
- Belastbarkeit bis 150 daN

Abmessungen B x T x H [mm]	45 x 45 x 10
Gewicht [kg]	0,02
Artikel-Nr.	12626021

Ladungssicherung

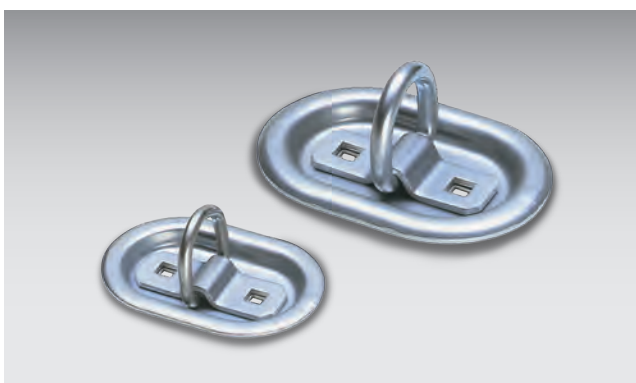
bott Verbinder



- passend für bott Zurrseilen mit grünem Schutzprofil
- 2-teilig
- positionierbar im 25mm-Raster
- von vorne in die Ladungssicherungsschiene einsetzbar
- 3x Gewinde M8
- Belastbarkeit bis 500 daN
- Material: Stahl verzinkt

Ausführung	Nutenstein mit Deckplatte
Abmessungen B x T x H [mm]	90 x 14 x 23
Gewicht [kg]	0,23
VE	2
Artikel-Nr.	63510132.51

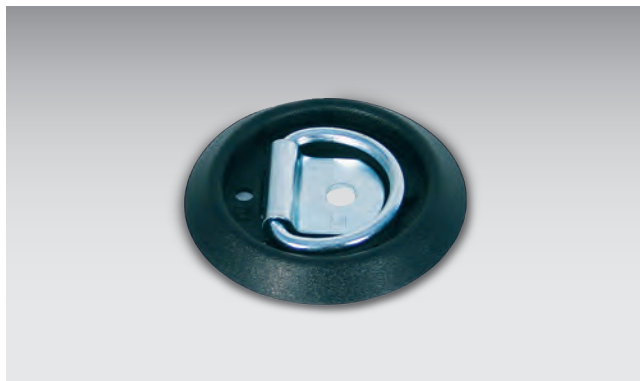
Zurmulde und Lastöse



- Stahlblech verzinkt
- für versenkten Einbau
- inkl. Befestigungsmaterial

Ausführung	Zurmulde	Zurmulde
Belastbarkeit [daN]	350	800
Abmessungen B x T x H [mm]	104 x 70 x 12	145 x 100 x 17
Gewicht [kg]	0,28	0,57
Artikel-Nr.	63003033.51V	63003034.51V

Lastöse



- Stahlblech verzinkt mit Kunststoffumrandung
- Ø 100 mm
- inkl. Befestigungsmaterial

Belastbarkeit [daN]	200
Abmessungen B x T x H [mm]	100 x 100 x 11
Gewicht [kg]	0,09
Artikel-Nr.	63003037.51V

Einzelzurrpunkt -oo- Einbau



- zum nachträglichen Einbau in einen bereits vorhandenen bott Standard Fußboden
- zur Aufnahme von Spannstangen und grünen bott Standard Fitting
- Befestigung von der Rückseite im Fußboden mit 3x Senkschrauben
- für das Erstellen der Einbauöffnung Bohrwerkzeug mit Ø 50 mm verwenden
- VE 1
- Aluminium

Ø [mm]	49
Länge [mm]	12
Gewicht [kg]	0,11
Artikel-Nr.	72610061.98V

Ladungssicherung

Fixierzapfen für Pylone inkl. Zurrurgurt



- der Fixierzapfen dient zur Fixierung von gestapelten Pylonen
- die Pylonen werden aufeinander gestapelt, der Fixierzapfen wird aufgesteckt und mit dem durch den Fixierzapfen durchgeschlaufenen Zurrurgurt befestigt
- Durchmesser Fixierzapfen 30mm
- Fixierzapfen Höhe 45mm
- Zurrurgurt mit Anschraubplatte und Klemmschloss, Länge 2500mm, Festende 200mm, Fixierzapfen ohne Befestigungsmaterial

Abmessungen B x T x H [mm]	60 x 45 x 60
Gewicht [kg]	0,30
Artikel-Nr.	63510152.90V

Einzelzurrpunkt -oo- Aufbau



- ermöglicht eine schnelle und einfache Ladungssicherung
- zur Montage an bott vario3 Fahrzeugeinrichtungen, passend für die T-Nuten am SLF und vielen Systembauteilen
- mit Lochung -oo- für Zurrgurte mit Fitting
- Einzelzurrpunkt -oo- für vertikale oder horizontale T-Nuten
- verwendbar an Seitenteilprofilen, L-Profil oder an Profilen auf Wannen und Ablagen
- weitere universelle Verwendung durch einfache Montage an anderen geeigneten Stellen
- passendes Montageset 73502076.51V muss dazu bestellt werden

Abmessungen B x T x H [mm]	29 x 16 x 112
Gewicht [kg]	0,05
Artikel-Nr.	72610028.19V

Zurring -C-Lash mit Einzelzurrpunkt Aufbau



- ermöglicht eine schnelle und einfache Ladungssicherung
- zur Montage an bott vario3 Fahrzeugeinrichtungen, seitlich an das bott vario3 Seitenteil
- Lieferumfang:
 - 1x Zurring (-C-) mit Klemmschlossgurt
 - 2x Einzelzurrpunkt (-C-) Aufbau
- bott Gurtband in anthrazitgrau
- Gurtbreite 25 mm

Gurtlänge [mm]	1000	1000	2500	2500
Festende [mm]	100	100	100	100
Belastbarkeit [daN]	100	100	100	100
Gewicht [kg]	0,13	0,13	0,16	0,16
Montiert/verpackt	montiert	verpackt	montiert	verpackt
Artikel-Nr.	72610034.19M	72610034.19V	72610035.19M	72610035.19V

Zurring mit -C-Lash und Klemme

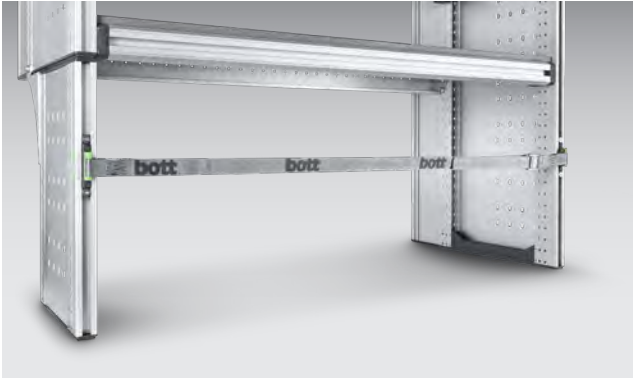


- ermöglicht eine schnelle und einfache Ladungssicherung
- Lieferumfang:
 - 1x Zurring (-C-) mit Klemmschlossgurt
- bott Gurtband in anthrazitgrau
- Gurtbreite 25 mm

Gurtlänge [mm]	700	1000	2500
Festende [mm]	100	100	100
Belastbarkeit [daN]	100	100	100
Gewicht [kg]	0,10	0,10	0,13
Artikel-Nr.	62626099.19V	62626095.19V	62626096.19V

Ladungssicherung

Zurrung -C-Lash mit Einzelzurrpunkt Einbau



- ermöglicht eine schnelle und einfache Ladungssicherung
- Lieferumfang:
 - 1x Zurrung (-C-) mit Klemmschlossgurt
 - 2x Einzelzurrpunkt (-C-) Einbau
 - bott Gurtband in anthrazitgrau
 - Gurtbreite 25 mm

Gurtlänge [mm]	1000	2500
Festende [mm]	100	100
Belastbarkeit [daN]	100	100
Gewicht [kg]	0,12	0,15
Artikel-Nr.	72610030.19V	72610031.19V

Zurrung -C-Lash mit Einzelzurrpunkt Einbau für Zwischenbau



- ermöglicht eine schnelle und einfache Ladungssicherung
- Lieferumfang:
 - 1x Zurrung (-C-) mit Klemmschlossgurt
 - 2x Einzelzurrpunkt (-C-) Zwischenbau
 - bott Gurtband in Grün
 - Gurtbreite 25 mm

Gurtlänge [mm]	1000	1000	2500	2500
Festende [mm]	100	100	100	100
Belastbarkeit [daN]	100	100	100	100
Gewicht [kg]	0,13	0,13	0,16	0,16
Montiert/verpackt	montiert	verpackt	montiert	verpackt
Artikel-Nr.	72610041.17M	72610041.17V	72610042.17M	72610042.17V

Ladungssicherung

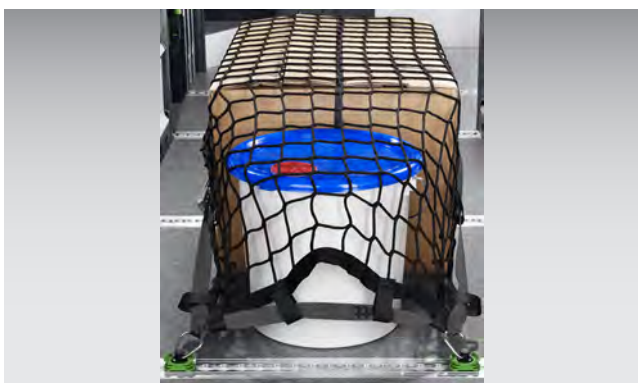
Ladungssicherungsgewebe



- zur Sicherung von Ladung im Fahrzeug und auf der Pritsche
- Diebstahlschutz durch blickdichtes Gewebe
- geprüft in Anlehnung an VDI 2700
- Belastbarkeit bis 200 daN
- Farbe: anthrazitgrau

Ausführung	4x Klemmschlossgurt mit Flachhaken	4x Klemmschlossgurt mit Fitting	6x Klemmschlossgurt mit Flachhaken	6x Klemmschloss mit Fitting
Abmessungen B x T [mm]	1.250 x 730	1.250 x 730	2.290 x 1.500	2.290 x 1.500
Gewicht [kg]	1,20	1,20	2,50	2,50
Artikel-Nr.	62627010.19V	62627011.19V	62627012.19V	62627013.19V

Ladungssicherungsnetz



- engmaschiges Ladungssicherungsnetz
- geprüft in Anlehnung an VDI 2700
- Maschenweite 45 x 45 mm
- Belastbarkeit bis 400 daN
- umlaufender Klemmschlossgurt

Ausführung	4x Haken	4x Fitting	4x Haken	4x Fitting
Abmessungen B x T [mm]	1.250 x 730	1.250 x 730	2.290 x 1.500	2.290 x 1.500
Gewicht [kg]	1,06	0,88	1,63	1,45
Artikel-Nr.	62627006.19V	62627007.19V	62627008.19V	62627009.19V

Ladungssicherung

Ladungssicherungsgurtnetz



- Ladungssicherungsgurtnetz aus bott Gurtband in anthrazitgrau
- geprüft in Anlehnung an VDI 2700
- Maschenweite 150 x 150 mm
- Belastbarkeit bis 800 daN
- umlaufender Ratschengurt

Ausführung	4x Haken
Abmessungen B x T [mm]	3.000 x 1.900
Gewicht [kg]	3,70
Artikel-Nr.	62627005.19V

Netzhaken



- Netzhaken zur Montage an die Bordwand der Pritsche
- zur Befestigung eines Abdecknetzes
- VE7

Ausführung	Netzhaken VE7
Abmessungen B x T [mm]	39 x 21
Gewicht [kg]	0,23
Artikel-Nr.	72610060.51V

Ladungssicherung Zubehör

Boxenwanne mit bottBoxen



- Boxenwanne aus Aluminium
- inkl. bottBoxen M2
- Belastbarkeit max. 30 kg

Passend für	Fiat Ducato/Peugeot Boxer/ Citroën Jumper L2/H2	Ford Transit L2/H2/H3-2014	Mercedes-Benz SprinterL2/ H1/H2	MAN TGE/VW Crafter L3
Abmessungen B x T x H [mm]	1.500 x 234 x 90	1.290 x 234 x 90	1.590 x 234 x 90	1.500 x 234 x 90
Gewicht [kg]	7,00	5,62	7,09	7,00
Artikel-Nr.	62533382.19V	62533280.19V	62533276.19V	62533382.19V

Boxenwanne mit bottBoxen für Fahrzeugtrennwand

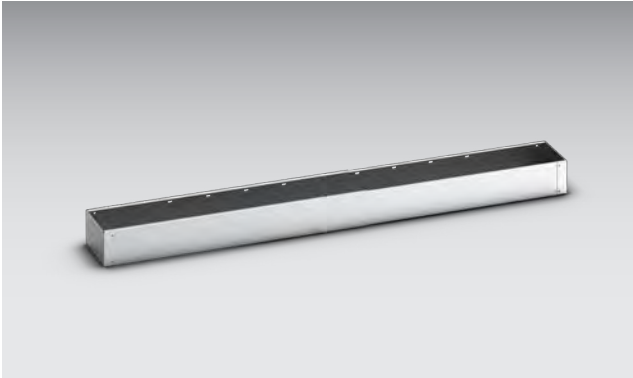


- zur Montage direkt an die Fahrzeugtrennwand oder an eine perforierte Lochplatte
- Boxenwanne aus Aluminium
- inkl. 7x bottBox M1

Abmessungen B x T x H [mm]	920 x 128 x 67
Gewicht [kg]	1,55
Artikel-Nr.	62533403.19V

Ladungssicherung Zubehör

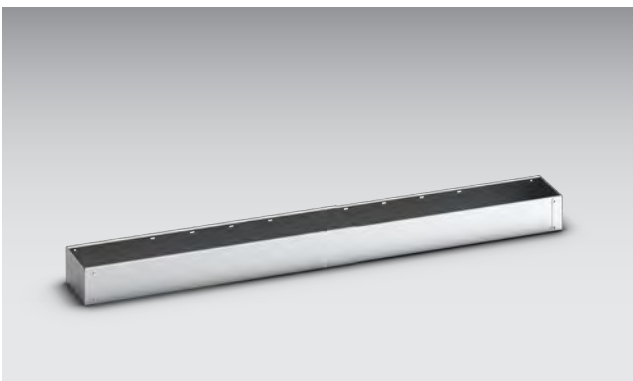
Seitenwanne Quereinbau



- mit Antirutschmatte
- zur Montage Außen an die Profil-Seitenteile an 2 quer hintereinander stehende Regalen
- Belastbarkeit max. 30 kg

Abmessungen B x T x H [mm]	180 x 1.043 x 100	116 x 1.043 x 65
Gewicht [kg]	1,62	1,16
Artikel-Nr.	73508004.97V	73508005.97V

Seitenwanne variabel



- zur freien Montage am Fahrzeug oder auf dem Fußboden z.B. an der Fahrzeugtrennwand
- zur Montage am Glasreiff
- inkl. Antirutschmatte

Abmessungen B x T x H [mm]	180 x 1900-3600 x 100	180 x 803-1379 x 100
Gewicht [kg]	5,30	2,25
Artikel-Nr.	73508036.97V	73508029.97V

Ladungssicherung Zubehör

Palettenstop



- ermöglicht formschlüssige Ladungssicherung
- wird in die Bodenschiene integriert
- verfügt über zwei Fittingaufnahmen
- kann mit einer Spannstange bis 1000 mm verbunden werden
- Belastbarkeit pro Set bis 500 daN



Abmessungen B x T x H [mm]	80 x 85 x 65
Gewicht [kg]	1,10
Artikel-Nr.	63003136.51V

Kantenschutz/Kantengleiter für Zurrgurte



- zur gleichmäßige Verteilung der Zurrkräfte beim Niederzurren
- durch die eingearbeiteten Langlöcher kann der Kantenschutz am Zurrgurt befestigt werden und erleichtert die Anbringung am Ladegut
- bis Gurtbreite 50 mm
- Material: Polyethylen
- Farbe: schwarz

Abmessungen B x T x H [mm]	110 x 85 x 85
Gewicht [kg]	0,07
Artikel-Nr.	82008008

Ladungssicherung

Langteile-Rohrhalter



- Halter zum Lagern von Langteilen
- Spannungsbereich des Halters kann durch den enthaltenen Zurrurt und die Rolle des Halters individuell eingestellt werden
- Kegel zur Rohrfixierung zur Fixierung stehend gelagerter Rohre Kegel Ø 55 mm geeignet für C-Stahlrohre Kegel Ø 75 mm geeignet für B-Stahlrohre



Ausführung	Halter	Kegel	Kegel
Abmessungen B x T x H [mm]	125 x 50 x 45	55 x 55 x 41	75 x 75 x 41
Gewicht [kg]	0,31	0,07	0,05
Artikel-Nr.	63003090.19V	63003075.90V	63003076.90V



Leiterlift Fahrzeuginnenraum



- wird platzsparend am Dachhimmel im Fahrzeuginnenraum an den Dachspriegel montiert
- für Leitern mit einer Länge von 2 m, maximaler Gesamtritttiefe 180 mm und einem Gewicht von bis zu 20 kg
- individuell an Leiterlänge anpassbar
- für Leitern mit einer Länge von mehr als 2 m muss das Erweiterungsset mitbestellt werden
- beide Leiterrauflagen können bei Nichtbenutzung nach oben geklappt werden
- Material: Aluminium / Stahl lackiert

Ausführung	Leiterlift Fahrzeuginnenraum	Erweiterungsset
Abmessungen B x T x H [mm]	210 x 1.810 x 120	-
Gewicht [kg]	8,50	1,00
Artikel-Nr.	73508060.19V	73508061.19V

Leiterhalter 3-teilig



- 3-teilig, für einfache und doppelte Leitern
- zur Befestigung am Dachholm im Kastenwagen über zentralen Klappmechanismus
- Farbe: anthrazitgrau (RAL 7016)



Ausführung	Passend für Leiterholme von 70 bis 100 mm	Passend für Leiterholme von 130 bis 160 mm
Abmessungen B x T x H [mm]	46 x 300 x 130	46 x 300 x 190
Gewicht [kg]	1,70	1,90
Artikel-Nr.	63003083.19V	63003084.19V

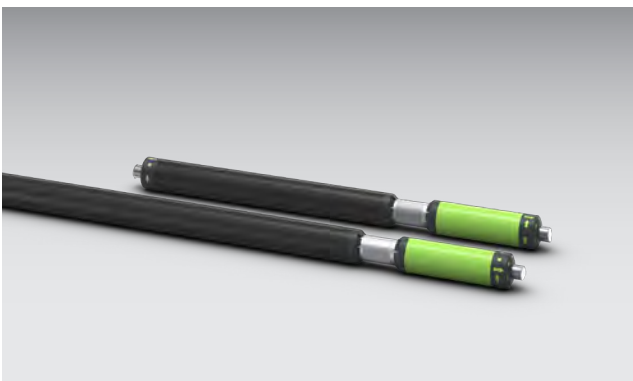
Spannstangenhalterset



- für die sichere und platzsparende Aufbewahrung von 2 oder 4 Spannstangen
- passend für bott Spannstangen und Spannstangen plus
- zur Montage an Zurrseilen an der Fahrzeugseitenwand oder im Dachbereich
- Stahlblech pulverbeschichtet
- Farbe: anthrazitgrau (RAL 7016)

Ausführung	für 2 Spannstangen	für 4 Spannstangen
Abmessungen B x T x H [mm]	85 x 75 x 120	85 x 75 x 270
Gewicht [kg]	0,93	2,05
Artikel-Nr.	63003086.19	63003087.19

Verstellbare Spannstange plus



- zur Transportsicherung von großem Ladegut
- schnell teleskopierbar ohne Werkzeug
- einfache Bedienung durch Twist-Verriegelung beim Einsetzen
- zum Einsetzen der Spannstange keine axiale Vorspannkraft notwendig, somit keine Spanndrücke im Dach oder der Seitenwand
- für horizontalen und vertikalen Einsatz geeignet
- gleichmäßige Auflagefläche über die gesamte Länge
- durchgehender, gleichmäßiger Durchmesser der Spannstange, somit immer eine plane Anlage am Transportgut
- umlaufende Gummierung für erhöhte Rutschhemmung sowie zusätzlichen Schutz für die Ladung

Spannstangenlänge [mm]	650-800	800-1100	1000-1500	1400-2100	1700-2500
Blockierkraft BC [daN]	650 - 500 daN	700 - 600 daN	725 - 400 daN	500 - 275 daN	425 - 175 daN
Gewicht [kg]	1,82	2,26	2,84	3,71	4,29
Artikel-Nr.	85001118	85001119	85001120	85001121	85001122

Ladungssicherung Zubehör

Schaufel- und Werkzeughalter für die Hecktüren



- für die saubere und sichere Lagerung von Schaufeln und ähnlichen Stielwerkzeugen
- leichte Reinigung durch einzeln entnehmbare Schmutz-Auffangwanne
- einfache und schnelle Ladungssicherung durch C-Lash-Zurrgurt
- Rückwand mit perfo Lochung zum Anbringen von perfo Haken zur Fixierung der Werkzeuge
- inkl. 10x perfo Haken (5x Länge 100 mm / 5x Länge 150 mm)
- inkl. Haltewinkel zur Montage
- Material: eloxiertes Aluminium

Abmessungen B x T x H [mm]	506 x 220 x 1.545
Gewicht [kg]	7,80
Artikel-Nr.	73502065.97V

Spannverschluss



- zum schnellen und sicheren Befestigen von schmalen und langen Teilen
- Material: Stahl verzinkt
- Spannband: Gummi schwarz

Ausführung	kurzes Gummiband	langes Gummiband
Abmessungen B x T x H [mm]	150 x 40 x 40	150 x 40 x 40
Gewicht [kg]	0,14	0,14
Artikel-Nr.	63003041.51V	63003042.51V

Ladungssicherung Zubehör

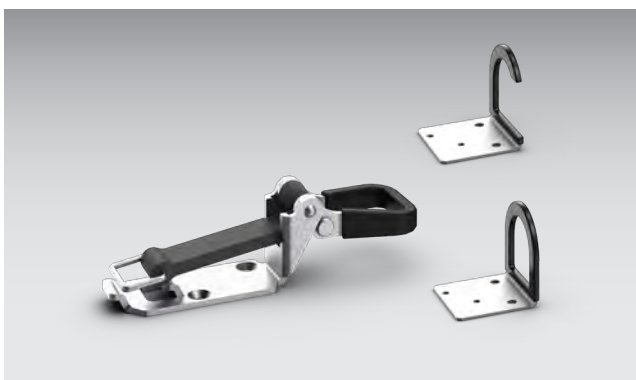
Spannverschluss 60-80 mm



- zur Montage direkt am SLF im 25mm Raster und am SLF-Panel mit Stahl-Tiefenstrebe
- Montage auf einer bott-Zurrschiene mit Nutenstein Art. Nr. 91002009 Schraubenlänge 16mm
- Material: Stahl verzinkt, Gummiband EPDM schwarz, Beschichtung Griff PVC

Abmessungen B x T x H [mm]	120 x 92 x 45
Gewicht [kg]	0,33
VE	1
Artikel-Nr.	73003012.51V

Besen- und Gerätehalter

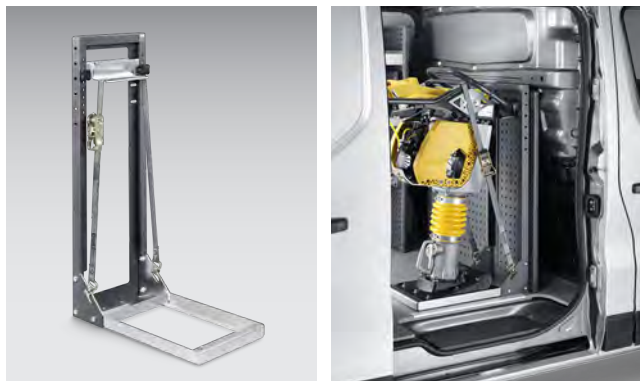


- zur Montage am Fahrzeugdach (Fahrzeugspiegel oder Ladungssicherungsschiene), seitlich am SLF sowie auf der Ladungssicherungsschiene an der Fahrzeugtrennwand
- ein Spannverschluss ist im Lieferumfang beigelegt und muss montiert werden
- die Halter können auch einzeln bestellt werden
- Schutz der gesicherten Geräte durch PVC-Beschichtung an den Haltern
- Sicherung von Geräten mit unterschiedlichen Durchmessern mittels Spannverschluss
- Stahlblech verzinkt bzw. KTL beschichtet PVC schwarz glänzend

Ausführung	Besen- und Gerätehalterungsset	Halter offen	Halter geschlossen
Abmessungen B x T x H [mm]	-	80 x 80 x 90	
Gewicht [kg]	1,00	0,33	0,40
Artikel-Nr.	73508056.90V	73508057.90V	73508058.90V

Ladungssicherung Zubehör

Stampferhalter mit Zurring



- für den sicheren Transport von Vibrationsstampfern in Transportern oder auf der Pritsche
- passend für Stampfeinsätze B x T: 280 x 330-350 mm
- Höhe des Griffhalters variabel einstellbar
- inkl. Zurring

Abmessungen B x T x H [mm]	315 x 560 x 930
Gewicht [kg]	10,40
Artikel-Nr.	07002234.19

Zurringtasche



- ideal für Fahrzeuge mit einer bott vario3 Fahrzeugeinrichtung

Systemtiefe [mm]	376
Abmessungen B x H [mm]	300 x 265
Gewicht [kg]	0,35
Artikel-Nr.	14014066

Ladungssicherung Zubehör

Systainer³ Organizer M89 Ladungssicherungskoffer mit Fitting



- ideal für Fahrzeuge mit einer bott vario3 Fahrzeugeinrichtung mit Zurrelementen und/oder Ladungssicherungsschienen
- durch die Verwendung von Zurrgurten mit Fittings ist eine schnelle und zuverlässige Sicherung des Ladegutes über die Zurrpunkte oder Ladungssicherungsschienen des Fahrzeugs möglich
- Set bestehend aus:
 - 1x Systainer³ Organizer M 89
 - 2x Zurrgurt 3,5 m mit Fitting und Klemme
 - 2x Zurrgurt 3,5 m mit Fitting und Ratsche
 - 6x Ladungssicherungspad
 - 6x Kantenschutzpad
- inkl. wichtiger Informationen zur Ladungssicherung

Abmessungen B x T x H [mm]	396 x 296 x 89
Gewicht [kg]	3,66
Artikel-Nr.	72610038.19V

Systainer³ Organizer M89 Ladungssicherungskoffer mit Haken



- ideal für Fahrzeuge mit einer bott vario3 Fahrzeugeinrichtung mit Zurrelementen und/oder Ladungssicherungsschienen
- durch die Verwendung von Zurrgurten mit Fittings ist eine schnelle und zuverlässige Sicherung des Ladegutes über die Zurrpunkte oder Ladungssicherungsschienen des Fahrzeugs möglich
- Set bestehend aus:
 - 1x Systainer³ Organizer M 89
 - 2x Zurrgurt 3,5 m mit Karabinerhaken und Klemme
 - 2x Zurrgurt 3,5 m mit Haken und Ratsche
 - 6x Ladungssicherungspad
 - 6x Kantenschutzpad
 - 4x Fitting mit bott-Logo 500daN
- inkl. wichtiger Informationen zur Ladungssicherung

Abmessungen B x T x H [mm]	396 x 296 x 89
Gewicht [kg]	3,66
Artikel-Nr.	72610039.19V

Ladungssicherung Zubehör

Ladungssicherungsbox



- ideal für Fahrzeuge mit einer bott Fahrzeugeinrichtung mit Zurrelementen und/oder Ladungssicherungsschienen
- durch die Verwendung von Zurrgurten mit Fittings ist eine schnelle und zuverlässige Sicherung des Ladegutes über die Zurrpunkte oder Ladungssicherungsschienen des Fahrzeugs möglich
- Set bestehend aus:
 - 1x bott TiltBox
 - 2x Zurrgurt 3,5 m mit Fitting (-oo-) und Klemme
 - 2x Zurrgurt 3,5 m mit Fitting (-oo-) und Ratsche
 - inkl. wichtiger Informationen zur Ladungssicherung

Abmessungen B x T x H [mm]	304 x 147 x 196
Gewicht [kg]	2,66
Artikel-Nr.	72610040.19V

Halter Schieberschlüssel



- Sichere Fixierung von Schieberschlüssel im bott vario3
- Halter Schieberschlüssel dient zur Montage seitlich am SLF (Tiefe 2 und 3)
- Spannverschluss ist im Lieferumfang beigelegt und muss montiert werden
- Bei Tiefe 3 kann ein zweiter Spannverschluss zusätzlich bestellt und montiert werden

Systemtiefe	/2	/3		
Abmessungen B x T x H [mm]	36 x 264 x 70	36 x 376 x 70		
Gewicht [kg]	0,47	0,64		
Artikel-Nr.	73508048.19M	73508048.19V	73508047.19M	73508047.19V



Ihr Laderaum kann mehr

Ihr Fahrzeug ist nichts anderes als eine Verlängerung Ihres heimischen Betriebes – durch unser Zubehör stanno Sie es mit allen Funktionen und Annehmlichkeiten aus, die auch unterwegs nicht fehlen dürfen. Grob unterteilen lässt sich unser Zubehörsortiment in solche Dinge, die Ihr Fahrzeug zum mobilen Arbeitsplatz machen und solche, die Ihnen neue Arten der Stauraumnutzung eröffnen.

Unabhängig davon, ob die Tätigkeiten, welchen Sie mit Ihrem Fahrzeug nachgehen eher handwerklicher oder kaufmännischer Natur sind, finden Sie auf den folgenden Seiten einen Einblick in unsere Möglichkeiten. Von der ausklappbaren Werkbank bis zum Dokumentenhalter ist vieles dabei. Und sollten Sie doch etwas vermissen, so bedenken Sie bitte, dass Sie in dieser Broschüre lediglich einen Auszug unseres umfangreichen Angebots vorfinden – treten Sie für eine detaillierte Beratung gerne mit uns in Kontakt.





Das perfo Lochraster ist überall

Das quadratische Stanzmuster auf Ihrer Einrichtung ist mehr als bloße Zierde. Ob Haken, Schütten oder Halter: Die Auswahl an Zubehörartikeln, die Sie mit Hilfe des perfo Lochrasters fachgerecht befestigen können, ist enorm. Für maximale Flexibilität kommt es in allen Produktlinien von bott zum Einsatz, egal ob in Fahrzeugeinrichtungen, Betriebseinrichtungen oder Arbeitsplatzsystemen.

bott. mastering space and time.

Aufklappbare Arbeitsplatte

Aufklappbare Arbeitsplatte



- für die Materialbearbeitung außerhalb des Fahrzeugs
- Arbeitsplatte Buche-Multiplex natur, mehrschichtig und kreuzweise verleimt, geölt
- für Schraubstöcke bis maximal 125 mm Backenbreite geeignet

Ausführung	inkl. Drehteller und Schraubstock - Backenbreite 125 mm	inkl. Schraubstock - Backenbreite 125 mm	ohne Schraubstock
Abmessungen B x T x H [mm]	240 x 285 x 895	220 x 285 x 895	125 x 285 x 895
Gewicht [kg]	25,63	24,77	12,14
Montiert/verpackt	verpackt	verpackt	verpackt
Artikel-Nr.	71220044.19V	71220043.19V	71220042.19V

Befestigungsset klappbare Arbeitsplatte



- für freistehende Montage

Abmessungen B x T x H [mm]	95 x 60 x 300
Gewicht [kg]	1,87
Artikel-Nr.	73510056.19V

Schwerlastarbeitsplatte

Aufklappbare Schwerlastarbeitsplatte



- klappbare Schwerlastarbeitsplatte inkl. stabilem Stützfuß für schwere Arbeiten
- Klappmechanismus wird durch 2 Gasdruckfedern unterstützt
- verstellbare Arbeitshöhe von 775-1015 mm
- passend zu allen bott Schraubstöcken bis zu einer Backenbreite von 175 mm (Drehteller nur bis Backenbreite 150 mm)

Ausführung	Schwerlastarbeitsplatte	Schwerlastarbeitsplatte inkl. Drehteller und Schraubstock S-150
Abmessungen B x T x H [mm]	230 x 270 x 1.100	385 x 270 x 1.100
Gewicht [kg]	24,30	44,20
Montiert/verpackt	verpackt	
Artikel-Nr.	61220024.51V	61220029.51V

Ausführung	Schwerlastarbeitsplatte - niedrige Variante	Schwerlastarbeitsplatte - niedrige Variante inkl. Drehteller und Schraubstock S-150
Abmessungen B x T x H [mm]	230 x 270 x 975	385 x 270 x 975
Gewicht [kg]	23,00	42,90
Montiert/verpackt	verpackt	
Artikel-Nr.	71220061.51V	71220062.51V

Stützfuß mit Spannverschluss



- verwendbar für klappbare und ausziehbare Arbeitsplatte
- stufenlos höhenverstellbar von 730 bis 1355 mm
- mit Klemmhebel arretierbar
- Spannverschluss

Abmessungen B x T x H [mm]	600 x 600 x 650
Gewicht [kg]	2,40
Artikel-Nr.	11425002

Schraubstöcke



- geschmiedete Stahlschraubstöcke
- gehärtete Backen und Amboss
- serienmäßig mit 2 zusätzlichen Rohrspannbacken für sicheres Spannen von Rohren
- Führungen nachstellbar, Führungsschienen durch Abstreifer vor Verschmutzung geschützt
- Schraubstöcke können mit Drehteller, Höhenverstellgerät (außer Backenbreite 175 mm) und Klapplift (nur Backenbreite 120 mm) kombiniert werden
- Farbe: anthrazitgrau

Backenbreite [mm]	100	120	135	150	175
Backentiefe [mm]	60	75	85	100	105
Abmessungen B x T x H [mm]	120 x 300 x 117	150 x 300 x 144	160 x 430 x 170	180 x 480 x 188	210 x 520 x 208
Artikel-Nr.	80601019.19V	80601020.19V	80601021.19V	80601022.19V	80601023.19V

Drehteller für Schraubstock



- geschmiedeter Stahldrehteller für Schraubstöcke
- Kipp-Klemmhebel zur einfachen Verstellung (360° Drehung möglich)
- mit Befestigungsset
- Farbe: anthrazitgrau

für Schraubstock mit Backenbreite [mm]	100	120	135	150	175
Artikel-Nr.	80610005.19V	80610006.19V	80610007.19V	80610008.19V	80610009.19V

Schonbacken für Schraubstock



- robuster Kunststoff zum schonenden Halten empfindlicher Oberflächen
- mit eingesetzten Magnetstreifen auf der Innenseite für sicheren Halt auf den Schraubstockbacken
- eine Außenseite mit waagrecht und senkrecht Prisma zur Fixierung runder Teile, andere Außenseite glatt
- Lieferung: paarweise
- Farbe: gelb

für Schraubstock mit Backenbreite [mm]	100	125	150
Artikel-Nr.	80602001.90V	80602002.90V	80602003.90V

Be- und Entlüftung für den Fahrzeugboden



- für die Entlüftung im Bodenbereich beim Transport von Druckgasflaschen
- Kunststoff: anthrazit
- notwendige Aussparung Ø 89 mm
- Aussparung für die Abdeckung am Holzfahrgewerbefahrzeugboden Ø 89 mm
- mit DEKRA Zertifikat

Ausführung	Be- und Entlüftungselement mit Logo
Abmessungen B x T x H [mm]	110 x 110 x 100
Gewicht [kg]	0,15
Artikel-Nr.	63502055.19V

Be- und Entlüftung

Entlüftungselement für Fahrzeugseite und -dach



- für die Entlüftung im Dach- und Seitenbereich beim Transport von Druckgasflaschen
- Kunststoff: schwarz
- für Aussparung Ø 54 mm
- waschstraßentauglich auf Grund der geringen Bauhöhe
- inkl. Befestigungsklammer
- mit DEKRA Zertifikat

Ausführung	Entlüftungselement mit Logo
Abmessungen B x T x H [mm]	94 x 140 x 40
Gewicht [kg]	0,20
Artikel-Nr.	63502054.10V

Be- und Entlüftung für den Fahrzeugboden - quadratisch



- für die Entlüftung im Bodenbereich beim Transport von Druckgasflaschen
- Stahlblech verzinkt
- mit Wasserableitblech und Schacht
- notwendige Aussparung 130 x 130 mm
- der Lüfter hat einen freien Querschnitt von mindestens 100 cm² und entspricht damit den Vorschriften zum Transport von Gasflaschen in geschlossenen Kraftfahrzeugen nach Merkblatt DVS 0211 und DGV 210-001

Abmessungen B x T x H [mm]	164 x 164 x 80
Gewicht [kg]	1,10
Artikel-Nr.	08032021

Be- und Entlüftung

Entlüftungselement für Fahrzeugseite und -dach



- für die Entlüftung im Dach- und Seitenbereich beim Transport von Druckgasflaschen
- Kunststoff: schwarz
- für Langloch 76 x 216 mm
- waschstraßentauglich auf Grund der geringen Bauhöhe
- der Lüfter hat einen freien Querschnitt von mindestens 100 cm² und entspricht damit den Vorschriften zum Transport von Gasflaschen in geschlossenen Kraftfahrzeugen nach Merkblatt DVS 0211 und DGUV 210-001

Ausführung	Entlüftungselement mit Logo
Abmessungen B x T x H [mm]	205 x 355 x 50
Gewicht [kg]	0,80
Artikel-Nr.	80833215.10V

Be- und Entlüftung für den Fahrzeugboden - rechteckig



- für die Entlüftung im Bodenbereich
- beim Transport von Druckgasflaschen
- Entlüftungsgitter aus Edelstahl
- mit Wasserableitblech und Schacht
- notwendige Aussparung 250 x 72 mm

Abmessungen B x T x H [mm]	280 x 122 x 90
Gewicht [kg]	1,20
Artikel-Nr.	08012022

Be- und Entlüftung

Abdeckgitter für den Fahrzeugboden - rechteckig



- für die Entlüftung im Bodenbereich beim Transport von Druckflaschen
- aus Edelstahl
- Längs oder quer montierbar
- notwendige Aussparung 250 x 72 mm
- nur Abdeckung

Abmessungen B x T x H [mm]	280 x 122 x 2
Gewicht [kg]	0,36
Artikel-Nr.	08012021

Entlüftungselement für Fahrzeugseite



- für die Entlüftung im Seitenbereich beim Transport von Druckgasflaschen

Ausführung	Farbe: schwarz	Farbe: weiß
Abmessungen B x T x H [mm]	150 x 20 x 150	150 x 20 x 150
Gewicht [kg]	0,10	0,10
Artikel-Nr.	80833019	80833018

Raumsparkanister 5 Liter mit Aufnahme



- auf engem Raum können verschiedenste Flüssigkeiten gelagert und abgefüllt werden
- mit erhabener ablesbare Literskala und Ablasshahn
- mit der Aufnahme lässt sich der Kanister optimal an die bott vario3 Fahrzeugeinrichtung anbringen
- optimierter Auslauf für gleichmäßigen Durchfluss
- die Verrippung und die dicke Wandung machen ihn sehr stabil
- Material: PP / PP+PE / Stahl lackiert

Abmessungen B x T x H [mm]	108 x 367 x 337
Gewicht [kg]	1,80
Artikel-Nr.	73508081.19V

Raumsparkanister 12 Liter



- Raumsparkanister 12 Liter
- VE1
- große Öffnung mit DIN 96 Schraubverschluss
- Rückseite mit kleiner Ausgussöffnung und 3/4" Verschluss
- restlos entleerbar
- Material: lebensmittelechtes Polyethylen

Abmessungen B x T x H [mm]	410 x 125 x 260
Gewicht [kg]	0,58
Artikel-Nr.	02509011

Wertschutzschrank mit Einwurfklappe



- Wertschutzschrank für den sicheren Transport von Bargeld und Wertgut im Fahrzeug
- der Einwurftresor kann vom Fahrer nicht geöffnet werden, die Entnahme des Inhalts erfolgt in der Zentrale
- Sicherheitsschloss mit Durchschlagsicherung
- Einwurfklappe mit Eingriffschutz
- Farbe: anthrazitgrau (RAL 7016)

Abmessungen B x T x H [mm]	405 x 341 x 655
Gewicht [kg]	40,00
Artikel-Nr.	60018003.19

Wertschutzschrank



- Wertschutzschrank für den sicheren Transport von Bargeld und Wertgut im Fahrzeug
- zum stehenden oder liegenden Einsatz
- Sicherheitsschloss mit Durchschlagsicherung
- Farbe: anthrazitgrau (RAL 7016)

Abmessungen B x T x H [mm]	420 x 400 x 200
Gewicht [kg]	18,00
Artikel-Nr.	60018005.19

Ordnungshaken Aufnahme 37 mm



- stabiler Stahlhaken zur universellen Montage im Fahrzeug oder an der bott vario3 Fahrzeugeinrichtung
- optimaler Schutz des Lagergutes und reduzierte Geräuscentwicklung durch gummiertem Auflagebereich
- Durchmesser der Anschraublöcher: 6,5 mm

Ausführung	Ordnungshaken - Aufnahme 37 mm
Abmessungen B x T x H [mm]	26 x 59 x 110
Gewicht [kg]	0,10
Artikel-Nr.	14001184.10V

Ordnungshaken Aufnahme 87 mm

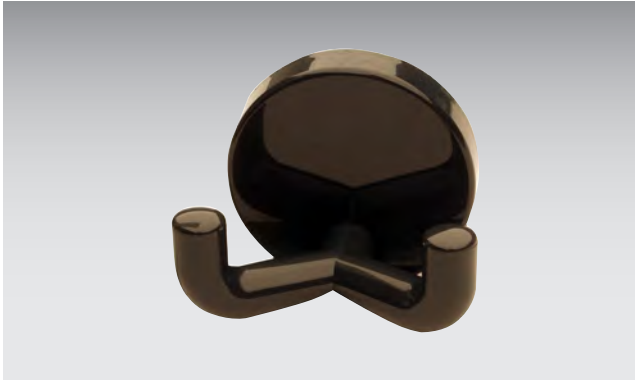


- stabiler Stahlhaken zur universellen Montage im Fahrzeug oder an der bott vario3 Fahrzeugeinrichtung
- optimaler Schutz des Lagergutes und reduzierte Geräuscentwicklung durch gummiertem Auflagebereich
- Durchmesser der Anschraublöcher: 6,5 mm

Ausführung	Ordnungshaken Aufnahme 87 mm
Abmessungen B x T x H [mm]	26 x 110 x 140
Gewicht [kg]	0,15
Artikel-Nr.	14001185.10V

Zubehör

Doppelhaken



- Kleider-Doppelhaken
- Belastbarkeit max. ca. 30 kg
- Material/Farbe: Polyamid, anthrazit

Abmessungen B x T x H [mm]	50 x 50 x 44
Gewicht [kg]	0,06
Artikel-Nr.	85001105

Schwenkhaken



- zur Montage im SLF Nutensystem, oder zur freien Montage im Fahrzeug
- Schwenkhaken überragt nicht die vordere Wannenhöhe im eingeklappten Zustand
- Schwenkhaken zum seitlichen wegklappen
- optimaler Schutz des Ladegutes durch gummierte Auflage, rutschhemmend und geräuschkämpfend
- verschiedene Aufnahmetiefen 91 mm/ 141 mm
- Tragfähigkeit Aufnahmetiefe 91 mm: 10 kg
- Tragfähigkeit Aufnahmetiefe 141mm: 8 kg
- verzinkt mit Gummiüberzug
- RAL 6018

Ausführung	Aufnahme 91 mm	Aufnahme 141 mm
Abmessungen B x T x H [mm]	29 x 123 x 126	29 x 173 x 126
Gewicht [kg]	0,13	0,17
Artikel-Nr.	73003005.17V	73003006.17V

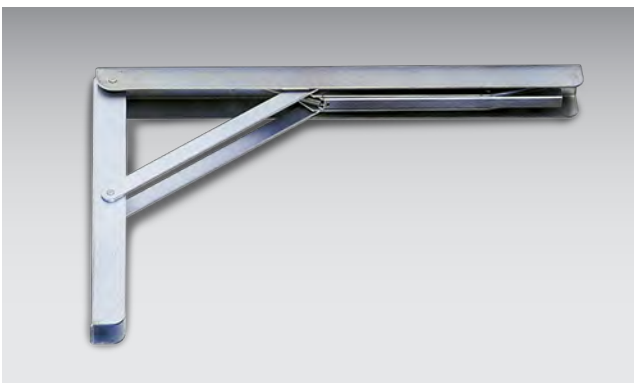
bott Schwerlasthaken



- ideal zum Aufhängen von Werkzeugen oder verschiedenen Materialien
- Belastbarkeit 40kg
- Gummierung im Auflagebereich
- Auflagefläche 110mm
- Lochungen passend für Lochmuster für bott vario3, avevo und perfo

Abmessungen B x T x H [mm]	24 x 154 x 280
Gewicht [kg]	0,36
Artikel-Nr.	14001188.10V

Klapp Tischbeschlag

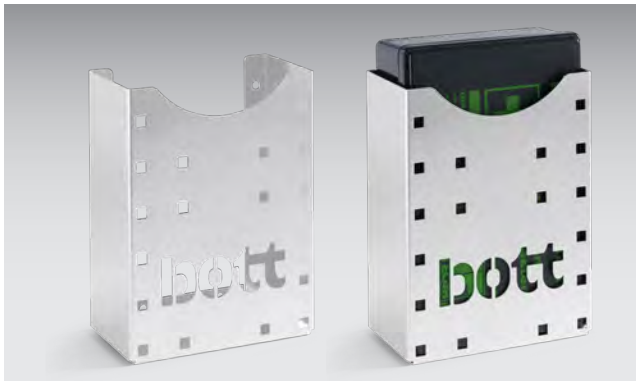


- Stahl verzinkt
- zur Gestaltung von abklappbaren Auflageflächen
- Neigung dreistufig verstellbar
- Tragkraft 200 kg



Abmessungen B x T x H [mm]	30 x 300 x 200	36 x 400 x 270
Gewicht [kg]	0,60	1,14
Artikel-Nr.	08010013	08010014

Einsteckhalterungen



- Aluminium eloxiert
- zur Aufnahme von Dokumenten oder anderem Equipment

Ausführung	Langteile	Langteile	DIN Verbandskästen	DIN A4 hoch	DIN A4 schräg
Abmessungen B x T x H [mm]	114 x 114 x 500	76 x 76 x 500	175 x 93 x 230	215 x 85 x 275	256 x 300 x 300
Gewicht [kg]	0,82	0,75	0,40	0,50	0,42
Artikel-Nr.	62530004.97V	62530005.97V	62530003.97V	62530001.97V	62530006.97V

bott vario3 Rundhalter schräg

- passend für bott vario3 Fahrzeugeinrichtungen zur Montage an das bott vario3 Seitenteil
- Stahlblech pulverbeschichtet
- Farbe: anthrazitgrau (RAL 7016)



Ausführung	für Kartuschen bis max. Ø 50 mm
Abmessungen B x T x H [mm]	100 x 230 x 159
Gewicht [kg]	0,40
VE	1
Artikel-Nr.	72530002.19V

bott vario3 Rundhalter schräg

- passend für bott vario3 Fahrzeugeinrichtungen zur Montage an das bott vario3 Seitenteil
- Stahlblech pulverbeschichtet
- Farbe: anthrazitgrau (RAL 7016)



Ausführung	für Dosen bis max. Ø 68 mm
Abmessungen B x T x H [mm]	100 x 230 x 159
Gewicht [kg]	0,36
VE	1
Artikel-Nr.	72530003.19V

Ordnerfach



- passend für 2 oder 6 DIN A4 - Ringordner, Breite 80 mm
- Aluminium eloxiert
- Trennwände (Option)

Ausführung	für 2 Ordner	für 6 Ordner	Trennwände (Paar)
Abmessungen B x T x H [mm]	163 x 311 x 215	496 x 311 x 215	284 x 218 x 16
Gewicht [kg]	0,80	1,48	0,33
Montiert/verpackt	verpackt	verpackt	verpackt
Artikel-Nr.	63003004.97V	63003005.97V	63003006.97V

Kanisterfach



- passend für 5 l Kunststoffkanister oder 10 l bzw. 20 l Stahlblechkanister
- für 5 l Kanister: aus Aluminium eloxiert
- für 10 l bzw. 20 l Kanister: aus Stahlblech pulverbeschichtet RAL 7016
- inkl. Klemmschlossgurt zur Sicherung der Kanister im Fahrbetrieb

Ausführung	1x 5 l	1x 10 l / 20 l	3x 10 l / 20 l
Abmessungen B x T x H [mm]	163 x 311 x 215	173 x 342 x 243	518 x 342 x 243
Gewicht [kg]	0,90	2,90	3,60
Artikel-Nr.	63003007.97V	63003008.19V	63003009.19V

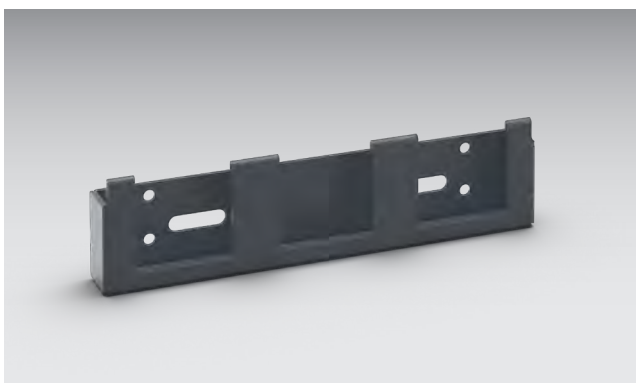
Ablagebox



- zum Verstauen von Kleinteilen und Verbrauchsmaterialien
- passend für bott vario3 Fahrzeugeinrichtungen zur Montage an das bott vario3 Seitenteil
- inkl. Befestigungsmaterial
- Stahlblech pulverbeschichtet
- Farbe: anthrazitgrau (RAL 7016)

Abmessungen B x T x H [mm]	100 x 376 x 100	100 x 488 x 100
Nutzbreite [mm]	97	
Nutztiefe [mm]	363	475
Gewicht [kg]	1,15	1,39
Artikel-Nr.	73003002.19V	73003003.19V

bott vario3 Akkuhalter



- Halter zur Aufnahme der Akku-Varianten Makita, Bosch, Milwaukee, Festool und Dewalt
- Halter kann am bott vario3 SLF befestigt werden, ebenfalls ist es möglich, den Akku-Halter an eine perforierte Wand zu befestigen
- Material: Stahl pulverbeschichtet (RAL 7016)

Passend für	Makita/Bosch		Milwaukee/Festool/Dewalt	
Abmessungen B x T x H [mm]	30 x 254 x 65	30 x 366 x 65	30 x 254 x 65	30 x 366 x 65
Gewicht [kg]	0,35	0,49	0,38	0,53
Artikel-Nr.	72530006.19V	72530007.19V	72530008.19V	72530009.19V

Dokumentenhalter



- leichter Einsteckhalter aus Kunststoff im DIN A4 Querformat
- inkl. Beschriftungsclip zur Farbcodierung, Befestigungsmaterial

DIN Format	A4 quer
Abmessungen B x T x H [mm]	340 x 100 x 213
Gewicht [kg]	1,90
VE	5
Artikel-Nr.	14014029.19

Kabelaufroller für SLF



- Kabelaufroller zur seitlichen Montage über die Adapterplatte am SLF panel oder SLF plus R
- inkl. Sicherungsbügel
- Befestigung im 25mm Höheraster
- optimale Montageposition ausgelegt auf die Systemtiefen 376/3 und 488/4
- Kabellänge: 10m / mit Schuko Stecker

Ausführung	für SLF
Abmessungen B x T x H [mm]	400 x 165 x 300
Gewicht [kg]	6,50
Artikel-Nr.	73508026.19V

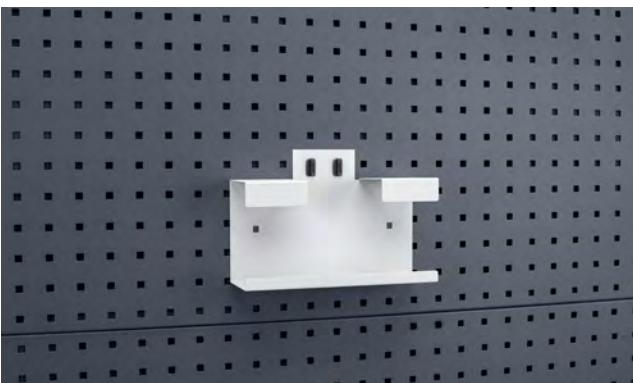
Vertikalhalter



- mit integrierter Spanneinheit
- zum Sichern von Systainer3 im Fahrzeug
- passend für Systainer³ M+L
- max. Stapelhöhe 870 mm
- zur Montage an Fahrzeugboden und -Wand

Abmessungen B x T x H [mm]	380 x 125 x 1.000
Gewicht [kg]	2,70
Artikel-Nr.	73003004.19V

Vertikalhalter für Einmalhandschuhe



- Handschuhboxen aus robustem Metall
- Einweghandschuhe immer in Griffnähe
- einfache Installation
- für verschiedene bott Anwendungsmöglichkeiten einsetzbar
- Stahl lackiert

Abmessungen B x T x H [mm]	133 x 47 x 145
Gewicht [kg]	0,19
Artikel-Nr.	72530005.19V

Halterungen Motorsägen für Pritschenfahrzeuge



- bestehend aus 2 Vollkern-Aufnahmen inkl. Montagewinkel
- auf kleinere Systembreiten kürzbar
- L-Profile, Bodenplatten und Schwenklappe müssen separat dazu geplant werden

Abmessungen B x T x H [mm]	1.486 x 169 x 95
Gewicht [kg]	4,50
Artikel-Nr.	72107023.10V

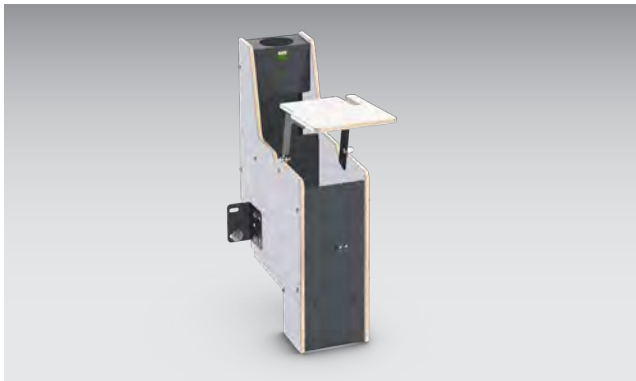
bott vario CarOffice



- praktische Möglichkeit, Büromaterial zu verstauen
- sorgt für Ordnung auf dem Beifahrersitz
- mit zwei Einsteckhaltern für Prospekte, Kataloge und sonstige Dokumente
- schnell zu entnehmende Aufbewahrungsbox für Kleinteile
- aufklappbare, rutschfeste Schreibunterlage mit Magnethalter und integriertem Flaschenhalter
- einfache und sichere Befestigung auf dem Beifahrersitz mit dem Sicherheitsgurt und einem variabel einstellbaren Kopfstützenadapter

Abmessungen B x T x H [mm]	340 x 520 x 690
Gewicht [kg]	4,90
Artikel-Nr.	63003098.19V

bott vario VanOffice



- Mittelkonsole im Fahrgastbereich kann als Ablage, Schreibunterlage und zum Verstauen von diversen Gebrauchsgegenständen verwendet werden
- schafft zusätzlichen Stauraum im Fahrgastbereich
- ermöglicht ein übersichtliches und ordentliches Verstauen von verschiedenen Gegenständen

Passend für	Mercedes Vito	VW ID. Buzz	Ford Transit Custom/VW New Transporter
Abmessungen B x T x H [mm]	180 x 512 x 658	182 x 526 x 657	150 x 500 x 615
Gewicht [kg]	8,15	9,00	
Artikel-Nr.	73003008.19V	73003014.19V	73003015.19V

bott vario VanOffice SL



- Mittelkonsole im Fahrgastbereich, kann als Ablage, Schreibunterlage und zum Verstauen von diversen Gebrauchsgegenständen verwendet werden
- schafft zusätzlichen Stauraum im Fahrgastbereich
- ermöglicht ein übersichtliches und ordentliches Verstauen von verschiedenen Gegenständen
- Befestigungsset passend für Mercedes Benz Sprinter
- Farbe: RAL 7016

Ausführung	bott vario VanOffice SL	Befestigungsset Mercedes Benz Sprinter
Abmessungen B x T x H [mm]	270 x 412 x 626	-
Gewicht [kg]	9,91	0,92
Artikel-Nr.	70001004.19V	73502104.19V

Halter Sulo Abfallbehälter



- Abfallbehälter mit 10l Fassungsvermögen
- Tragebügel aus Metall, am Halter einsteckbar
- Montagemöglichkeit an SLF, Zurrutsche, Hecktüre, protect plus oder VPP

Abmessungen B x T x H [mm]	245 x 295 x 309
Gewicht [kg]	0,97
Artikel-Nr.	73508046.19V

Schlauchhalter



- zur Aufbewahrung von Schläuchen und Kabeln
- aus Aluminium-Druckguss

Ausführung	Schlauchhalter S	Schlauchhalter M	Schlauchhalter L	Schlauchhalter X
Abmessungen B x T x H [mm]	190 x 70 x 145	265 x 105 x 200	350 x 145 x 255	415 x 190 x 305
Gewicht [kg]	0,29	0,48	1,14	2,38
Artikel-Nr.	14050001	14050002	14050003	14050004

Klappsitz mit Sitzauflage/Wandkonsole



- Stahlblech pulverbeschichtet
- Farbe: anthrazitgrau (RAL 7016)
- Sitzauflage gepolstert
- Sitzhöhe von 325 – 425 mm
- automatisch ausklappender Stützfuß mit Gasfederunterstützung
- zur Montage am Seitenteil oder an eine Wandkonsole
- Sitzhöhe einstellbar im 25-mm-Raster Wandkonsole
- Stahlblech pulverbeschichtet
- Farbe: anthrazitgrau (RAL 7016)
- zur Befestigung des Klappsitzes ohne Seitenteil

Ausführung	Klappsitz	Wandkonsole
Abmessungen B x T x H [mm]	300 x 80 x 650	236 x 85 x 650
Gewicht [kg]	10,60	3,20
Artikel-Nr.	73003009.19V	73003010.19V

Wasserwaagenhalter



- für den Transport von Langteilen wie Wasserwaagen bzw. Setzlaten
- zur Montage an bott vario3 Wannen und Langgutwannen
- mit Klettband und Fixierbolzen
- VE 2
- Stahlblech pulverbeschichtet
- Farbe: anthrazitgrau (RAL 7016)

Abmessungen B x T x H [mm]	94 x 32 x 58
Gewicht [kg]	0,40
Artikel-Nr.	73508001.19V

Halterset Führungsschiene Handkreissägen



- zur Befestigung von Führungsschienen von Handkreissägen
- kann am SLF in der T-Nut, an Zurrschienen oder an perfo Platten befestigt werden
- besteht aus einem linken und rechten Halter jeweils mit Klettband
- anwendbar für Führungsschienen der Marken Festool, Bosch und Makita
- Stahl lackiert RAL 7016

Abmessungen B x T x H [mm]	85 x 36 x 189
Gewicht [kg]	0,70
Artikel-Nr.	73508079.19V

Haltegriff 90°



- für den sicheren Einstieg ins Fahrzeug
- zur Montage im Bereich der Schiebe- oder Hecktüren
- Lochabstand 408 mm
- Farbe: gelbgrün (RAL 6018)

Ausführung	gelbgrün
Abmessungen B x T x H [mm]	38 x 74 x 430
Gewicht [kg]	0,40
Artikel-Nr.	80701007.17

Haltegriff gerade



- für den sicheren Einstieg ins Fahrzeug
- zur Montage im Bereich der Schiebe- oder Hecktüren
- zur variablen Montage am SLF
- Lochabstand 417 mm
- passend für VW T6, Citroën Jumpy, Peugeot Expert, Toyota ProAce (2016) (Y54), Opel Vivaro (2019), Fiat Scudo (2022) (Y57), MB Sprinter (Y66), VW Crafter, MAN TGE (Y58)
- Farbe: gelbgrün (RAL 6018)

Abmessungen B x T x H [mm]	23 x 76 x 448
Gewicht [kg]	0,44
Artikel-Nr.	80701009.17

ABC-Pulverlöscher



- ABC-Pulverlöscher nach DIN EN 3
- mit Sicherung gegen unbeabsichtigtes Auslösen
- ca. 4 m Aktionsradius
- 1-Hand-Bedienung
- inkl. Kfz-Halter

Ausführung	Mit innenliegender Treibgasflasche - 1 kg	Dauerdruckgerät - 2 kg	Dauerdruckgerät - 6 kg	Dauerdruckgerät - 12 kg
Abmessungen B x T x H [mm]	105 x 160 x 295	115 x 160 x 380	105 x 280 x 540	190 x 280 x 630
Gewicht [kg]	2,20	4,20	10,35	17,50
Artikel-Nr.	63003123.90	63003049.90	63003124.90	63003125.90

Kofferhalter für Systainer³, Organizer und varioCase 84



- passend für Systainer³, Organizer M/L und varioCase⁸⁴
- zur Montage an die Ständerprofile in der Systemtiefe 3 und 4
- zusätzliche Sicherung gegen das Herausrutschen im Fahrbetrieb
- Stahlblech lackiert
- Farbe: anthrazitgrau (RAL 7016)

ab Systemtiefe [mm]	376	376
Ausführung	Kofferhalter	Kofferhalter
Abmessungen B x T [mm]	100 x 371	100 x 371
Gewicht [kg]	1,39	1,39
Montiert/verpackt	montiert	verpackt
Artikel-Nr.	72103032.19M	72103032.19V

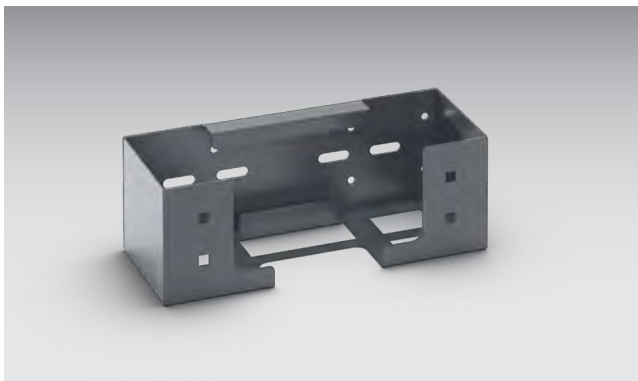
Einsteckhalterung für Systainer³, Organizer und varioCase 84



- passend für Systainer³, Organizer M/L und varioCase⁸⁴
- zur Montage an die Ständerprofile oder an den bott Wandschie-nensystemen
- passend für Tiefe 4 und 5
- Aluminium eloxiert

ab Systemtiefe [mm]	488	600
Ausführung	für Systainer ³ -Organizer M	für Systainer ³ -Organizer L/varioCase ⁸⁴
Abmessungen B x T [mm]	100 x 409	100 x 521
Gewicht [kg]	0,67	0,82
Artikel-Nr.	72103034.97V	72103035.97V

Einsteckhalterung Systainer³ M112 hochkant



- Aufnahme des Systainer³ M112 hochkant in der Einsteckhalterung
- Einsteckhalterung zur Montage an die SLF-Profile oder Zurrschienen
- zur Montage muss eine Tiefenstrebe hinter der Mittelverblendung montiert werden
- passt auf alle Systemtiefen
- Farbe: Stahl lackiert RAL 7016 anthrazitgrau

Ausführung	Hochkant
Abmessungen B x T x H [mm]	300 x 132 x 105
Gewicht [kg]	0,79
Artikel-Nr.	72103054.19V

Werkzeugkasten für Pritschen



- bott Werkzeugkasten für Pritsche 500: Zuladung 30kg, Volumen 30,5l
- bott Werkzeugkasten für Pritsche 750: Zuladung 45kg, Volumen 47,5l
- Schutzart IP5K9KE11-R73
- sicherer Transport unter der Ladefläche - regen- und spritzwasserdichter Stauraum
- Material: Polypropylen, Nylon mit hoher Beständigkeit gegen Feuer, Staub und Wasser, Schmieröle und Kohlenwasserstoffe, UV-Strahlen, hohe und niedrigen Temperaturen
- VCA-zertifiziert als Unterfahrschutz

Ausführung	für Pritsche 500	für Pritsche 750	Schloss mit 2 Schlüsseln
Abmessungen B x T x H [mm]	500 x 350 x 300	750 x 350 x 300	115 x 90 x 120
Gewicht [kg]	3,00	4,54	0,18
Artikel-Nr.	73520003	73520004	73520005

bott vario3 Aufbewahrungstasche



- Aufbewahrungstasche mit Deckelklappe für leichte Gegenstände oder Abfall
- Montage der Aufbewahrungstasche S seitlich am SLF /3
- Montage der Aufbewahrungstasche S + M an der Hecktüre bzw. an der perfo Lochplatte an der Fahrzeugtrennwand
- Farbe: anthrazitgrau (RAL 7016)

Ausführung	S	M
Abmessungen B x T x H [mm]	300 x 120 x 400	450 x 220 x 550
Gewicht [kg]	0,65	1,15
Artikel-Nr.	73508027.19V	73508028.19V

Radkastenverkleidung



- Radkastenverkleidung mit Wanne FrontLash / -oo-mit Anti-rutschmatte
- lichte Höhe innen 350/450mm
- Verschraubung passend auf Raster Bodenschienen, jedoch nicht im bott vario3 Regalsystem integrierbar
- die Radkastenverkleidung dient zur Überbauung von - Radkästen im Laderaum - Bei der Wannen kann das TopLash-Zurrsystem nachgerüstet werden (Option)
- Tränenblech Aluminium natur

Abmessungen B x T x H [mm]	981 x 266 x 450	981 x 266 x 550	1.093 x 266 x 550
Gewicht [kg]	6,10	6,00	7,00
Montiert/verpackt	verpackt		
Artikel-Nr.	11303017.98V	11303015.98V	11303016.98V

Aluminium-Klappleiter



- 2x 4 Stufen
- beidseitig begehbar
- robuste und schlagfeste Metall-Gelenkverbindung
- stabile und 6-fach vernietete Stufen-/Holmverbindung für hohe Stabilität
- rutschsichere, profilierte und bodenschonende Fußkappen
- reißfeste Gurtbänder
- Belastbarkeit max. 150 kg

Abmessungen B x T x H [mm]	450 x 160 x 950
Gewicht [kg]	3,50
Artikel-Nr.	63003132

Pylone mit Standfuß



- Höhe gefaltet: 60 mm
- mit Blink- und Dauerlicht
- inkl. Aufbewahrungstasche

Abmessungen B x T x H [mm]	280 x 280 x 60	390 x 390 x 750
Gewicht [kg]	1,80	3,20
Artikel-Nr.	85001025	63003077.90V

Einsteckhalter mit 2 Pylonen



- Einsteckhalter aus Aluminium eloxiert
- zur Montage an bott vario3 Seitenteile
- 2 Pylonen mit Blink- und Dauerlicht
- Abmessungen Pylone B x T x H: 280 x 280 x 500 mm
- inkl. Aufbewahrungstasche



Ausführung	mit 2 Pylonen	leer
Abmessungen B x T x H [mm]	300 x 132 x 310	300 x 132 x 310
Gewicht [kg]	4,70	1,44
Artikel-Nr.	63003122.97V	63003121.97V

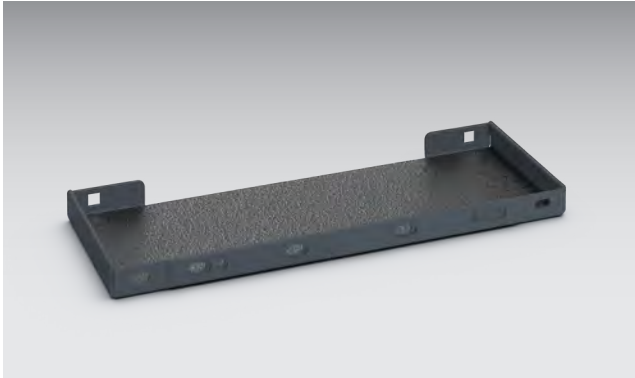
Wanne für Seitenteil



- Wanne zur Montage seitlich am Seitenteil
- Material: Aluminium
- Nutzfläche 264 x 247 mm
- Randhöhe 33 mm
- Tragfähigkeit: 5 kg

Abmessungen B x T x H [mm]	266 x 255 x 155
Gewicht [kg]	0,56
Artikel-Nr.	62533404.98V

Wanne mit Antirutschmatte



- zur sicheren Aufbewahrung von Gegenständen mit ergonomischer Entnahme durch einfachen Zugriff
- Montage am bott vario3 SLF in Tiefe 3 und Tiefe 2 plus R
- Aufnahme inkl. Antirutschmatte, Schutzprofil am SLF, 2 Einzelzurrpunkte und Spanngurt
- Material: Stahl lackiert

Abmessungen B x T x H [mm]	340 x 145 x 23
Gewicht [kg]	1,06
Artikel-Nr.	72121018.19V

Universal-Halter für Schutzhelme



- universell einstellbar für verschiedene Größen und Formen
- optimiert zur Montage an bott vario3 Seitenteil oder perfo Lochplatten
- Material: Aluminium eloxiert

Abmessungen B x T x H [mm]	256 x 0 x 281
Gewicht [kg]	0,27
Artikel-Nr.	63003130.97

Mobile Werkbank MW1000



- der ideale Begleiter für mobiles, halbstationäres Arbeiten auf der Baustelle
- Transport und mobile Aufbewahrung von Systainern, Handwerkzeugen und Verbrauchsmaterialien
- hervorragende Treppengängigkeit dank großer vollgummierter und stoßresistenter Räder (Durchmesser: 200mm)
- winkelverstellbarer Schubbügel, Gleitflächen und Griffmulde an der Wanne für eine einfache Verladung ins Fahrzeug durch eine Person
- müheloser Auf- und Abbau und kompakte Abmessungen
- stabile Arbeitsfläche bestehend aus Lochplatte und Aluprofil bietet flexible Klemm- und Befestigungsmöglichkeiten
- Abmessungen Anbautisch: 1045 x 500 mm

Abmessungen B x T x H [mm]	600 x 641 x 1.185
Gewicht [kg]	31,00
Artikel-Nr.	72522042.90V

Werkbankhalter für mobile Werkbank MW1000



- zum Sichern einer mobilen Werkbank von Festool an der bott perfo Platte
- inkl. Befestigungsmaterial
- Stahlblech lackiert

Abmessungen B x T x H [mm]	1000 x 164 x 47
Gewicht [kg]	2,40
Artikel-Nr.	07002262.19V

Halter für Systainer³-Rollbrett



- für die schnelle, einfache und sichere Lagerung vom Systainer³ Rollbrett
- Geräuschreduzierung durch Gummipuffer
- zur Montage seitlich am bott vario3 SLF oder an perfo Lochplatten
- Material: pulverbeschichtetes Aluminium (RAL 7016)

Ausführung	Halter für Systainer ³ Rollbrett
Abmessungen B x T x H [mm]	290 x 66 x 439
Gewicht [kg]	0,68
Artikel-Nr.	73508025.19V

Aluminium-Rampen faltbar

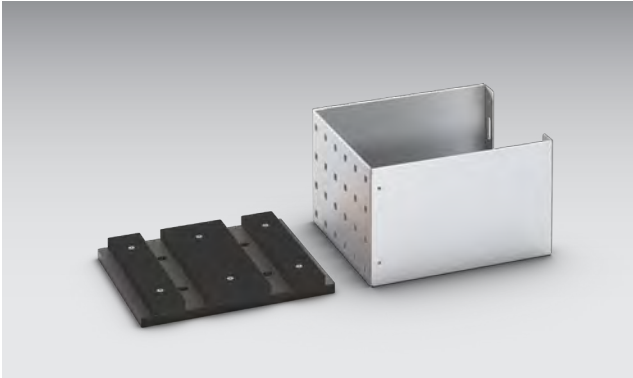


- hochfeste und witterungsbeständige Aluminiumlegierung
- Tragfähigkeit 370 kg / Paar
- für Höhendifferenzen zwischen 400-700 mm
- Fahrfläche mit hoher Rutschhemmung (R12)
- Lieferumfang: 2 Stück

Abmessungen B x T x H [mm]	200 x 2.535 x 60
Gewicht [kg]	22,00
Artikel-Nr.	63003133

Zubehör

Halter für Aluminium-Rampen



- passend für 2 faltbare Aluminium-Rampen
- Material: Aluminium

Abmessungen B x T x H [mm]	225 x 243 x 150
Gewicht [kg]	1,35
Artikel-Nr.	63003135.98

Transportwagen



- stabile Konstruktion aus Aluminium und Kunststoff
- Transportplattform ca. B 490 x T 270 mm
- Abmessungen ausgeklappt: B x T x H: 490 x 490 x 1090 mm
- Räder und Transportplattform klappbar / Schiebegriff ausziehbar
- inkl. Gummispannband zur Fixierung des Transportguts
- maximale Belastung 125 kg

Abmessungen B x T x H [mm]	490 x 60 x 755
Gewicht [kg]	5,10
Artikel-Nr.	63003026.90V

Halter für Transportwagen



- passend für den bott Transportwagen
- zur Montage an Fahrzeugtrennwände und bott vario3 Seitenteile
- inkl. Befestigungsmaterial
- Material: Stahlblech
- Farbe: anthrazitgrau (RAL 7016)

Ausführung	Transportwagenhalter
Abmessungen B x T x H [mm]	500 x 72 x 80
Gewicht [kg]	1,20
Artikel-Nr.	63502064.19V

Langteile Prismenhalter

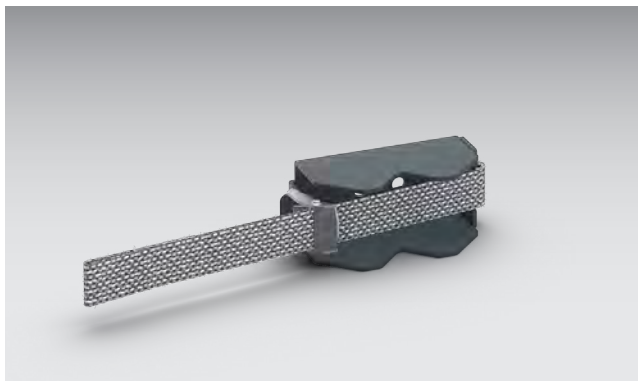


- Langteile Prismenhalter zur Aufnahme von Stativen und anderen Bauteilen
- zur freien Montage auf Böden oder seitlich am SLF
- Langteile Prismenhalter mit integriertem C-Lash Zurring, zur Fixierung vom Ladegut und mit seitlichen Filzauflagen
- Filzauflage und Zurring für schonende und sichere Fixierung der Stativ
- variable Montagebreite durch zweiteilige Ausführung

Abmessungen B x T x H [mm]	208 x 130 x 60
Gewicht [kg]	0,70
Artikel-Nr.	73508039.19V

Zubehör

Teilehalter

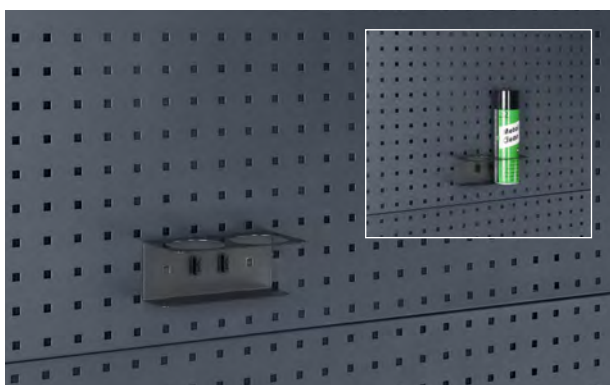


- Halterung inkl. Spanngurt zur Sicherung von verschiedenen Geräten
- inkl. Montagematerial zum direkten Verschrauben auf einer bott Zurrschiene und zur freien Positionierung
- stufenlose Verstellmöglichkeit über Nutenstein in der bott Zurrschiene
- frei verbaubar

Abmessungen B x T x H [mm]	125 x 64 x 51
Gewicht [kg]	0,34
Montiert/verpackt	verpackt
Artikel-Nr.	73502007.19V

perfo Rundhalter

- Stahlblech pulverbeschichtet, anthrazitgrau RAL 7016
- mit 2 Aufnahmen, max. Ø 70 mm



Farbe	Anthrazitgrau
Abmessungen B x T x H [mm]	175 x 87 x 70
Gewicht [kg]	0,39
VE	1
Artikel-Nr.	14021053.19V

perfo Rundhalter schräg

- für Kartuschen bis max. Ø 50 mm



Farbe	Lichtgrau	Anthrazitgrau
Abmessungen B x T x H [mm]	225 x 100 x 165	225 x 100 x 165
Gewicht [kg]	0,58	0,42
VE	1	1
Artikel-Nr.	14021054.16V	14021054.19V

Zubehör

perfo Rundhalter schräg

- für Dosen bis max. Ø 68 mm



Farbe	Lichtgrau	Anthrazitgrau
Abmessungen B x T x H [mm]	225 x 100 x 165	225 x 100 x 165
Gewicht [kg]	0,58	0,39
VE	1	1
Artikel-Nr.	14021055.16V	14021055.19V

perfo Papierrollenhalter selbst sichernd

- für Papierrollen max. 260 mm breit, Ø 280 mm
- inklusive 1 Papierrolle



Ausführung	Papierrollenhalter	Papierrolle
Abmessungen B x T x H [mm]	315 x 185 x 180	200 x 130 x 130
Max. Rollenbreite [mm]	260 mm	
Gewicht [kg]	1,82	7,14
VE	1	12
Artikel-Nr.	63003058.19V	63003074.90V

perfo Müllbeutelhalter 1 - 16 Liter

- aus eloxiertem Aluminium
- inkl. 1 Rolle Müllbeutel 5 l (50 Stück)



Ausführung	Abfallbehälter	1 Rolle Müllbeutel (50 Stück)
Abmessungen B x T x H [mm]	187 x 103 x 275	450 x 450 x 520
Gewicht [kg]	0,45	0,20
VE	1	2
Artikel-Nr.	63003105.97	63003106

perfo Seifenspender

- aus Kunststoff, inklusive 1 Liter Flüssigseife



Ausführung	perfo Seifenspender	1 Liter Flüssigseife
Abmessungen B x T x H [mm]	100 x 130 x 290	400 x 300 x 120
Gewicht [kg]	1,50	6,50
VE	1	6
Artikel-Nr.	02509004	89905002

Zubehör

perfo Tuchspender

- aus Kunststoff, inklusive 1 Papierrolle



Ausführung	perfo Tuchspender	Papierrolle
Abmessungen B x T x H [mm]	185 x 170 x 340	200 x 130 x 130
Gewicht [kg]	1,54	7,40
VE	1	12
Artikel-Nr.	02509003	89905001

perfo Wasserspendeset

- 12 Liter Fassungsvermögen
- Auslaufhahn unten am Kanister
- mit Aluminiumkonsole und Befestigungsgurt
- inkl. Spenderflasche mit Pumpspender zur kundenseitigen Befüllung mit Reinigungs- oder Desinfektionsmitteln



Abmessungen B x T x H [mm]	370 x 173 x 375
Gewicht [kg]	1,46
VE	1
Artikel-Nr.	63003059.19V

Handwaschgerät 12V

- max. Wassertemperatur 60 °C
- mit Überhitzungsschutz
- inkl. Kabelsatz, Kanister mit Ringgurt und Befestigungsmaterial



Abmessungen B x T x H [mm]	300 x 230 x 525
Gewicht [kg]	7,00
VE	1
Artikel-Nr.	50202002

Sicherheitskennzeichnung Warnmarkierung für Fahrzeuge



- Warnmarkierung Klebestreifen jeweils ein Streifen für links und rechts VE2
- Zu beachten bei Zuschnitt: NORM DIN 30 710
- Verarbeitungsanleitung „Oralite-5921M“ Warnmarkierung (DIN 30710) wird als Download im Partnerbereich zur Verfügung gestellt

Abmessungen B x T x H [mm]	564 x 141
Gewicht [kg]	0,14
Artikel-Nr.	84501003

Warnmarkierungssatz



- an die Fahrzeugkontur angepasste Warnmarkierung vorne, hinten und seitlich inkl. Montageanleitung für unterschiedliche Fahrzeugvarianten
- einfache und schnelle Beklebung durch passgenauen Zuschnitt der konturbezogenen Warnmarkierung
- Anbringung der Warnmarkierung rot-weiß soll gemäß DIN 30710 - Sicherheitskennzeichnung von Fahrzeugen und Geräten erfolgen

Ausführung	Citroen Jumper 2006 Hecktür	Citroen Jumpy 2016 Hecktür L1	Citroen Jumpy 2016 Heckklappe
Gewicht [kg]	0,45	0,45	0,45
Artikel-Nr.	84501007	84501017	84501018

Ausführung	Fiat Scudo 2022 Hecktür L1	Fiat Scudo 2022 Heckklappe	Fiat Ducato 2024 Hecktür
Gewicht [kg]	0,45	0,45	0,45
Artikel-Nr.	84501036	84501037	84501070

Ausführung	Ford Transit ab 2020 Hecktür	Ford Connect 2022 Hecktür L1	Ford Connect 2022 Heckklappe L1	Ford Connect 2022 Hecktür L2	Ford Connect 2022 Heckklappe L2
Gewicht [kg]	0,45	0,45	0,45	0,45	0,45
Artikel-Nr.	84501010	84501048	84501050	84501049	84501051

Ausführung	Ford Custom 2023 Hecktür	Ford Custom 2023 Heckklappe	Ford Courier 2023 Hecktür	Ford Transit Pritsche 2020
Gewicht [kg]	0,05	0,45	0,45	0,45
Artikel-Nr.	84501046	84501047	84501068	84501066

Ausführung	Iveco Daily 2014 Hecktür	Iveco eDaily 2023 Hecktür
Gewicht [kg]	0,45	0,45
Artikel-Nr.	84501038	84501039

Ausführung	MAN TGE 2017 Hecktür	MAN TGE Pritsche 2017
Gewicht [kg]	0,45	0,45
Artikel-Nr.	84501020	84501056

Ausführung	Maxus eDeliver 7 2023 Hecktür
Gewicht [kg]	0,45
Artikel-Nr.	84501052

Ausführung	MB Citan 2021 Hecktür L1	MB Citan 2021 Heckklappe L1	MB Citan 2021 Hecktür L2	MB Citan 2021 Heckklappe L2
Gewicht [kg]	0,45	0,45	0,45	0,45
Artikel-Nr.	84501026	84501028	84501060	84501062

Ausführung	MB Vito 2014 Hecktür	MB Vito 2014 Heckklappe	MB Sprinter 2018 Hecktür	MB Sprinter Pritsche 2018
Gewicht [kg]	0,45	0,45	0,45	0,45
Artikel-Nr.	84501013	84501014	84501025	84501069

Ausführung	Nissan Townstar 2022 L1 Hecktür	Nissan Townstar 2022 L2 Hecktür
Gewicht [kg]	0,45	0,45
Artikel-Nr.	84501072	84501073

Zubehör

Ausführung	Opel Combo 2018 Hecktür L2	Opel Combo 2024 Hecktür L2	Opel Vivaro 2019 Hecktür	Opel Vivaro 2019 Heckklappe
Gewicht [kg]	0,45	0,45	0,45	0,45
Artikel-Nr.	84501022	84501064	84501040	84501041

Ausführung	Opel Vivaro 2024 Hecktür	Opel Vivaro 2024 Heckklappe	Opel Movano 2024 Hecktür
Gewicht [kg]	0,45	0,45	0,45
Artikel-Nr.	84501058	84501059	84501071

Ausführung	Peugeot Expert 2016 Hecktür	Peugeot Expert 2016 Heckklappe
Gewicht [kg]	0,45	0,01
Artikel-Nr.	84501042	84501043

Ausführung	Renault Kangoo Rapid 2021 Hecktür L1	Renault Kangoo Rapid 2021 Heckklappe L1	Renault Kangoo Rapid 2021 Hecktür L2	Renault Kangoo Rapid 2021 Hecktür L2
Gewicht [kg]	0,45	0,45	0,45	0,45
Artikel-Nr.	84501027	84501029	84501061	84501063

Ausführung	Renault Trafic 2022 Heckklappe
Gewicht [kg]	0,45
Artikel-Nr.	84501012

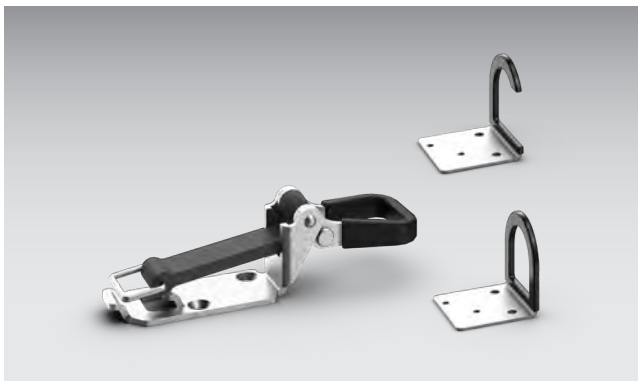
Ausführung	VW T6.1 ab 2019 Hecktür	VW T6.1 ab 2019 Heckklappe	VW Caddy 2020 Hecktür L1	VW Caddy 2020 Heckklappe L1
Gewicht [kg]	0,45	0,45	0,45	0,45
Artikel-Nr.	84501015	84501016	84501030	84501032

Ausführung	VW Caddy 2020 Hecktür L2	VW Caddy 2020 Heckklappe L2	VW Crafter ab 2017 Hecktür	VW Crafter Pritsche 2017
Gewicht [kg]	0,45	0,45	0,45	0,45
Artikel-Nr.	84501031	84501033	84501019	84501067

Ausführung	VW ID BUZZ 2022 Hecktür	VW ID BUZZ 2022 Heckklappe	VW New Transporter 2024 Hecktür	VW New Transporter 2024 Heckklappe
Gewicht [kg]	0,45	0,45	0,45	0,45
Artikel-Nr.	84501034	84501035	84501065	84501057

Zubehör

Besen- und Gerätehalter



- zur Montage am Fahrzeugdach (Fahrzeugspiegel oder Ladungssicherungsschiene), seitlich am SLF sowie auf der Ladungssicherungsschiene an der Fahrzeugtrennwand
- ein Spannverschluss ist im Lieferumfang beigelegt und muss montiert werden
- die Halter können auch einzeln bestellt werden
- Schutz der gesicherten Geräte durch PVC-Beschichtung an den Haltern
- Sicherung von Geräten mit unterschiedlichen Durchmessern mittels Spannverschluss
- Stahlblech verzinkt bzw. KTL beschichtet PVC schwarz glänzend

Ausführung	Besen- und Gerätehalterungsset	Halter offen	Halter geschlossen
Abmessungen B x T x H [mm]	-	80 x 80 x 90	
Gewicht [kg]	1,00	0,33	0,40
Artikel-Nr.	73508056.90V	73508057.90V	73508058.90V



Falls Sie Fragen zu den Produkten von bott haben oder per Telefon bestellen möchten,
helfen wir Ihnen gerne weiter:

bott. mastering space and time.

810 97 136 02/2026

CH digital Version

Fahrzeug- und Betriebseinrichtungen

Servicecenter Kottmann GmbH
Wolfshöhe 2
6221 Rickenbach

Telefon 041 931 08 80

info@servicecenter-kottmann.ch
www.servicecenter-kottmann.ch
CHE-474.020.730 MWST

bott
SERVICE
PARTNER