



# Zubehör

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



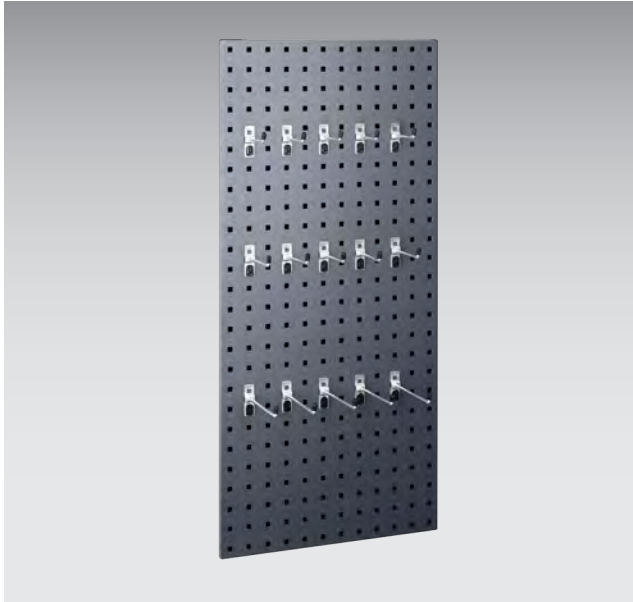


# Topseller



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
<b>Artikel-Nr.</b>	<b>14030154.**V</b>

## Ladungssicherungsbox



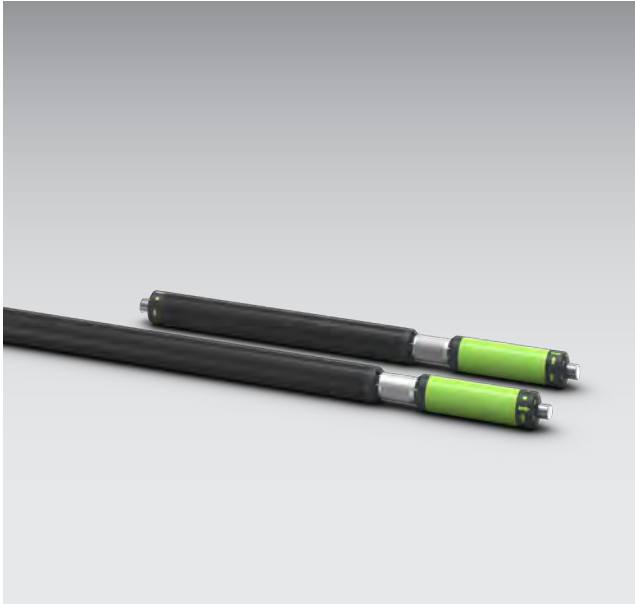
- ideal für Fahrzeuge mit einer bott Fahrzeugeinrichtung mit Zurrelementen und/oder Ladungssicherungsschienen
- durch die Verwendung von Zurr Gurten mit Fittingen ist eine schnelle und zuverlässige Sicherung des Ladegutes über die Zurrpunkte oder Ladungssicherungsschienen des Fahrzeugs möglich
- Set bestehend aus:
  - 1x bott TiltBox
  - 2x Zurr gurt 3,5 m mit Fitting (-oo-) und Klemme
  - 2x Zurr gurt 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
<b>Artikel-Nr.</b>	<b>72610040.19V</b>



# 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
<b>Artikel-Nr.</b>	<b>85001118</b>	<b>85001119</b>	<b>85001120</b>	<b>85001121</b>	<b>85001122</b>

## 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
<b>Artikel-Nr.</b>	<b>73003005.17V</b>	<b>73003006.17V</b>



# 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
<b>Artikel-Nr.</b>	<b>73508060.19V</b>	<b>73508061.19V</b>

## Stirnwandschutzgitter für Pritsche



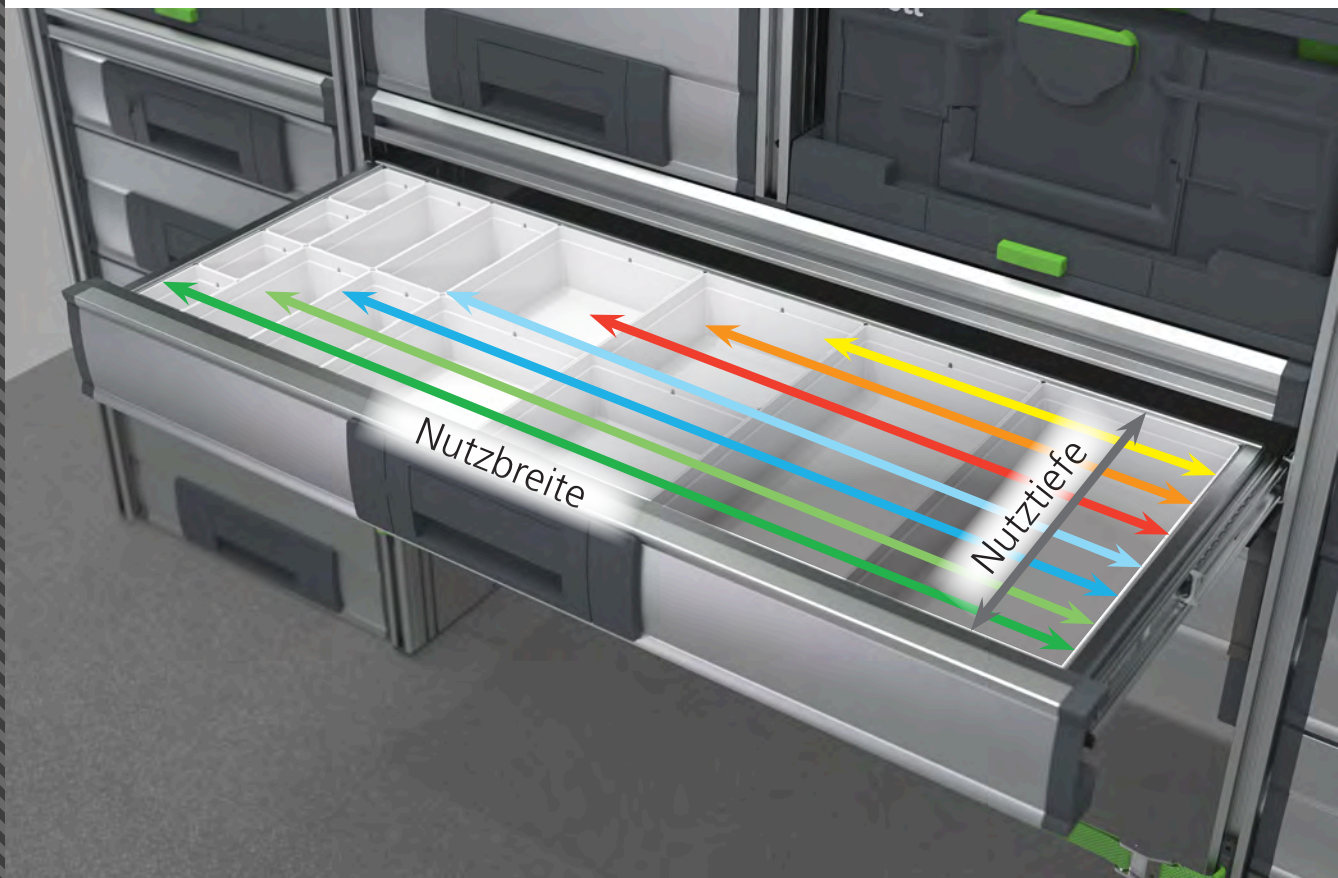
- zusätzlicher Kabinenschutz bei Pritschenaufbauten
- feststehende Zapfen links/rechts
- Langteilauflage
- Farbe: anthrazitgrau (RAL 7016) verzinkt und lackiert
- Kunststoffkappen schwarz



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
<b>Artikel-Nr.</b>	<b>73520001.19V</b>	<b>73520002.19V</b>

## 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

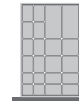
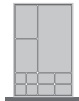
3 | 250mm

## Schubladeneinsatz

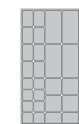
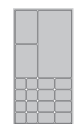


Systembreite	-3	-3
Systemtiefe	/4	/5
Abmessungen B x T [mm]	366 x 488	366 x 600
Höhe der Boxen [mm]	73	73
Fronthöhe der Schublade [mm]	100	100
<b>Artikel-Nr.</b>	<b>73020137.16V</b>	<b>73020138.16V</b>

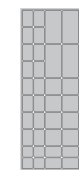
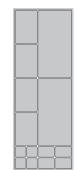
## Sortimente Kleinteileboxen



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
<b>Artikel-Nr.</b>	<b>73020038.16V</b>	<b>73020039.16V</b>



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
<b>Artikel-Nr.</b>	<b>73020040.16V</b>	<b>73020041.16V</b>

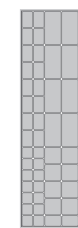
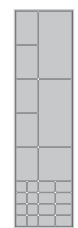


Systembreite	-3	-3
Systemtiefe	/7	/7
Abmessungen B x T [mm]	366 x 824	366 x 824
Höhe der Boxen [mm]	68	68
Fronthöhe der Schublade [mm]	100	100
<b>Artikel-Nr.</b>	<b>73020105.16V</b>	<b>73020106.16V</b>



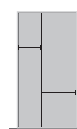
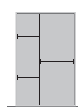
# Schubladeneinteilungen

**3** |— 250mm —|

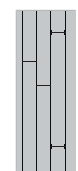


Systembreite	-3	-3
Systemtiefe	/9	/9
Abmessungen B x T [mm]	366 x 1.048	366 x 1.048
Höhe der Boxen [mm]	68	68
Fronthöhe der Schublade [mm]	100	100
<b>Artikel-Nr.</b>	<b>73020042.16V</b>	<b>73020043.16V</b>

## Sortimente Trenn- und Steckwände



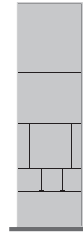
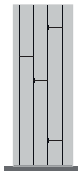
Systembreite	-3			
Systemtiefe	/4		/5	
Fronthöhe der Schublade [mm]	100	150	100	150
Abmessungen B x T [mm]	366 x 488		366 x 600	
Höhe der Steckwände [mm]	75	125	75	125
<b>Artikel-Nr.</b>	<b>73020044.19V</b>	<b>73020045.19V</b>	<b>73020046.19V</b>	<b>73020047.19V</b>



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
<b>Artikel-Nr.</b>	<b>73020101.19V</b>	<b>73020102.19V</b>	<b>73020048.19V</b>	<b>73020049.19V</b>

# 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
<b>Artikel-Nr.</b>	<b>73020101.19V</b>	<b>73020102.19V</b>	<b>73020048.19V</b>	<b>73020049.19V</b>

## 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
<b>Artikel-Nr.</b>	<b>73020119.19V</b>	<b>73020120.19V</b>

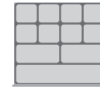


Systembreite	-3	-3
Systemtiefe	/9	/12
Abmessungen B x T [mm]	366 x 1.048	366 x 1.384
Höhe der Boxen [mm]	121	121
Fronthöhe der Schublade [mm]	150	150
<b>Artikel-Nr.</b>	<b>73020121.19V</b>	<b>73020122.19V</b>

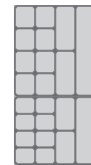
# Schubladen

4 | 350mm

## Schubladeneinsatz

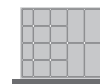
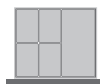


Systembreite	-4	-4
Systemtiefe	/3	/4
Abmessungen B x T [mm]	478 x 376	478 x 488
Höhe der Boxen [mm]	73	73
Fronthöhe der Schublade [mm]	100	100
<b>Artikel-Nr.</b>	<b>73020139.16V</b>	<b>73020140.16V</b>



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
<b>Artikel-Nr.</b>	<b>73020141.16V</b>	<b>73020144.16V</b>

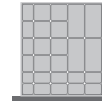
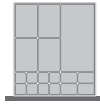
## Sortimente Kleinteileboxen



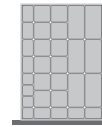
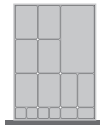
Systembreite	-4	-4
Systemtiefe	/3	/3
Abmessungen B x T [mm]	478 x 376	478 x 376
Höhe der Boxen [mm]	68	68
Fronthöhe der Schublade [mm]	100	100
<b>Artikel-Nr.</b>	<b>73020001.16V</b>	<b>73020002.16V</b>

# Schubladen

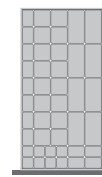
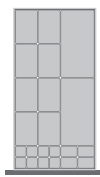
4 | 350mm



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
<b>Artikel-Nr.</b>	<b>73020003.16V</b>	<b>73020004.16V</b>



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
<b>Artikel-Nr.</b>	<b>73020005.16V</b>	<b>73020006.16V</b>



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
<b>Artikel-Nr.</b>	<b>73020107.16V</b>	<b>73020108.16V</b>

# 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
<b>Artikel-Nr.</b>	<b>73020007.16V</b>	<b>73020008.16V</b>

## 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
<b>Artikel-Nr.</b>	<b>73020050.19V</b>	<b>73020051.19V</b>	<b>73020052.19V</b>	<b>73020053.19V</b>



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
<b>Artikel-Nr.</b>	<b>73020054.19V</b>	<b>73020055.19V</b>	<b>73020103.19V</b>	<b>73020104.19V</b>

# 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
<b>Artikel-Nr.</b>	<b>73020056.19V</b>	<b>73020057.19V</b>	<b>73020058.19V</b>	<b>73020059.19V</b>

## 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
<b>Artikel-Nr.</b>	<b>73020123.19V</b>	<b>73020124.19V</b>



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
<b>Artikel-Nr.</b>	<b>73020125.19V</b>	<b>73020126.19V</b>

# Schubladeneinteilungen

4 |————— 350mm ———|

## Schaumstoffeinlage Schublade - für manuellen Zuschnitt

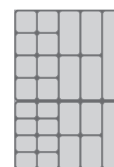
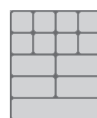
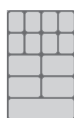


- übersichtliche Anordnung von Werkzeugen einmalige Definition der Lagerorte und Inhalte fehlende Teile fallen sofort auf Ausschnitte können mit dem Schneide-Set mit wenigen Handgriffen passgenau eingebracht werden
- Material: Unterlage: XPE 33, Stärke 5 mm Einlage: PE 30, Stärke 22 mm
- Farbe: Unterlage: 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
<b>Artikel-Nr.</b>	<b>73017001.10V</b>	<b>73017002.10V</b>

5 |————— 475mm ———|

## Schubladeneinsatz

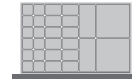
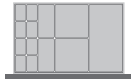


Systembreite	-5	-5	-5
Systemtiefe	/3	/4	/7
Abmessungen B x T [mm]	590 x 376	590 x 488	590 x 824
Höhe der Boxen [mm]	73	73	73
Fronthöhe der Schublade [mm]	100	100	100
<b>Artikel-Nr.</b>	<b>73020142.16V</b>	<b>73020143.16V</b>	<b>73020145.16V</b>

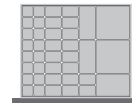
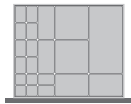
# Schubladeneinteilungen

5 |————— 475mm ———|

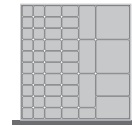
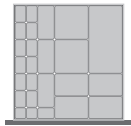
## Sortimente Kleinteileboxen



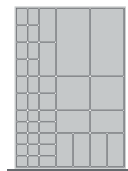
Systembreite	-5	-5
Systemtiefe	/3	/3
Abmessungen B x T [mm]	590 x 376	590 x 376
Höhe der Boxen [mm]	68	68
Fronthöhe der Schublade [mm]	100	100
<b>Artikel-Nr.</b>	<b>73020009.16V</b>	<b>73020010.16V</b>



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
<b>Artikel-Nr.</b>	<b>73020011.16V</b>	<b>73020012.16V</b>



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
<b>Artikel-Nr.</b>	<b>73020013.16V</b>	<b>73020014.16V</b>

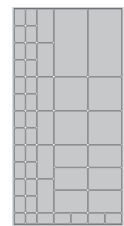


Systembreite	-5
Systemtiefe	/7
Abmessungen B x T [mm]	590 x 824
Höhe der Boxen [mm]	68
Fronthöhe der Schublade [mm]	100
<b>Artikel-Nr.</b>	<b>73020113.16V</b>

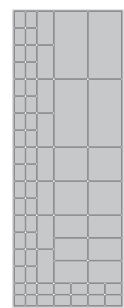


# Schubladeneinteilungen

5 |————— 475mm —————|

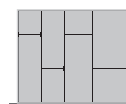


Systembreite	-5		
Systemtiefe	/9		
Abmessungen B x T [mm]	590 x 1.048		
Höhe der Boxen [mm]	68		
Fronthöhe der Schublade [mm]	100		
<b>Artikel-Nr.</b>	<b>73020015.16V</b>		



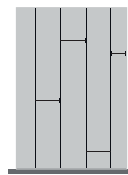
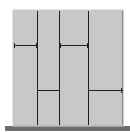
Systembreite	-5		
Systemtiefe	/12		
Abmessungen B x T [mm]	590 x 1.384		
Höhe der Boxen [mm]	68		
Fronthöhe der Schublade [mm]	100		
<b>Artikel-Nr.</b>	<b>73020016.16V</b>		

## Sortimente Trenn- und Steckwände

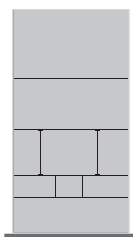


Systembreite	-5			
Systemtiefe	/3		/4	
Fronthöhe der Schublade [mm]	100	150	100	150
Abmessungen B x T [mm]	590 x 376		590 x 488	
Höhe der Steckwände [mm]	75	125	75	125
<b>Artikel-Nr.</b>	<b>73020060.19V</b>	<b>73020061.19V</b>	<b>73020062.19V</b>	<b>73020063.19V</b>

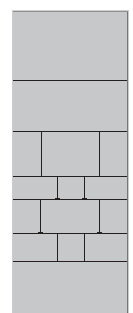
5 | 475mm



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
<b>Artikel-Nr.</b>	<b>73020064.19V</b>	<b>73020065.19V</b>	<b>73020111.19V</b>	<b>73020112.19V</b>



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
<b>Artikel-Nr.</b>	<b>73020066.19V</b>	<b>73020067.19V</b>



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
<b>Artikel-Nr.</b>	<b>73020068.19V</b>	<b>73020069.19V</b>

# 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
<b>Artikel-Nr.</b>	<b>73020127.19V</b>	<b>73020128.19V</b>



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
<b>Artikel-Nr.</b>	<b>73020129.19V</b>	<b>73020130.19V</b>



# Schubladeneinteilungen

5 |————— 475mm —————|

## Schaumstoffeinlage Schublade - für manuellen Zuschnitt

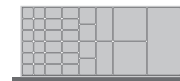


- übersichtliche Anordnung von Werkzeugen einmalige Definition der Lagerorte und Inhalte fehlende Teile fallen sofort auf Ausschnitte können mit dem Schneide-Set mit wenigen Handgriffen passgenau eingebracht werden
- Material: Unterlage: XPE 33, Stärke 5 mm Einlage: PE 30, Stärke 22 mm
- Farbe: Unterlage: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

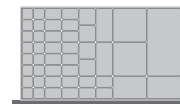
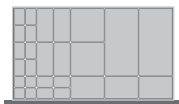
Systembreite	-5	
Systemtiefe	/3	/4
Abmessungen B x T x H [mm]	590 x 376 x 27	590 x 488 x 27
Gewicht [kg]	0,21	0,27
<b>Artikel-Nr.</b>	<b>73017003.10V</b>	<b>73017004.10V</b>

7 |————— 700mm —————|

## Sortimente Kleinteileboxen



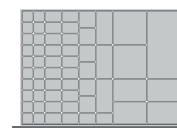
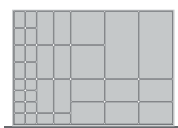
Systembreite	-7	-7
Systemtiefe	/3	/3
Abmessungen B x T [mm]	814 x 376	814 x 376
Höhe der Boxen [mm]	68	68
Fronthöhe der Schublade [mm]	100	100
<b>Artikel-Nr.</b>	<b>73020017.16V</b>	<b>73020018.16V</b>



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
<b>Artikel-Nr.</b>	<b>73020019.16V</b>	<b>73020020.16V</b>

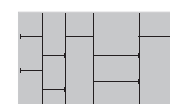
# Schubladeneinteilungen

7 | 700mm

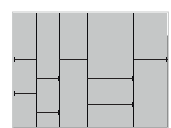


Systembreite	-7	-7
Systemtiefe	/5	/5
Abmessungen B x T [mm]	814 x 600	814 x 600
Höhe der Boxen [mm]	68	68
Fronthöhe der Schublade [mm]	100	100
<b>Artikel-Nr.</b>	<b>73020093.16V</b>	<b>73020094.16V</b>

## 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
<b>Artikel-Nr.</b>	<b>73020070.19V</b>	<b>73020071.19V</b>	<b>73020072.19V</b>	<b>73020073.19V</b>

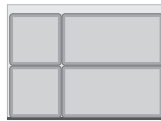


Systembreite	-7	
Systemtiefe	/5	
Fronthöhe der Schublade [mm]	100	150
Abmessungen B x T [mm]	814 x 600	
Höhe der Steckwände [mm]	75	125
<b>Artikel-Nr.</b>	<b>73020097.19V</b>	<b>73020098.19V</b>

# Schubladen

7 |  700mm

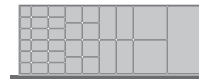
## Sortimente Sortierboxen



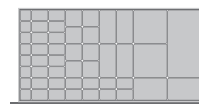
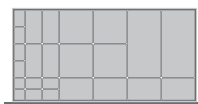
Systembreite	-7
Systemtiefe	/5
Abmessungen B x T [mm]	814 x 600
Höhe der Boxen [mm]	121
Fronthöhe der Schublade [mm]	150
<b>Artikel-Nr.</b>	<b>73020131.19V</b>

8 |  800mm

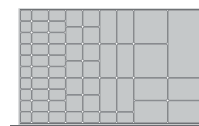
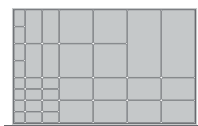
## Sortimente Kleinteileboxen



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
<b>Artikel-Nr.</b>	<b>73020021.16V</b>	<b>73020022.16V</b>



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
<b>Artikel-Nr.</b>	<b>73020023.16V</b>	<b>73020024.16V</b>

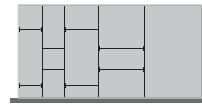
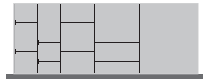


Systembreite	-8	-8
Systemtiefe	/5	/5
Abmessungen B x T [mm]	926 x 600	926 x 600
Höhe der Boxen [mm]	68	68
Fronthöhe der Schublade [mm]	100	100
<b>Artikel-Nr.</b>	<b>73020095.16V</b>	<b>73020096.16V</b>

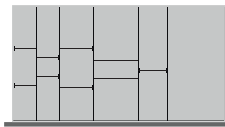
# Schubladeneinteilungen

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
<b>Artikel-Nr.</b>	<b>73020074.19V</b>	<b>73020075.19V</b>	<b>73020076.19V</b>	<b>73020077.19V</b>



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

## Sortimente Sortierboxen

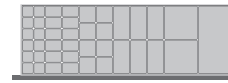
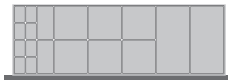


Systembreite	-8
Systemtiefe	/5
Abmessungen B x T [mm]	926 x 600
Höhe der Boxen [mm]	121
Fronthöhe der Schublade [mm]	150
<b>Artikel-Nr.</b>	<b>73020132.19V</b>

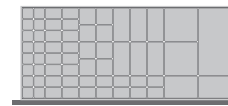
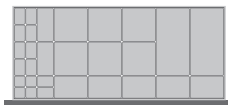
# Schubladeneinteilungen

9 |  925mm

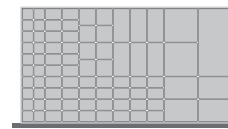
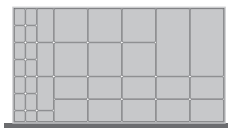
## Sortimente Kleinteileboxen



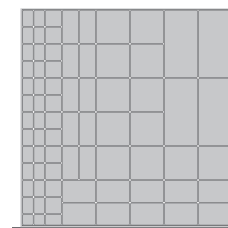
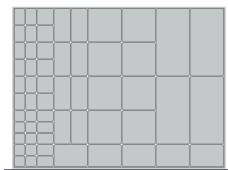
Systembreite	-9	-9
Systemtiefe	/3	/3
Abmessungen B x T [mm]	1.038 x 376	1.038 x 376
Höhe der Boxen [mm]	68	68
Fronthöhe der Schublade [mm]	100	100
<b>Artikel-Nr.</b>	<b>73020025.16V</b>	<b>73020026.16V</b>



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
<b>Artikel-Nr.</b>	<b>73020027.16V</b>	<b>73020028.16V</b>



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
<b>Artikel-Nr.</b>	<b>73020029.16V</b>	<b>73020030.16V</b>



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
<b>Artikel-Nr.</b>	<b>73020114.16V</b>	<b>73020031.16V</b>

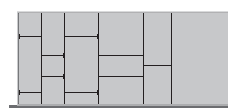
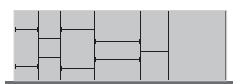


# Schubladeneinteilungen

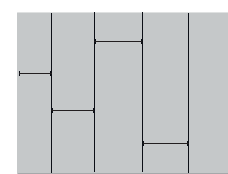
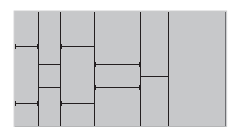
**9**

925mm

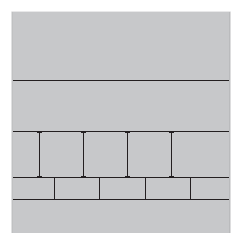
## Sortimente Trenn- und Steckwände



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
<b>Artikel-Nr.</b>	<b>73020078.19V</b>	<b>73020079.19V</b>	<b>73020080.19V</b>	<b>73020081.19V</b>



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
<b>Artikel-Nr.</b>	<b>73020082.19V</b>	<b>73020083.19V</b>	<b>73020109.19V</b>	<b>73020110.19V</b>

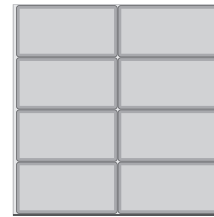
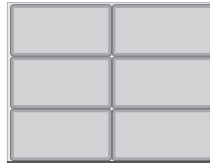


Systembreite	-9	
Systemtiefe	/9	
Fronthöhe der Schublade [mm]	100	150
Abmessungen B x T [mm]	1.038 x 1.048	
Höhe der Steckwände [mm]	75	125
<b>Artikel-Nr.</b>	<b>73020084.19V</b>	<b>73020085.19V</b>

# 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
<b>Artikel-Nr.</b>	<b>73020133.19V</b>	<b>73020134.19V</b>	<b>73020135.19V</b>

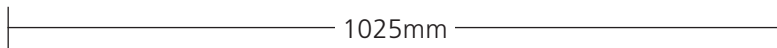
## Schaumstoffeinlage Schublade - für manuellen Zuschnitt



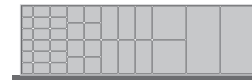
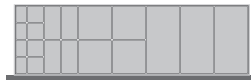
- übersichtliche Anordnung von Werkzeugen einmalige Definition der Lagerorte und Inhalte fehlende Teile fallen sofort auf Ausschnitte können mit dem Schneide-Set mit wenigen Handgriffen passgenau eingebracht werden
- Material: Unterlage: XPE 33, Stärke 5 mm Einlage: PE 30, Stärke 22 mm
- Farbe: Unterlage: 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
<b>Artikel-Nr.</b>	<b>73017005.10V</b>	<b>73017006.10V</b>

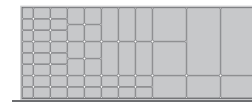
# Schubladeneinteilungen

**10**


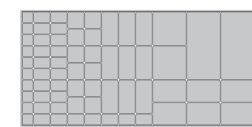
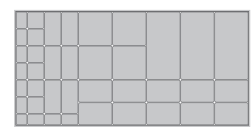
## Sortimente Kleinteileboxen



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
<b>Artikel-Nr.</b>	<b>73020032.16V</b>	<b>73020033.16V</b>



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
<b>Artikel-Nr.</b>	<b>73020034.16V</b>	<b>73020035.16V</b>



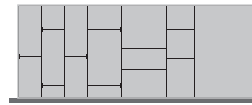
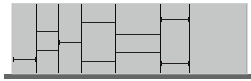
Systembreite	-10	-10
Systemtiefe	/5	/5
Abmessungen B x T [mm]	1.150 x 600	1.150 x 600
Höhe der Boxen [mm]	68	68
Fronthöhe der Schublade [mm]	100	100
<b>Artikel-Nr.</b>	<b>73020036.16V</b>	<b>73020037.16V</b>

# Schubladeneinteilungen

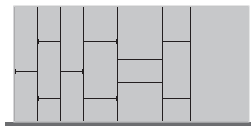
10

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
<b>Artikel-Nr.</b>	<b>73020086.19V</b>	<b>73020087.19V</b>	<b>73020088.19V 73020089.19V</b>



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
<b>Artikel-Nr.</b>	<b>73020090.19V</b>	<b>73020091.19V</b>

## 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
<b>Artikel-Nr.</b>	<b>73020136.19V</b>

# 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
<b>Artikel-Nr.</b>	<b>73017007.10V</b>	<b>73017008.10V</b>

## 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
<b>Artikel-Nr.</b>	<b>13017001.10V</b>

# 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		
<b>Artikel-Nr.</b>	<b>72533166.98V</b>	<b>72533167.98V</b>	<b>72533168.98V</b>

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		
<b>Artikel-Nr.</b>	<b>72533169.98V</b>	<b>72533170.98V</b>	<b>72533171.98V</b>

## 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
<b>Artikel-Nr.</b>	<b>73017009.10V</b>

# 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
<b>Artikel-Nr.</b>	<b>73020118.16V</b>

## 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
<b>Artikel-Nr.</b>	<b>73508068.98V</b>	<b>73508069.98V</b>	<b>73508070.98V</b>

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

# 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				
<b>Artikel-Nr.</b>	<b>71301009.19V</b>	<b>71301010.19V</b>	<b>71301135.19V</b>	<b>71301011.19V</b>	<b>71301142.19V</b>

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		
<b>Artikel-Nr.</b>	<b>71301012.19V</b>	<b>71301013.19V</b>	<b>71301014.19V</b>

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		
<b>Artikel-Nr.</b>	<b>71301136.19V</b>	<b>71301015.19V</b>	<b>71301016.19V</b>

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		
<b>Artikel-Nr.</b>	<b>71301017.19V</b>	<b>71301018.19V</b>	<b>71301019.19V</b>



# 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		
<b>Artikel-Nr.</b>	<b>71301137.19V</b>	<b>71301020.19V</b>	<b>71301021.19V</b>

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		
<b>Artikel-Nr.</b>	<b>71301022.19V</b>	<b>71301023.19V</b>	<b>71301130.19V</b>

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		
<b>Artikel-Nr.</b>	<b>71301024.19V</b>	<b>71301025.19V</b>	<b>71301131.19V</b>

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		
<b>Artikel-Nr.</b>	<b>71301026.19V</b>	<b>71301027.19V</b>	<b>71301028.19V</b>

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		
<b>Artikel-Nr.</b>	<b>71301138.19V</b>	<b>71301029.19V</b>	

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		
<b>Artikel-Nr.</b>	<b>71301030.19V</b>	<b>71301031.19V</b>	<b>71301032.19V</b>

# 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, Systainer<sup>3</sup> 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			
<b>Artikel-Nr.</b>	<b>73510009.16</b>	<b>73510010.16</b>	<b>73510011.16</b>	<b>73510012.16</b>

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		
<b>Artikel-Nr.</b>	<b>73510013.16</b>	<b>73510014.16</b>	<b>73510015.16</b>

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		
<b>Artikel-Nr.</b>	<b>73510255.16</b>	<b>73510256.16</b>	<b>73510257.16</b>

## 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		
<b>Artikel-Nr.</b>	<b>80833655.19V</b>	<b>80833656.19V</b>	<b>80833657.19V</b>

# 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
<b>Artikel-Nr.</b>	<b>72522039.90V</b>

## 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		
<b>Artikel-Nr.</b>	<b>73001024.19V</b>	<b>73001026.19V</b>	<b>73001028.19V</b>

# Trennwände für Schubladen

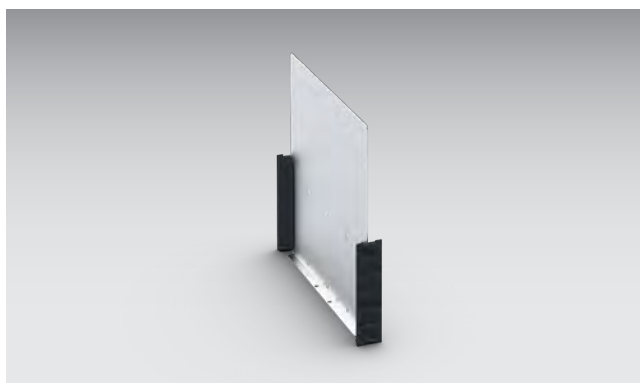
## Trennwände für Schubladen Höhe ab 150 mm



- 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		
<b>Artikel-Nr.</b>	<b>73001025.19V</b>	<b>73001027.19V</b>	<b>73001029.19V</b>

## Trennwände für Schubladen Höhe ab 300 mm

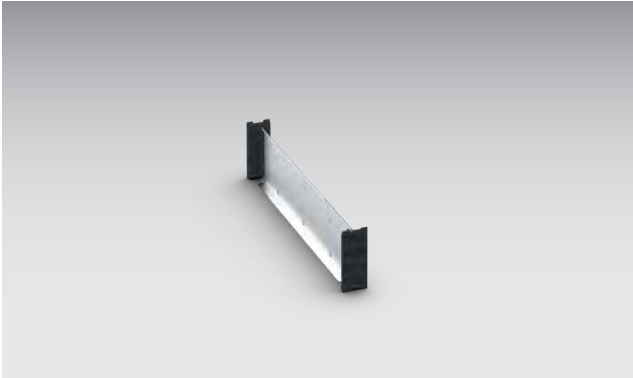


- Aluminium eloxiert
- Höhe 300 mm
- VE2
- inkl. 2 Trennwandhalter zum Einrasten Farbe: anthrazitgrau (RAL 7016)

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		
<b>Artikel-Nr.</b>	<b>73001014.19V</b>	<b>73001015.19V</b>	<b>73001016.19V</b>

# 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			
<b>Artikel-Nr.</b>	<b>73001008.19V</b>	<b>73001010.19V</b>	<b>73001012.19V</b>	<b>73001017.19V</b>

## 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			
<b>Artikel-Nr.</b>	<b>73001009.19V</b>	<b>73001011.19V</b>	<b>73001013.19V</b>	<b>73001018.19V</b>

# 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			
<b>Artikel-Nr.</b>	<b>73002001.19V</b>	<b>73002002.19V</b>	<b>73002003.19V</b>	<b>73002004.19V</b>

## 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			
<b>Artikel-Nr.</b>	<b>73002005.19V</b>	<b>73002006.19V</b>	<b>73002007.19V</b>	<b>73002008.19V</b>

# 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.	<b>73511012.19V</b>

## 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.	<b>73511011.19V</b>

# 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





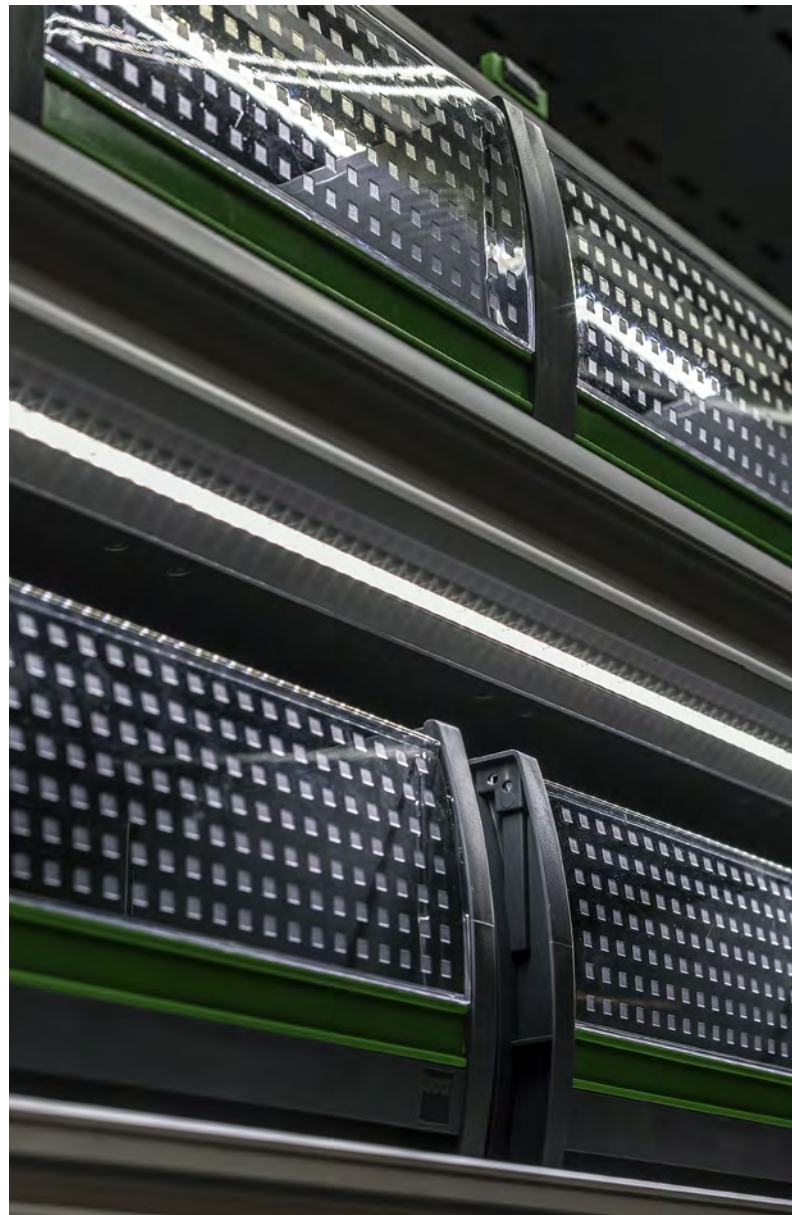


## Ordnung zum Mitnehmen

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 Systainer<sup>3</sup> 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.





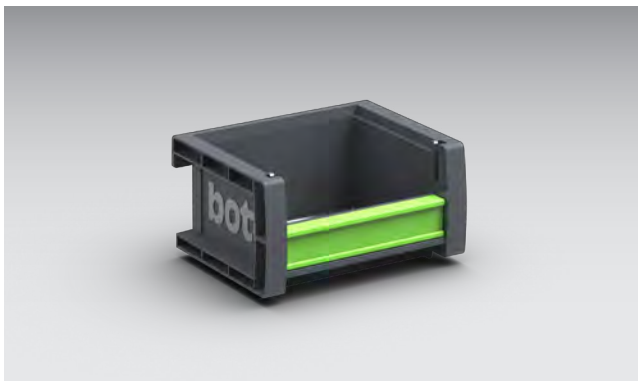
## Das Beste aus zwei Welten

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
<b>Artikel-Nr.</b>	<b>13022010.19</b>	<b>13022011.19</b>	<b>13022012.19</b>	<b>13022014.19</b>



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
<b>Artikel-Nr.</b>	<b>13022013.19</b>	<b>13022015.19</b>	<b>13022017.19</b>



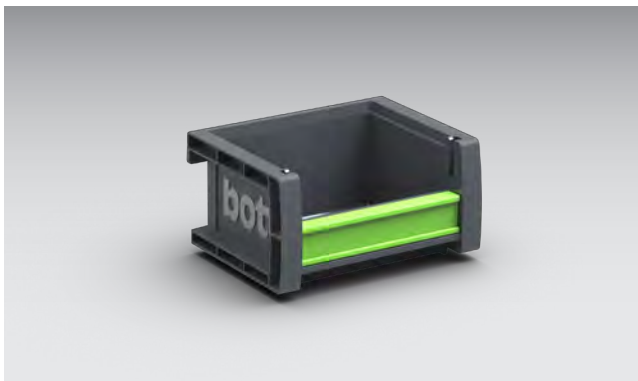
Ausführung	M2X	M3X	M4X
Abmessungen B x T x H [mm]	130 x 227 x 165	130 x 339 x 165	130 x 451 x 165
Gewicht [kg]	0,32	0,45	0,57
VE	1	1	1
<b>Artikel-Nr.</b>	<b>13022158.19</b>	<b>13022159.19</b>	<b>13022161.19</b>



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
<b>Artikel-Nr.</b>	<b>13022201.19</b>	<b>13022160.19</b>	<b>13022162.19</b>



**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
<b>Artikel-Nr.</b>	<b>13022045.19</b>	<b>13022046.19</b>	<b>13022047.19</b>	<b>13022049.19</b>



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
<b>Artikel-Nr.</b>	<b>13022048.19</b>	<b>13022050.19</b>	<b>13022052.19</b>



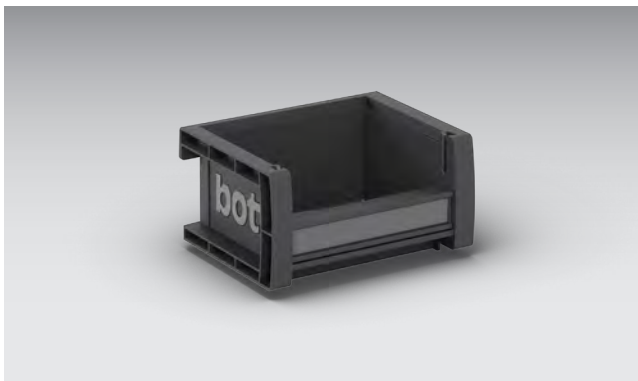
Ausführung	M2X	M3X	M4X
Abmessungen B x T x H [mm]	130 x 227 x 165	130 x 339 x 165	130 x 451 x 165
Gewicht [kg]	7,68	5,40	6,84
VE	24	12	12
<b>Artikel-Nr.</b>	<b>13022163.19</b>	<b>13022164.19</b>	<b>13022166.19</b>



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
<b>Artikel-Nr.</b>	<b>13022165.19</b>	<b>13022167.19</b>



**bottBox ohne Sichtfenster ESD**



- 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)
- 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
<b>Artikel-Nr.</b>	<b>13022010.72</b>	<b>13022011.72</b>	<b>13022012.72</b>



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
<b>Artikel-Nr.</b>	<b>13022045.72</b>	<b>13022046.72</b>	<b>13022047.72</b>



**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
<b>Artikel-Nr.</b>	<b>13022037.19</b>	<b>13022038.19</b>	<b>13022039.19</b>	<b>13022041.19</b>



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
<b>Artikel-Nr.</b>	<b>13022040.19</b>	<b>13022044.19</b>

# 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
<b>Artikel-Nr.</b>	<b>13022168.19</b>	<b>13022169.19</b>	<b>13022171.19</b>



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
<b>Artikel-Nr.</b>	<b>13022202.19</b>	<b>13022170.19</b>	<b>13022172.19</b>

bottBoxen und Servicekoffer



**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)

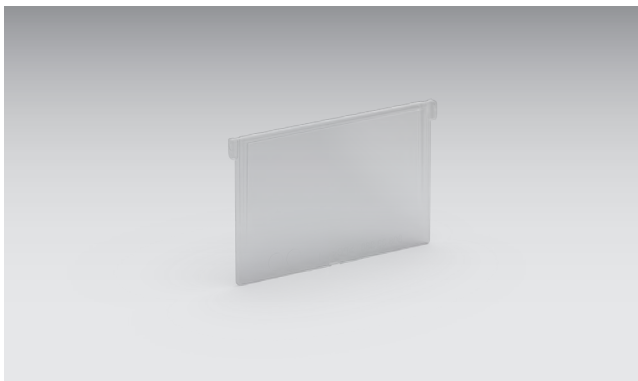


Ausführung	M3X	L3X	L4X
Abmessungen B x T x H [mm]	130 x 227 x 165	130 x 339 x 165	130 x 451 x 165
Gewicht [kg]	8,16	5,64	7,20
VE	24	12	12
<b>Artikel-Nr.</b>	<b>13022173.19</b>	<b>13022174.19</b>	<b>13022176.19</b>



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
<b>Artikel-Nr.</b>	<b>13022175.19</b>	<b>13022177.19</b>

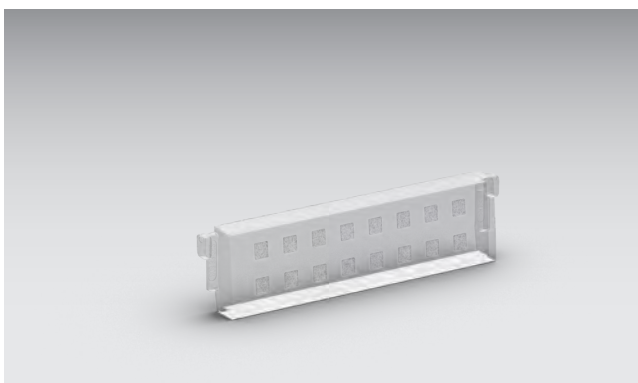
**bottBox Steckwände**



- 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
<b>Artikel-Nr.</b>	<b>13022031</b>	<b>13022032</b>	<b>13022033</b>

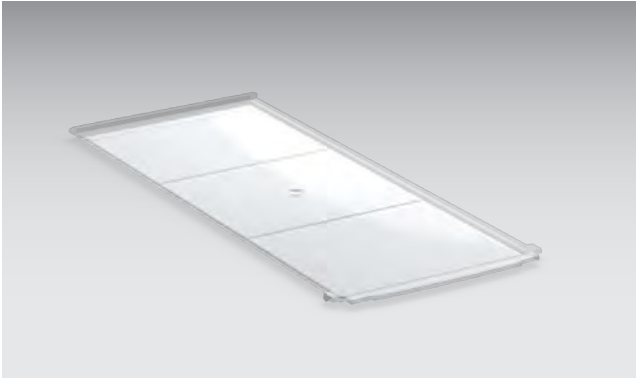
**bottBox Sichtfenster**



- 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
<b>Artikel-Nr.</b>	<b>13022028</b>	<b>13022029</b>	<b>13022030</b>

**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
<b>Artikel-Nr.</b>	<b>13022185</b>	<b>13022184</b>

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
<b>Artikel-Nr.</b>	<b>13022034</b>	<b>13022035</b>	<b>13022036</b>

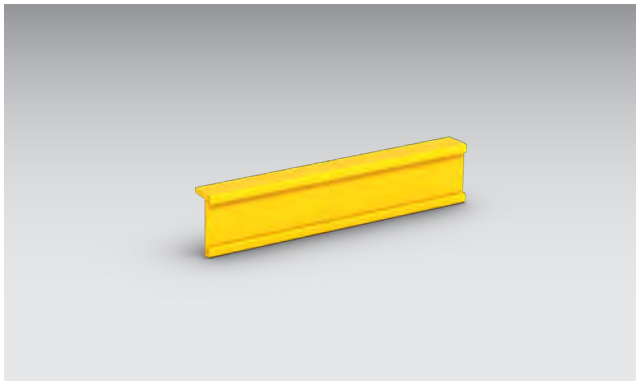
**bottBox Beschriftungsset**



- Dokumentvorlagen für Papierbögen zur Beschriftung kostenlos zum Download unter [www.bott.de/service/downloads](http://www.bott.de/service/downloads)

Gewicht [kg]	0,06	0,10
<b>Artikel-Nr.</b>	<b>61020003</b>	<b>43020001</b>

bottBox Beschriftungsclip



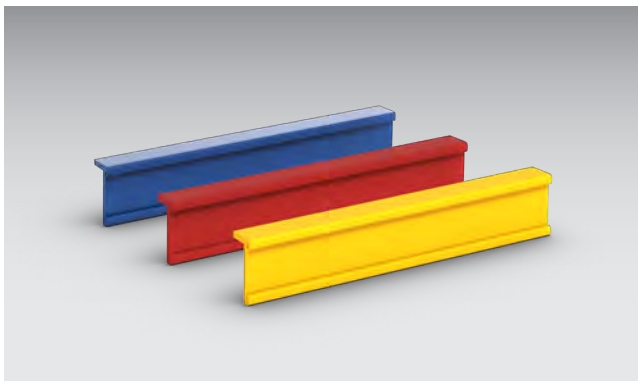
- zur Farbcodierung der bottBoxen
- mit Nut zum Einstecken eines Papierstreifens (H = 16 mm)
- zum Aufstecken auf den bottBox-Grundkörper



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
<b>Artikel-Nr.</b>	<b>13022024.12</b>	<b>13022024.11</b>	<b>13022024.04</b>



**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
<b>Artikel-Nr.</b>	<b>13022025</b>	<b>13022027</b>



# Koffersysteme Systainer<sup>3</sup> M

## Systainer<sup>3</sup> 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 <sup>3</sup> M 112	Systainer <sup>3</sup> M 137	Systainer <sup>3</sup> 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
<b>Artikel-Nr.</b>	<b>72520003.19V</b>	<b>72520004.19V</b>	<b>72520005.19V</b>



Bezeichnung	Systainer <sup>3</sup> M 237	Systainer <sup>3</sup> M 337	Systainer <sup>3</sup> 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
<b>Artikel-Nr.</b>	<b>72520006.19V</b>	<b>72520007.19V</b>	<b>72520008.19V</b>



# Koffersysteme Systainer<sup>3</sup> M

## Systainer<sup>3</sup> 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 <sup>3</sup> M 187	Systainer <sup>3</sup> M 187	Systainer <sup>3</sup> 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
<b>Artikel-Nr.</b>	<b>72520050.19V</b>	<b>72520058.19V</b>	<b>72520059.19V</b>

# Koffersysteme Systainer<sup>3</sup> M

## Systainer<sup>3</sup> 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 Deckleinlage
- 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 <sup>3</sup> M 112
Bestückung	Universaleinlage mit 10 Fächern
Abmessungen B x T x H [mm]	396 x 296 x 112
Gewicht [kg]	1,70
<b>Artikel-Nr.</b>	<b>72520027.19V</b>

## Systainer<sup>3</sup> M112 Erste Hilfe



- mit Füllung nach DIN 13157 inkl. Fachteilerset und Deckleinlage
- 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
<b>Artikel-Nr.</b>	<b>72520090.19V</b>

## Erste Hilfe Nachfüllset nach DIN 13157

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

# Koffersysteme Systainer<sup>3</sup> M

## Systainer<sup>3</sup> 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 <sup>3</sup> M 112	Systainer <sup>3</sup> M 137	Systainer <sup>3</sup> 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
<b>Artikel-Nr.</b>	<b>72520052.19V</b>	<b>72520053.19V</b>	<b>72520054.19V</b>



Bezeichnung	Systainer <sup>3</sup> M 237	Systainer <sup>3</sup> M 337	Systainer <sup>3</sup> 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
<b>Artikel-Nr.</b>	<b>72520047.19V</b>	<b>72520048.19V</b>	<b>72520049.19V</b>

# Koffersysteme Systainer<sup>3</sup> M

## Systainer<sup>3</sup> 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 <sup>3</sup> M 112	Systainer <sup>3</sup> M 137	Systainer <sup>3</sup> 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
<b>Artikel-Nr.</b>	<b>72520038.19V</b>	<b>72520039.19V</b>	<b>72520040.19V</b>



Bezeichnung	Systainer <sup>3</sup> M 237	Systainer <sup>3</sup> M 337	Systainer <sup>3</sup> 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
<b>Artikel-Nr.</b>	<b>72520041.19V</b>	<b>72520042.19V</b>	<b>72520043.19V</b>

# Koffersysteme Systainer<sup>3</sup> M

## Systainer<sup>3</sup> 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 <sup>3</sup> M 337	Systainer <sup>3</sup> 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
<b>Artikel-Nr.</b>	<b>72520029.19V</b>	<b>72520030.19V</b>

# Koffersysteme Systainer<sup>3</sup> M

## Systainer<sup>3</sup> 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 <sup>3</sup> M 337	Systainer <sup>3</sup> 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
<b>Artikel-Nr.</b>	<b>72520031.19V</b>	<b>72520032.19V</b>

# Koffersysteme Systainer<sup>3</sup> M

## Systainer<sup>3</sup> 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 <sup>3</sup> M 237	Systainer <sup>3</sup> M 337	Systainer <sup>3</sup> 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
<b>Artikel-Nr.</b>	<b>72520086.19V</b>	<b>72520085.19V</b>	<b>72520087.19V</b>

# Koffersysteme Systainer<sup>3</sup> L

## Systainer<sup>3</sup> 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 <sup>3</sup> L 137	Systainer <sup>3</sup> L 187	Systainer <sup>3</sup> 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.	<b>72520009.19V</b>	<b>72520010.19V</b>	<b>72520011.19V</b>





# Koffersysteme Systainer<sup>3</sup> L

## Systainer<sup>3</sup> 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 <sup>3</sup> L 187	Systainer <sup>3</sup> L 187	Systainer <sup>3</sup> 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
<b>Artikel-Nr.</b>	<b>72520051.19V</b>	<b>72520060.19V</b>	<b>72520061.19V</b>

# Koffersysteme Systainer<sup>3</sup> L

## Systainer<sup>3</sup> 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 <sup>3</sup> 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 Systainer<sup>3</sup> L

## Systainer<sup>3</sup> 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 normten 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 <sup>3</sup> L 137	Systainer <sup>3</sup> L 187	Systainer <sup>3</sup> 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.	<b>72520055.19V</b>	<b>72520056.19V</b>	<b>72520057.19V</b>

# Koffersysteme Systainer<sup>3</sup> L

## Systainer<sup>3</sup> 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 <sup>3</sup> L 137	Systainer <sup>3</sup> L 187	Systainer <sup>3</sup> 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
<b>Artikel-Nr.</b>	<b>72520044.19V</b>	<b>72520045.19V</b>	<b>72520046.19V</b>

# Koffersysteme Systainer<sup>3</sup> L

## Systainer<sup>3</sup> 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 <sup>3</sup> L 187	Systainer <sup>3</sup> 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
<b>Artikel-Nr.</b>	<b>72520034.19V</b>	<b>72520035.19V</b>

# Koffersysteme Systainer<sup>3</sup> XXL

## Systainer<sup>3</sup> XXL Leerkoffer zur individuellen Bestückung

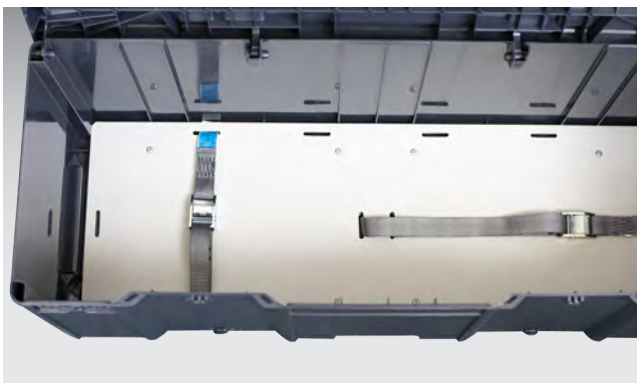


- praktischer und robuster Systemkoffer zum sicheren und ordentlichen Lagern und Transportieren von Maschinen, Handwerkzeugen, Kleinteilen und Verbrauchsmaterialien
- T-LOC als zentrales Bedienelement: Schließen, Öffnen, Koppeln mit nur einem Dreh
- Kennzeichnungsmöglichkeit durch 2 Steckkartenfächer 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 <sup>3</sup> XXL237	Systainer <sup>3</sup> 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
<b>Artikel-Nr.</b>	<b>72520088.19V</b>	<b>72520089.19V</b>

## bott Systainer<sup>3</sup> XXL Einlegeboden Zurr



- zur einfachen und flexiblen Sicherung von Gegenständen im bott Systainer<sup>3</sup> 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
<b>Artikel-Nr.</b>	<b>72520094.16V</b>

# Koffersysteme Systainer<sup>3</sup> Zubehör

## Beschriftungsset



- zum sauberen und ordentlichen Beschriften der Koffer
- spart Suchzeiten und erhöht die Effizienz
- passend für alle Systainer<sup>3</sup> 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
<b>Artikel-Nr.</b>	<b>72522038</b>

## 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
<b>Artikel-Nr.</b>	<b>72522030.90V</b>

# Koffersysteme Systainer<sup>3</sup> Zubehör

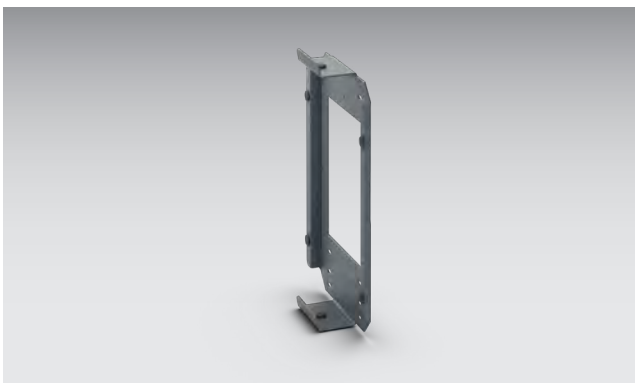
## Systainer<sup>3</sup> Rollbrett



- zum schnellen und einfachen Transport von mehreren Koffern
- passend für alle Systainer<sup>3</sup> 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 <sup>3</sup> Rollbrett
Abmessungen B x T x H [mm]	508 x 397 x 160
Gewicht [kg]	2,96
<b>Artikel-Nr.</b>	<b>72522029.19V</b>

## Halter für Systainer<sup>3</sup> Rollbrett



- für die schnelle, einfache und sichere Lagerung vom Systainer<sup>3</sup> Rollbrett
- Geräuschreduzierung durch Gummipuffer
- zur Montage seitlich am bott vario3 SLF oder an perfo Lochplatten
- Material: pulverbeschichtetes Aluminium (RAL 7016)

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



Koffersysteme Systainer<sup>3</sup> Zubehör

## Halterset Führungsschiene Handkreissägen



- zur Befestigung von Führungsschienen von Handkreissägen
- kann am SLF in der T-Nut, an Zurrschienen oder an perforierten 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 Systainer<sup>3</sup> Zubehör

## Einsätze für Systainer<sup>3</sup> 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 <sup>3</sup> 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.	<b>72522024</b>	<b>72522009</b>	<b>72522010</b>



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.	<b>72522011</b>	<b>72522027</b>	<b>72522023</b>	<b>72522012</b>



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.	<b>73510261.19V</b>	<b>73510262.19V</b>	<b>73510263.19V</b>

# Koffersysteme Systainer<sup>3</sup> 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
<b>Artikel-Nr.</b>	<b>72522031.95</b>	<b>72522032.95</b>	<b>72522033.95</b>	<b>72522034.95</b>



Bezeichnung	Spraydoseneinsatz	Kartuscheneinsatz
für Koffertyp	Systainer <sup>3</sup> M 337 / M 437	Systainer <sup>3</sup> 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
<b>Artikel-Nr.</b>	<b>72522021</b>	<b>72522020</b>

# Koffersysteme Systainer<sup>3</sup> Zubehör

## Einsätze für Systainer<sup>3</sup> 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 <sup>3</sup> 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
<b>Artikel-Nr.</b>	<b>72522018</b>	<b>72522013</b>	<b>72522014</b>



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
<b>Artikel-Nr.</b>	<b>72522015</b>	<b>72522016</b>	<b>72522019</b>

# Koffersysteme Systainer<sup>3</sup> 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.	<b>72522017</b>	<b>72522028</b>



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.	<b>73510264.19V</b>	<b>73510265.19V</b>	<b>73510266.19V</b>



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.	<b>72522035.95</b>	<b>72522036.95</b>	<b>72522037.95</b>

# Koffersysteme Systainer<sup>3</sup> Organizer M + L

## Systainer<sup>3</sup> 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 <sup>3</sup> Organizer M 89	Systainer <sup>3</sup> 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
<b>Artikel-Nr.</b>	<b>72520001.19V</b>	<b>72520002.19V</b>



# Koffersysteme Systainer<sup>3</sup> Organizer M + L

## Systainer<sup>3</sup> 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



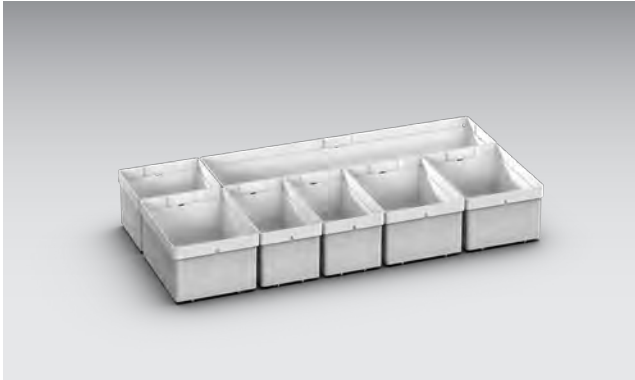
Bezeichnung	Systainer <sup>3</sup> Organizer M 89	Systainer <sup>3</sup> Organizer M 89	Systainer <sup>3</sup> Organizer M 89	Systainer <sup>3</sup> Organizer M 89
Bestückung	5 Boxen	12 Boxen	18 Boxen	28 Boxen
Abmessungen B x T x H [mm]	396 x 296 x 89	396 x 296 x 89	396 x 296 x 89	396 x 296 x 89
Gewicht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



Bezeichnung	Systainer <sup>3</sup> Organizer L 89	Systainer <sup>3</sup> Organizer L 89	Systainer <sup>3</sup> Organizer L 89	Systainer <sup>3</sup> 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
<b>Artikel-Nr.</b>	<b>72520093.19V</b>	<b>72520024.19V</b>	<b>72520025.19V</b>	<b>72520026.19V</b>

# Koffersysteme Systainer<sup>3</sup> Organizer M + L

## Einteilungssortiment mit 7 Boxen für Systainer<sup>3</sup> 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
<b>Artikel-Nr.</b>	<b>73020116.16V</b>

## Systainer<sup>3</sup> 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

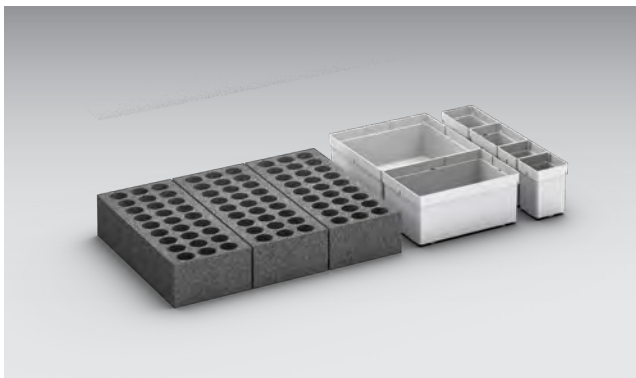


Bezeichnung	Systainer Organizer <sup>3</sup> M 89	Systainer Organizer <sup>3</sup> M 89	Systainer Organizer <sup>3</sup> L 89
Bestückung	Düseneinsatz für 54 Düsen 2 Boxen	Düseneinsatz für 81 Düsen 4 Boxen	Düseneinsatz für 81 Düsen 2 Boxen
Abmessungen B x T x H [mm]	396 x 296 x 89	396 x 296 x 89	508 x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



# Koffersysteme Systainer<sup>3</sup> Organizer M + L

## Düseneinsatz für Systainer<sup>3</sup> 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
<b>Artikel-Nr.</b>	<b>73020115.19V</b>

## Systainer<sup>3</sup> 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 Systainer<sup>3</sup> 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
<b>Artikel-Nr.</b>	<b>72610038.19V</b>

# Koffersysteme Systainer<sup>3</sup> Organizer M + L

## Systainer<sup>3</sup> Organizer M89 Ladungssicherungskoffer mit Haken



- ideal für Fahrzeuge mit einer bott vario3 Fahrzeuginrichtung 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 Systainer<sup>3</sup> 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 Systainer<sup>3</sup> ToolBox M + L

## Systainer<sup>3</sup> 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 <sup>3</sup> ToolBox M 137	Systainer <sup>3</sup> ToolBox M 187	Systainer <sup>3</sup> 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
<b>Artikel-Nr.</b>	<b>72520063.19V</b>	<b>72520064.19V</b>	<b>72520065.19V</b>



Bezeichnung	Systainer <sup>3</sup> ToolBox L 137	Systainer <sup>3</sup> ToolBox L 187	Systainer <sup>3</sup> 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
<b>Artikel-Nr.</b>	<b>72520068.19V</b>	<b>72520069.19V</b>	<b>72520070.19V</b>

# Koffersysteme Systainer<sup>3</sup> ToolBag M

## bott Systainer<sup>3</sup> 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
<b>Artikel-Nr.</b>	<b>72520095.19V</b>

## bott Systainer<sup>3</sup> M 287 Combi



- Kombination aus Systainer<sup>3</sup> 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
<b>Artikel-Nr.</b>	<b>72520096.19V</b>

# 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
<b>Artikel-Nr.</b>	<b>72511001.97V</b>	<b>72511003.97V</b>

## 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
<b>Artikel-Nr.</b>	<b>72511005.19V</b>	<b>72511007.19V</b>

# 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
<b>Artikel-Nr.</b>	<b>72511013.97V</b>	<b>72511015.97V</b>

## 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
<b>Artikel-Nr.</b>	<b>72511014.19V</b>	<b>72511016.19V</b>

# 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
<b>Artikel-Nr.</b>	<b>72511017.97V</b>	<b>72511018.97V</b>	<b>72511020.97V</b>	<b>72511021.97V</b>

## 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
<b>Artikel-Nr.</b>	<b>72511019.19V</b>

# 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
<b>Artikel-Nr.</b>	<b>72511022.97V</b>

## 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
<b>Artikel-Nr.</b>	<b>72511029.97V</b>



# 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
<b>Artikel-Nr.</b>	<b>72511002.97V</b>	<b>72511004.97V</b>

## 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
<b>Artikel-Nr.</b>	<b>72511006.19V</b>	<b>72511008.19V</b>

# 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
<b>Artikel-Nr.</b>	<b>72511009.97V</b>	<b>72511011.97V</b>

## 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)



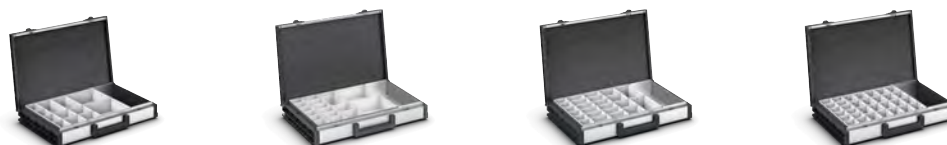
Bezeichnung	varioCase L 84	varioCase L 135
Bestückung	3x Trennwand / 6x Steckwand	3x Trennwand / 6x Steckwand
Abmessungen B x T x H [mm]	508 x 337 x 84	508 x 337 x 135
Gewicht [kg]	4,02	4,88
<b>Artikel-Nr.</b>	<b>72511010.19V</b>	<b>72511012.19V</b>

# 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
<b>Artikel-Nr.</b>	<b>72511023.97V</b>	<b>72511024.97V</b>	<b>72511026.97V</b>	<b>72511027.97V</b>

## 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
<b>Artikel-Nr.</b>	<b>72511025.19V</b>

# 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
<b>Artikel-Nr.</b>	<b>72511028.97V</b>

## 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
<b>Artikel-Nr.</b>	<b>72511030.97V</b>

# Aluminiumboxen

## Aluminiumboxen



- Tragfähigkeit: 35 kg je Griff
- groß dimensionierte Tragegriffe
- Klappverschluss zum Anbringen von Vorhängeschlössern
- Deckel mit Stoß- und Stapelcken
- 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
<b>Artikel-Nr.</b>	<b>02501001</b>	<b>02501002</b>



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
<b>Artikel-Nr.</b>	<b>02501003</b>	<b>02501004</b>	<b>02501005</b>

# 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
<b>Artikel-Nr.</b>	<b>02502020.19V</b>



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
<b>Artikel-Nr.</b>	<b>02502021.19V</b>	<b>02502022.19V</b>	<b>02502023.19V</b>	<b>02502024.19V</b>



## 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
<b>Artikel-Nr.</b>	<b>62510019.19V</b>	<b>62510013.19V</b>	<b>62510020.19V</b>



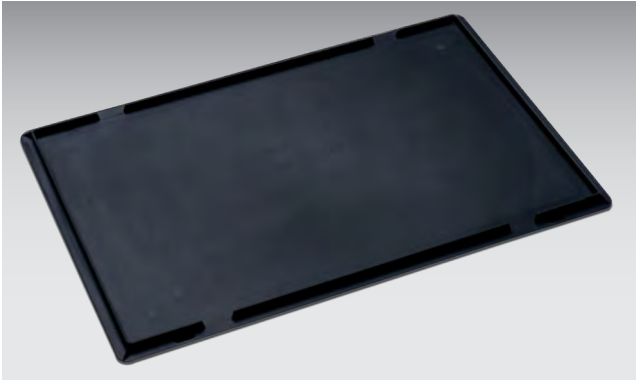
Ausführung	M 235	M 320	L 120
Abmessungen B x Tx H [mm]	400 x 300 x 235	400 x 300 x 320	600 x 400 x 120
Gewicht [kg]	1,15	1,59	1,17
VE	1	1	1
<b>Artikel-Nr.</b>	<b>62510014.19V</b>	<b>62510015.19V</b>	<b>62510016.19V</b>



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
<b>Artikel-Nr.</b>	<b>62510021.19V</b>	<b>62510017.19V</b>	<b>62510018.19V</b>

# 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.	<b>12204064</b>	<b>12204065</b>







## 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	
<b>Artikel-Nr.</b>	<b>61302006.19V</b>	<b>61302007.19V</b>	<b>62530007.97V</b>

## 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	
<b>Artikel-Nr.</b>	<b>61302009.19V</b>	<b>61302010.19V</b>	<b>62530007.97V</b>

# Ladungssicherung

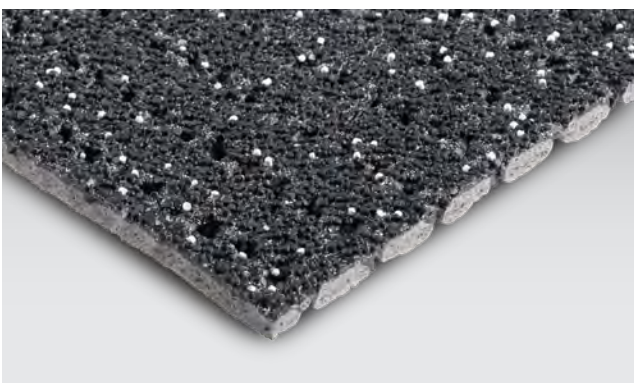
## Ladungssicherungsmatte mit Halter



- 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
<b>Artikel-Nr.</b>	<b>61302001.19V</b>	<b>61302002.19V</b>	<b>61302003.19V</b>	<b>61302004.19V</b>

## Fußbodenmatte

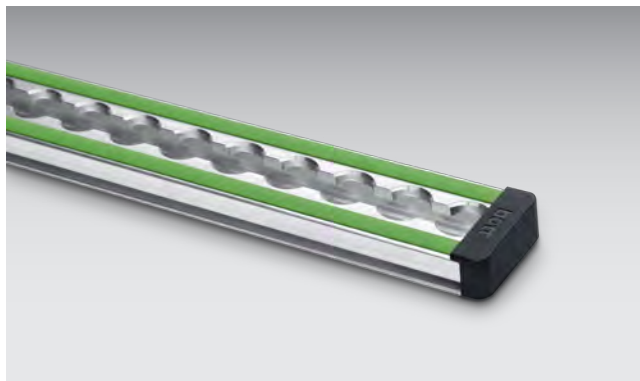


- Rollenbreite 600 mm
- rutschfest, formstabil, reißfest, strapazierfähig
- Farbe: anthrazitgrau (RAL 7016)
- PES-Glasgarngewebe mit beidseitiger PVC-Beschichtung und zusätzlich eingestreutem PVC-Granulat

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

# 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

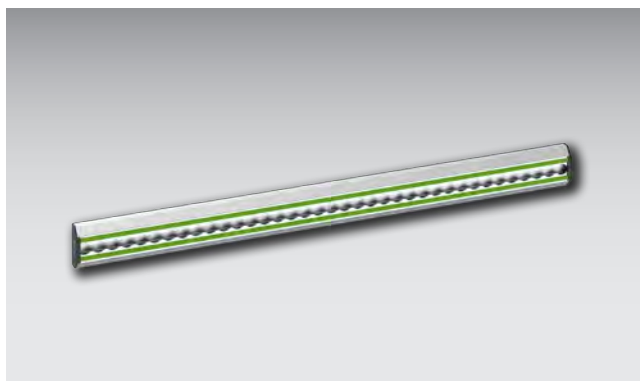
Schienenlänge [mm]	425	525	715	825
Gewicht [kg]	0,40	0,50	0,61	0,78
<b>Artikel-Nr.</b>	<b>67901057.98V</b>	<b>67901058.98V</b>	<b>67901042.98V</b>	<b>67901059.98V</b>

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

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

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

## 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
<b>Artikel-Nr.</b>	<b>67901078.19V</b>

# Ladungssicherung

## Ladungssicherungsschiene Aufbau/Boden

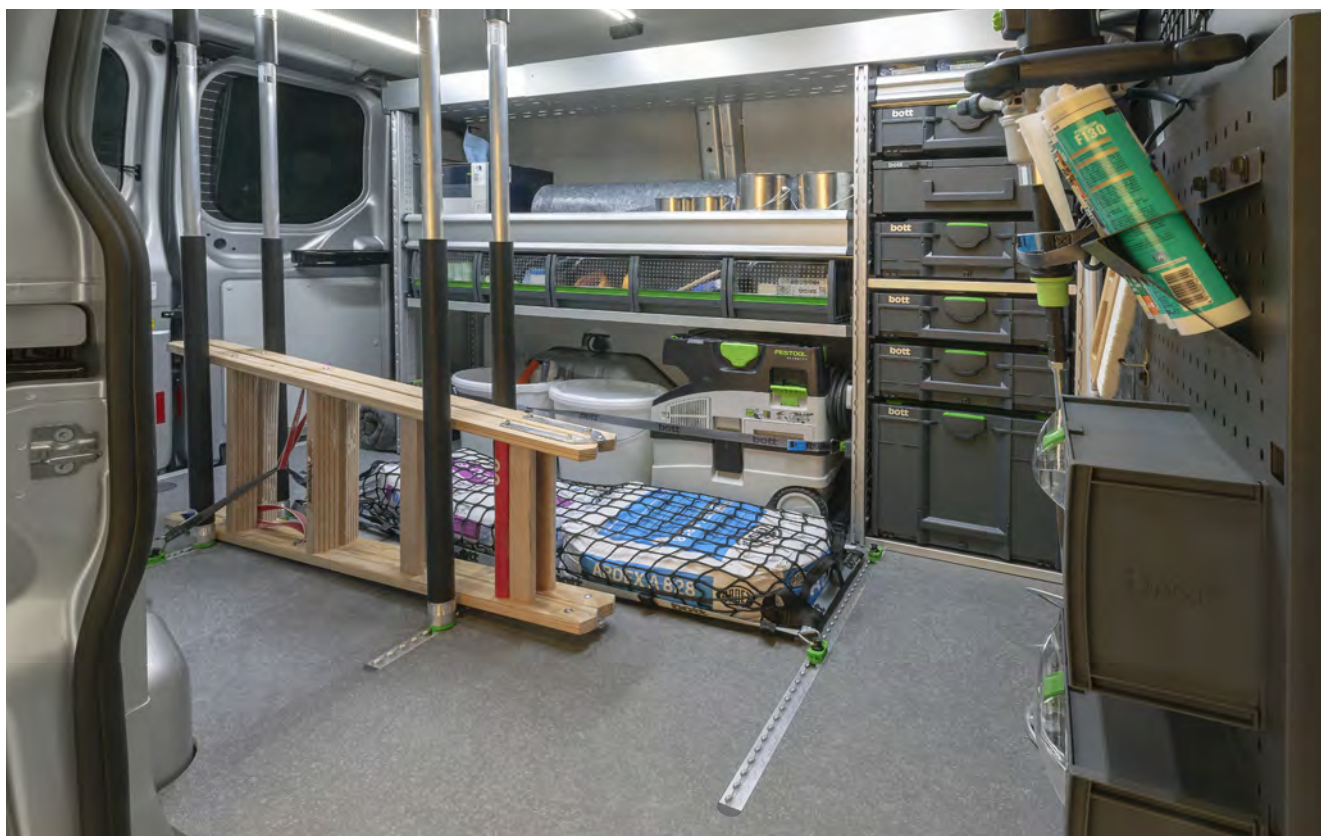


- für Gurte mit Fitting
- Breite 65 mm
- Rasterabstand 25 mm
- Belastbarkeit bis 500 daN (abhängig von Befestigungsart)
- inkl. 2 Endkappen als Schutzfunktion

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

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

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



# 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
<b>Artikel-Nr.</b>	<b>67901055.98V</b>	<b>67901008.98V</b>	<b>67901056.98V</b>	<b>67901009.98V</b>

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

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

Ladungssicherung





# Ladungssicherung

## Ladungssicherungsschiene Aufbau 25 mm

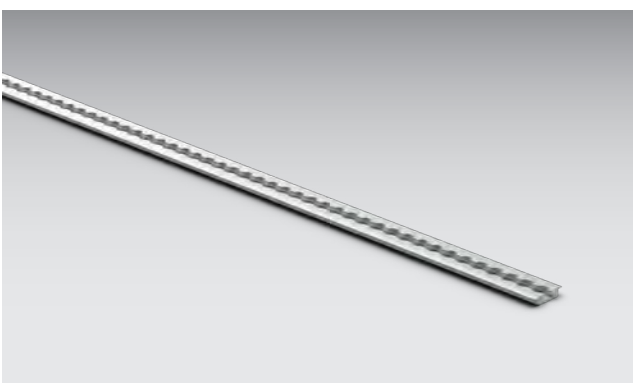


- für Gurte mit Fitting
- Breite 25 mm
- Rasterabstand 25 mm
- Belastbarkeit bis 500 daN (abhängig von Befestigungsart)
- inkl. 2 Endkappen als Schutzfunktion

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

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
<b>Artikel-Nr.</b>	<b>85001142.19V</b>

## 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
<b>Artikel-Nr.</b>	<b>67901040.98</b>	<b>67901041.98</b>

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

# 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	
Schiene­länge [mm]	264		376		488	
Gewicht [kg]	0,67		0,72		0,86	
Montiert/verpackt	montiert	verpackt	montiert	verpackt	montiert	verpackt
Artikel-Nr.	<b>72615001.19M</b>	<b>72615001.19V</b>	<b>72615002.19M</b>	<b>72615002.19V</b>	<b>72615003.19M</b>	<b>72615003.19V</b>

## 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	
Schiene­länge [mm]	264		376		488	
Gewicht [kg]	0,43		0,48		0,62	
Montiert/verpackt	montiert	verpackt	montiert	verpackt	montiert	verpackt
Artikel-Nr.	<b>72610043.19M</b>	<b>72610043.19V</b>	<b>72610044.19M</b>	<b>72610044.19V</b>	<b>72610045.19M</b>	<b>72610045.19V</b>

# 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
<b>Artikel-Nr.</b>	<b>72610046.19M</b>	<b>72610046.19V</b>	<b>72610047.19M</b>	<b>72610047.19V</b>	<b>72610048.19M</b>	<b>72610048.19V</b>

## 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
<b>Artikel-Nr.</b>	<b>72610051.19M</b>	<b>72610051.19V</b>	<b>72610052.19M</b>	<b>72610052.19V</b>

# Ladungssicherung

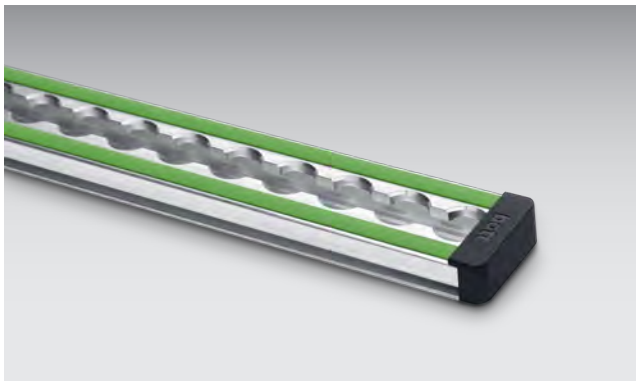
## Ladungssicherungsschiene SLF-C inkl. Ratschenschlossgurt



- 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
<b>Artikel-Nr.</b>	<b>72615007.19M</b>	<b>72615007.19V</b>	<b>72615008.19M</b>	<b>72615008.19V</b>

## 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
<b>Artikel-Nr.</b>	<b>67901057.98V</b>	<b>67901058.98V</b>	<b>67901042.98V</b>	<b>67901059.98V</b>

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

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

# Ladungssicherung

## Zurrgurt 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
<b>Artikel-Nr.</b>	<b>62626062.90</b>	<b>62626061.90</b>	<b>62626065.90</b>	<b>67901019.98V</b>

## Zurrgurt mit Fitting und Ratsche



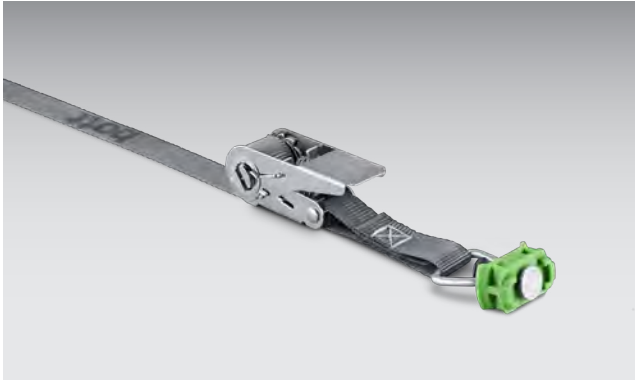
- bott Gurtband in anthrazitgrau
- passend für Ladungssicherungsschienen
- Gurtbreite 25 mm
- Belastbarkeit bis 500 daN

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

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

# Ladungssicherung

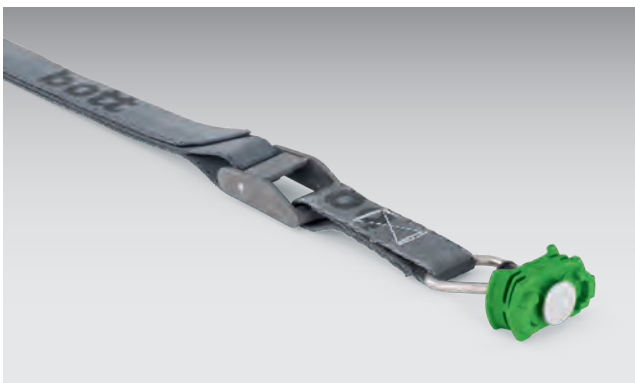
## Ausführung mit Belastbarkeit bis 400 daN



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

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

## Zurrigurt 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
<b>Artikel-Nr.</b>	<b>62626009.19V</b>	<b>62626010.19V</b>	<b>62626050.19V</b>

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

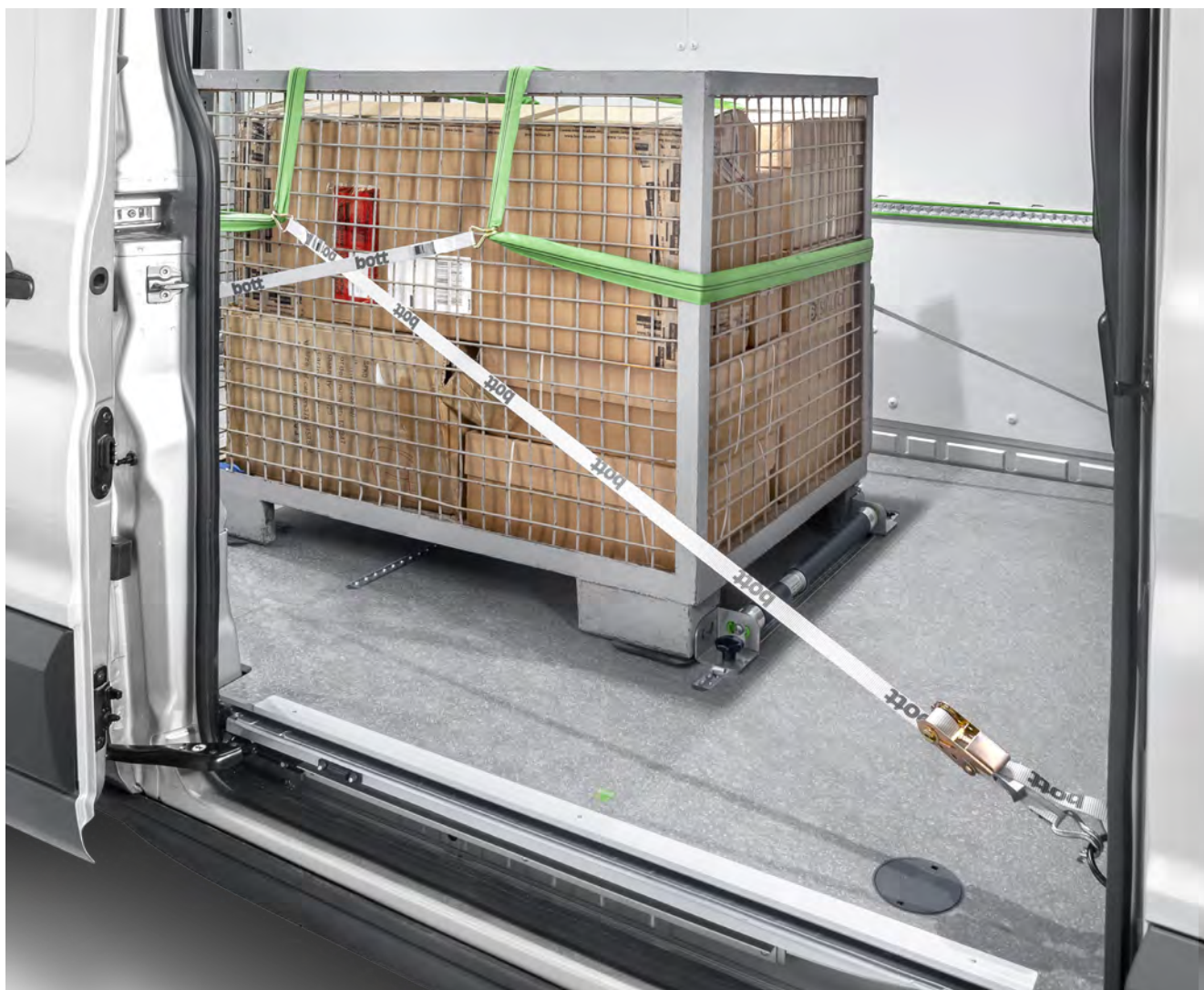
# Ladungssicherung

## 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
<b>Artikel-Nr.</b>	<b>62626067.19V</b>	<b>62626033.19V</b>



## Zurrgurte mit Karabinerhaken

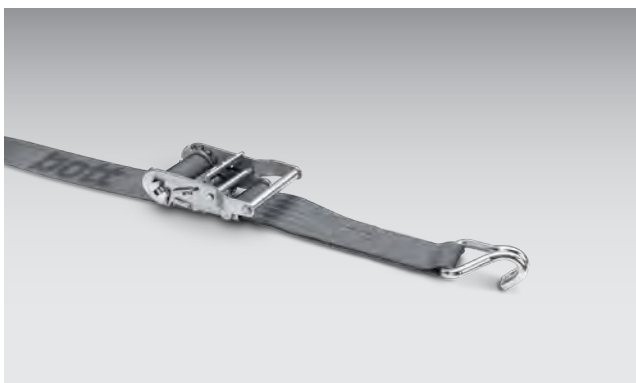


- bott Gurtband in anthrazitgrau
- Gurtbreite 25 mm

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

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

## 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
<b>Artikel-Nr.</b>	<b>62626089.19</b>



# 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
<b>Artikel-Nr.</b>	<b>62626091.19</b>

## 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
<b>Artikel-Nr.</b>	<b>62626043.19V</b>

# 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
<b>Artikel-Nr.</b>	<b>62626071.19</b>	<b>62626072.19</b>

## Ringgurt mit Klemme



- bott Ringgurt in anthrazitgrau
- Gurtbreite 25 mm

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

## 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
<b>Artikel-Nr.</b>	<b>63003028.51V</b>

## 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
<b>Artikel-Nr.</b>	<b>63003092.51V</b>	<b>63003027.51V</b>

## 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
<b>Artikel-Nr.</b>	<b>63510092</b>

## 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
<b>Artikel-Nr.</b>	<b>12626021</b>

# Ladungssicherung

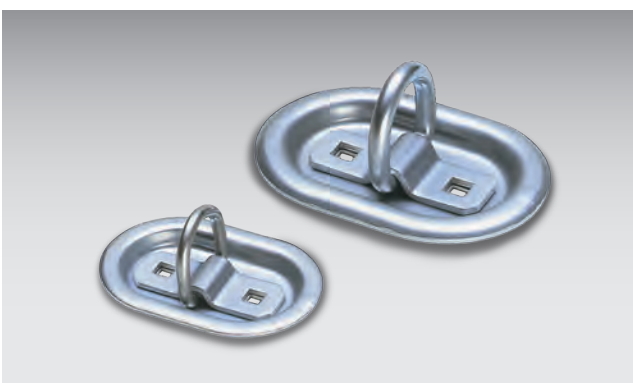
## bott Verbinder



- 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
<b>Artikel-Nr.</b>	<b>63510132.51</b>

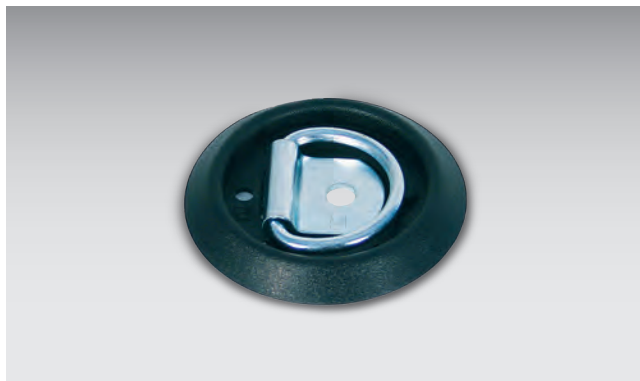
## Zurmulde und Lastöse



- 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
<b>Artikel-Nr.</b>	<b>63003033.51V</b>	<b>63003034.51V</b>

## 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
<b>Artikel-Nr.</b>	<b>63003037.51V</b>

## 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
<b>Artikel-Nr.</b>	<b>72610061.98V</b>



# 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
<b>Artikel-Nr.</b>	<b>63510152.90V</b>

## 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
<b>Artikel-Nr.</b>	<b>72610028.19V</b>

## Zurrurt -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 Zurrurt (-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
<b>Artikel-Nr.</b>	<b>72610034.19M</b>	<b>72610034.19V</b>	<b>72610035.19M</b>	<b>72610035.19V</b>

## Zurrurt mit -C-Lash und Klemme

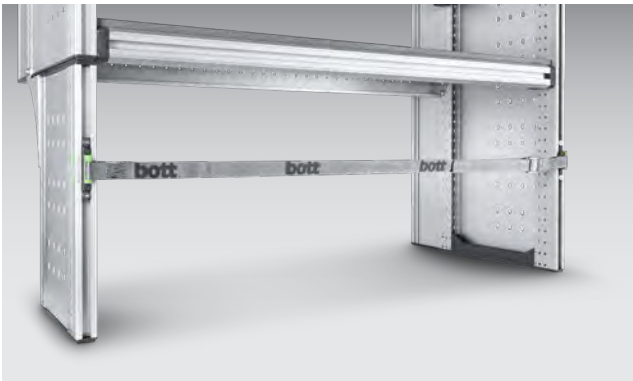


- ermöglicht eine schnelle und einfache Ladungssicherung
- Lieferumfang:
- 1x Zurrurt (-C-) mit Klemmschlossgurt
- bott Gurtband in anthrazitgrau
- Gurtbreite 25 mm

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

# 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
<b>Artikel-Nr.</b>	<b>72610030.19V</b>	<b>72610031.19V</b>

## 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
<b>Artikel-Nr.</b>	<b>72610041.17M</b>	<b>72610041.17V</b>	<b>72610042.17M</b>	<b>72610042.17V</b>

# Ladungssicherung

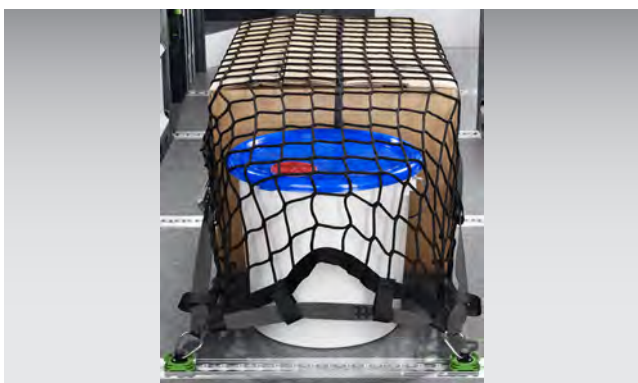
## Ladungssicherungsgewebe



- 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
<b>Artikel-Nr.</b>	<b>62627010.19V</b>	<b>62627011.19V</b>	<b>62627012.19V</b>	<b>62627013.19V</b>

## 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
<b>Artikel-Nr.</b>	<b>62627006.19V</b>	<b>62627007.19V</b>	<b>62627008.19V</b>	<b>62627009.19V</b>

# 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
<b>Artikel-Nr.</b>	<b>62627005.19V</b>

## 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
<b>Artikel-Nr.</b>	<b>72610060.51V</b>

# 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
<b>Artikel-Nr.</b>	<b>62533382.19V</b>	<b>62533280.19V</b>	<b>62533276.19V</b>	<b>62533382.19V</b>

## Boxenwanne mit bottBoxen für Fahrzeugtrennwand

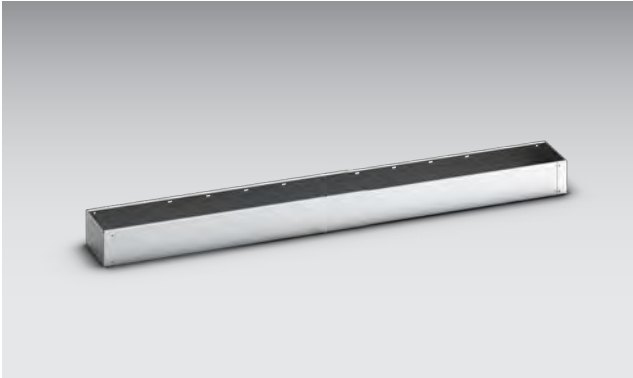


- zur Montage direkt an die Fahrzeugtrennwand oder an eine perforierte Lochplatte
- Boxenwanne aus Aluminium
- inkl. 7x bottBox M1

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

# Ladungssicherung Zubehör

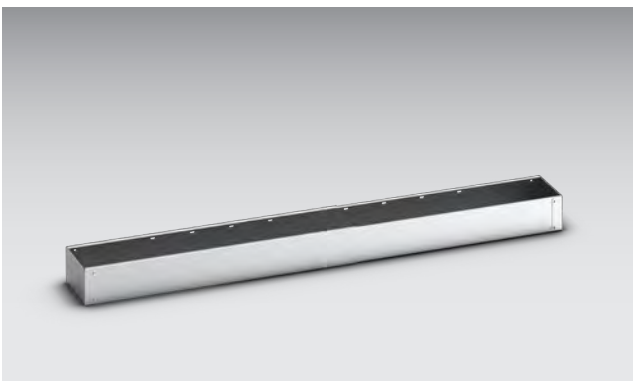
## Seitenwanne Quereinbau



- 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
<b>Artikel-Nr.</b>	<b>73508004.97V</b>	<b>73508005.97V</b>

## 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
<b>Artikel-Nr.</b>	<b>73508036.97V</b>	<b>73508029.97V</b>

# 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
<b>Artikel-Nr.</b>	<b>63003136.51V</b>

## 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
<b>Artikel-Nr.</b>	<b>82008008</b>



## 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.	<b>63003090.19V</b>	<b>63003075.90V</b>	<b>63003076.90V</b>



## 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
<b>Artikel-Nr.</b>	<b>73508060.19V</b>	<b>73508061.19V</b>

## 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
<b>Artikel-Nr.</b>	<b>63003083.19V</b>	<b>63003084.19V</b>

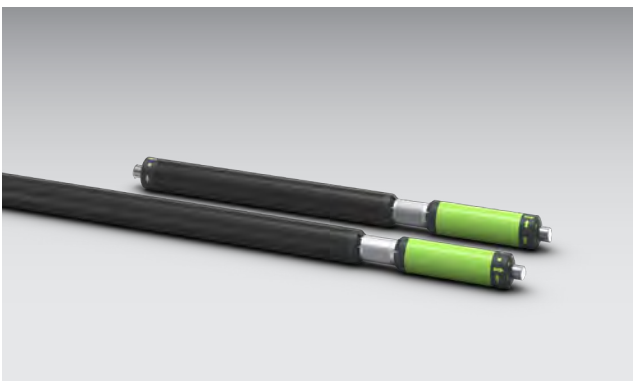
### Spannstangenhalterset



- 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
<b>Artikel-Nr.</b>	<b>63003086.19</b>	<b>63003087.19</b>

### 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
<b>Artikel-Nr.</b>	<b>85001118</b>	<b>85001119</b>	<b>85001120</b>	<b>85001121</b>	<b>85001122</b>

# 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
<b>Artikel-Nr.</b>	<b>73502065.97V</b>

## 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
<b>Artikel-Nr.</b>	<b>63003041.51V</b>	<b>63003042.51V</b>

# Ladungssicherung Zubehör

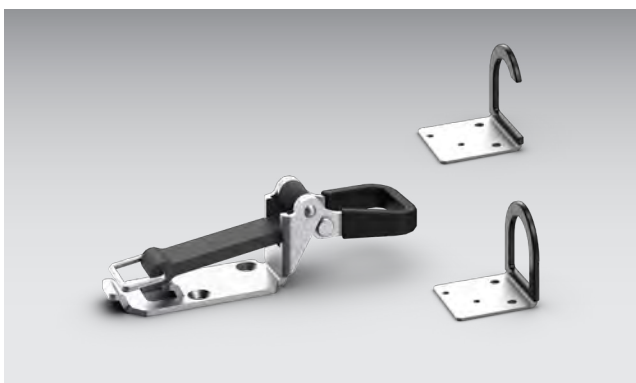
## Spannverschluss 60-80 mm



- 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
<b>Artikel-Nr.</b>	<b>73003012.51V</b>

## Besen- und Gerätehalter

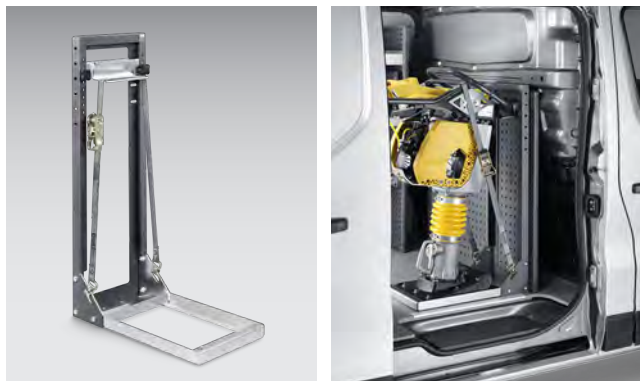


- zur Montage am Fahrzeugdach (Fahrzeugspiegel oder Ladungssicherungsschiene), seitlich am SLF sowie auf der Ladungssicherungsschiene an der Fahrzeugtrennwand
- ein Spannverschluss ist im Lieferumfang beigelegt und muss montiert werden
- die Halter können auch einzeln bestellt werden
- Schutz der gesicherten 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
<b>Artikel-Nr.</b>	<b>73508056.90V</b>	<b>73508057.90V</b>	<b>73508058.90V</b>

# 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
<b>Artikel-Nr.</b>	<b>07002234.19</b>

## Zurringtasche



- ideal für Fahrzeuge mit einer bott vario3 Fahrzeugeinrichtung

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

# Ladungssicherung Zubehör

## Systainer<sup>3</sup> 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 Systainer<sup>3</sup> 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
<b>Artikel-Nr.</b>	<b>72610038.19V</b>

## Systainer<sup>3</sup> 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 Systainer<sup>3</sup> 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
<b>Artikel-Nr.</b>	<b>72610039.19V</b>

# 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
<b>Artikel-Nr.</b>	<b>72610040.19V</b>

## 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		
<b>Artikel-Nr.</b>	<b>73508048.19M</b>	<b>73508048.19V</b>	<b>73508047.19M</b>	<b>73508047.19V</b>





## 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
<b>Artikel-Nr.</b>	<b>71220044.19V</b>	<b>71220043.19V</b>	<b>71220042.19V</b>

## Befestigungsset klappbare Arbeitsplatte



- für freistehende Montage

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

# 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	
<b>Artikel-Nr.</b>	<b>61220024.51V</b>	<b>61220029.51V</b>

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	
<b>Artikel-Nr.</b>	<b>71220061.51V</b>	<b>71220062.51V</b>

## 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
<b>Artikel-Nr.</b>	<b>11425002</b>

## 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
<b>Artikel-Nr.</b>	<b>80601019.19V</b>	<b>80601020.19V</b>	<b>80601021.19V</b>	<b>80601022.19V</b>	<b>80601023.19V</b>

## 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
<b>Artikel-Nr.</b>	<b>80610005.19V</b>	<b>80610006.19V</b>	<b>80610007.19V</b>	<b>80610008.19V</b>	<b>80610009.19V</b>

**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
<b>Artikel-Nr.</b>	<b>80602001.90V</b>	<b>80602002.90V</b>	<b>80602003.90V</b>

**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 Holzfahrboden 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
<b>Artikel-Nr.</b>	<b>63502055.19V</b>

# 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
<b>Artikel-Nr.</b>	<b>63502054.10V</b>

## 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 cm<sup>2</sup> 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
<b>Artikel-Nr.</b>	<b>08032021</b>



## 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 cm<sup>2</sup> 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
<b>Artikel-Nr.</b>	<b>80833215.10V</b>

### 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
<b>Artikel-Nr.</b>	<b>08012022</b>

# 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
<b>Artikel-Nr.</b>	<b>08012021</b>

## 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
<b>Artikel-Nr.</b>	<b>80833019</b>	<b>80833018</b>

**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
<b>Artikel-Nr.</b>	<b>73508081.19V</b>

**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
<b>Artikel-Nr.</b>	<b>02509011</b>

## 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
<b>Artikel-Nr.</b>	<b>60018003.19</b>

## 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
<b>Artikel-Nr.</b>	<b>60018005.19</b>

### 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
<b>Artikel-Nr.</b>	<b>14001184.10V</b>

### Ordnungshaken Aufnahme 87 mm

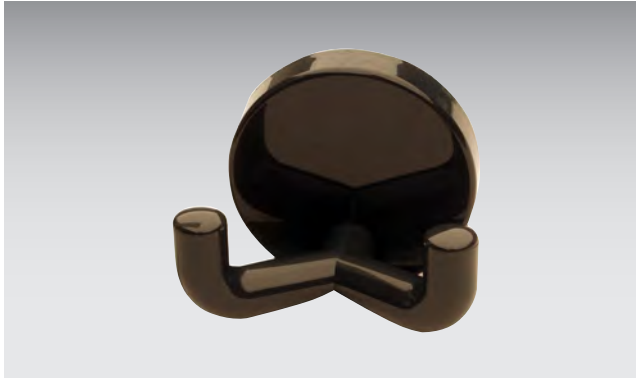


- stabiler Stahlhaken zur universellen Montage im Fahrzeug oder an der bott vario3 Fahrzeugeinrichtung
- optimaler Schutz des Lagergutes und reduzierte Geräuscentwicklung durch gummiertem Auflagebereich
- Durchmesser der Anschraublöcher: 6,5 mm

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

# 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
<b>Artikel-Nr.</b>	<b>85001105</b>

## 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
<b>Artikel-Nr.</b>	<b>73003005.17V</b>	<b>73003006.17V</b>

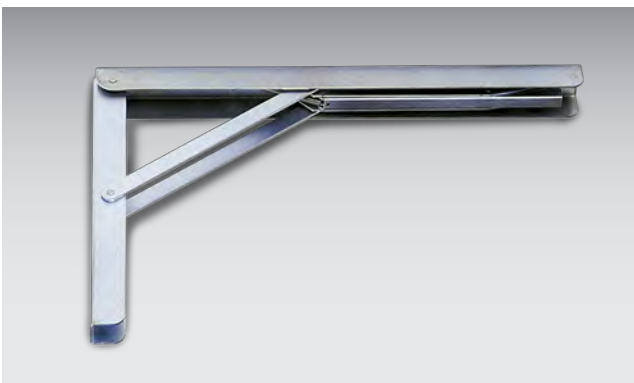
**bott Schwerlasthaken**



- 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
<b>Artikel-Nr.</b>	<b>14001188.10V</b>

**Klapp Tischbeschlag**

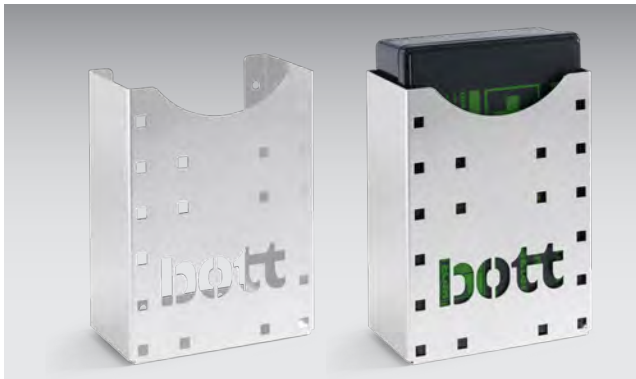


- Stahl verzinkt
- zur Gestaltung von abklappbaren Auflageflächen
- Neigung dreistufig verstellbar
- Tragkraft 200 kg



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

## 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
<b>Artikel-Nr.</b>	<b>62530004.97V</b>	<b>62530005.97V</b>	<b>62530003.97V</b>	<b>62530001.97V</b>	<b>62530006.97V</b>

## 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
<b>Artikel-Nr.</b>	<b>72530002.19V</b>

## 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
<b>Artikel-Nr.</b>	<b>72530003.19V</b>



## 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
<b>Artikel-Nr.</b>	<b>63003004.97V</b>	<b>63003005.97V</b>	<b>63003006.97V</b>

## 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
<b>Artikel-Nr.</b>	<b>63003007.97V</b>	<b>63003008.19V</b>	<b>63003009.19V</b>

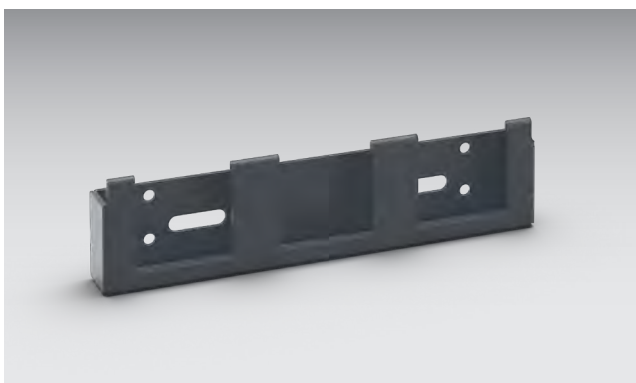
## Ablagebox



- 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
<b>Artikel-Nr.</b>	<b>73003002.19V</b>	<b>73003003.19V</b>

## 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
<b>Artikel-Nr.</b>	<b>72530006.19V</b>	<b>72530007.19V</b>	<b>72530008.19V</b>	<b>72530009.19V</b>

### 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
<b>Artikel-Nr.</b>	<b>14014029.19</b>

### 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
<b>Artikel-Nr.</b>	<b>73508026.19V</b>

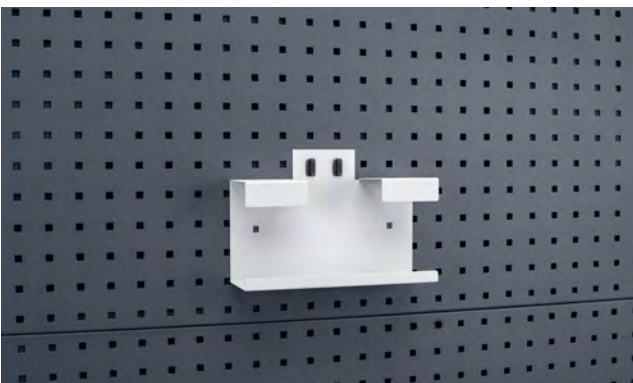
## Vertikalhalter



- mit integrierter Spanneinheit
- zum Sichern von Systainer3 im Fahrzeug
- passend für Systainer<sup>3</sup> 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
<b>Artikel-Nr.</b>	<b>73003004.19V</b>

## 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
<b>Artikel-Nr.</b>	<b>72530005.19V</b>

**Halterungen Motorsägen für Pritschenfahrzeuge**



- bestehend aus 2 Vollkern-Aufnahmen inkl. Montagewinkel
- auf kleinere Systembreiten kürzbar
- L-Profil, 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
<b>Artikel-Nr.</b>	<b>72107023.10V</b>

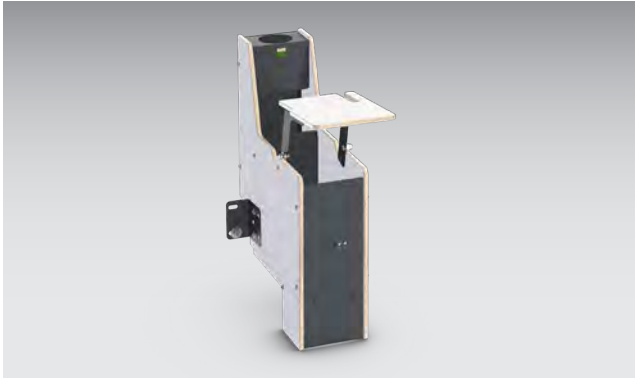
**bott vario CarOffice**



- 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
<b>Artikel-Nr.</b>	<b>63003098.19V</b>

## 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	
<b>Artikel-Nr.</b>	<b>73003008.19V</b>	<b>73003014.19V</b>	<b>73003015.19V</b>

## 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
<b>Artikel-Nr.</b>	<b>70001004.19V</b>	<b>73502104.19V</b>

## 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
<b>Artikel-Nr.</b>	<b>73508046.19V</b>

## 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
<b>Artikel-Nr.</b>	<b>14050001</b>	<b>14050002</b>	<b>14050003</b>	<b>14050004</b>

## 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
<b>Artikel-Nr.</b>	<b>73003009.19V</b>	<b>73003010.19V</b>

## 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
<b>Artikel-Nr.</b>	<b>73508001.19V</b>



### 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
<b>Artikel-Nr.</b>	<b>73508079.19V</b>

### 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
<b>Artikel-Nr.</b>	<b>80701007.17</b>

## 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
<b>Artikel-Nr.</b>	<b>80701009.17</b>

## 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
<b>Artikel-Nr.</b>	<b>63003123.90</b>	<b>63003049.90</b>	<b>63003124.90</b>	<b>63003125.90</b>

**Kofferhalter für Systainer<sup>3</sup>, Organizer und varioCase 84**



- passend für Systainer<sup>3</sup>, Organizer M/L und varioCase<sup>84</sup>
- 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
<b>Artikel-Nr.</b>	<b>72103032.19M</b>	<b>72103032.19V</b>

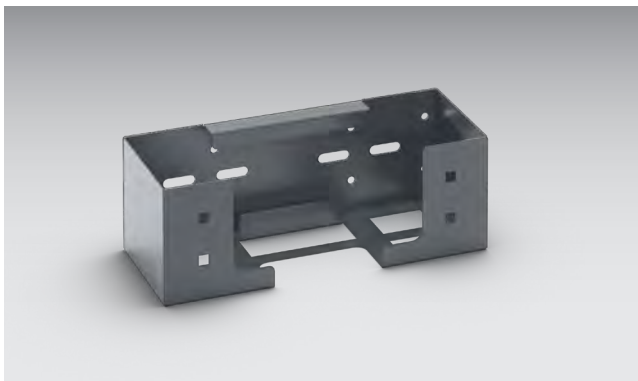
**Einsteckhalterung für Systainer<sup>3</sup>, Organizer und varioCase 84**



- passend für Systainer<sup>3</sup>, Organizer M/L und varioCase<sup>84</sup>
- 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 <sup>3</sup> -Organizer M	für Systainer <sup>3</sup> -Organizer L/varioCase <sup>84</sup>
Abmessungen B x T [mm]	100 x 409	100 x 521
Gewicht [kg]	0,67	0,82
<b>Artikel-Nr.</b>	<b>72103034.97V</b>	<b>72103035.97V</b>

## Einsteckhalterung Systainer<sup>3</sup> M112 hochkant



- Aufnahme des Systainer<sup>3</sup> 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
<b>Artikel-Nr.</b>	<b>72103054.19V</b>

## 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
<b>Artikel-Nr.</b>	<b>73520003</b>	<b>73520004</b>	<b>73520005</b>

**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
<b>Artikel-Nr.</b>	<b>73508027.19V</b>	<b>73508028.19V</b>

**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		
<b>Artikel-Nr.</b>	<b>11303017.98V</b>	<b>11303015.98V</b>	<b>11303016.98V</b>

## 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
<b>Artikel-Nr.</b>	<b>63003132</b>

## 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
<b>Artikel-Nr.</b>	<b>85001025</b>	<b>63003077.90V</b>

## 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
<b>Artikel-Nr.</b>	<b>63003122.97V</b>	<b>63003121.97V</b>

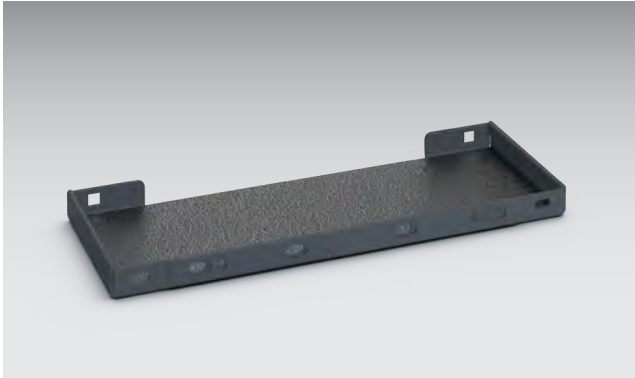
## Wanne für Seitenteil



- 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
<b>Artikel-Nr.</b>	<b>62533404.98V</b>

## 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
<b>Artikel-Nr.</b>	<b>72121018.19V</b>

## 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
<b>Artikel-Nr.</b>	<b>63003130.97</b>



**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
<b>Artikel-Nr.</b>	<b>72522042.90V</b>

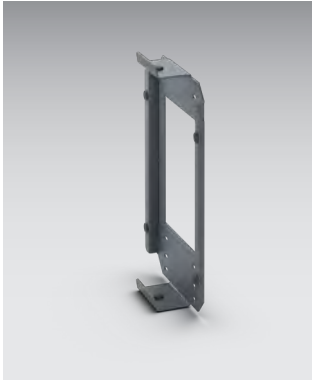
**Werkbankhalter für mobile Werkbank MW1000**



- 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
<b>Artikel-Nr.</b>	<b>07002262.19V</b>

## Halter für Systainer<sup>3</sup>-Rollbrett



- für die schnelle, einfache und sichere Lagerung vom Systainer<sup>3</sup> Rollbrett
- Geräuschreduzierung durch Gummipuffer
- zur Montage seitlich am bott vario3 SLF oder an perfo Lochplatten
- Material: pulverbeschichtetes Aluminium (RAL 7016)

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

## Aluminium-Rampen faltbar

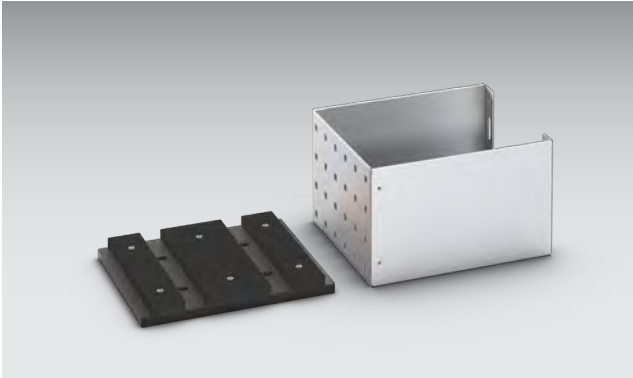


- hochfeste und witterungsbeständige Aluminiumlegierung
- Tragfähigkeit 370 kg / Paar
- für Höhendifferenzen zwischen 400-700 mm
- Fahrfläche mit hoher Rutschhemmung (R12)
- Lieferumfang: 2 Stück

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

## 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
<b>Artikel-Nr.</b>	<b>63003135.98</b>

### 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
<b>Artikel-Nr.</b>	<b>63003026.90V</b>

## 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
<b>Artikel-Nr.</b>	<b>63502064.19V</b>

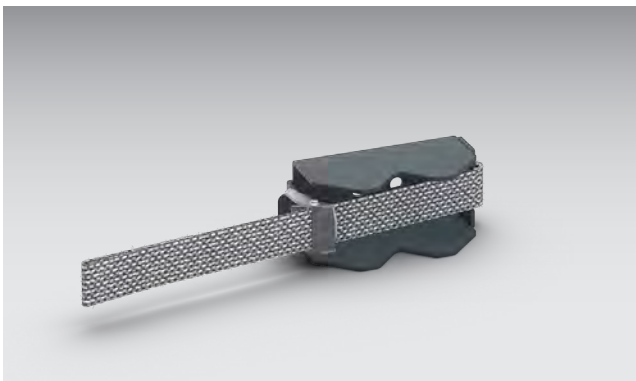
## Langteile Prismenhalter



- 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
<b>Artikel-Nr.</b>	<b>73508039.19V</b>

## Teilehalter

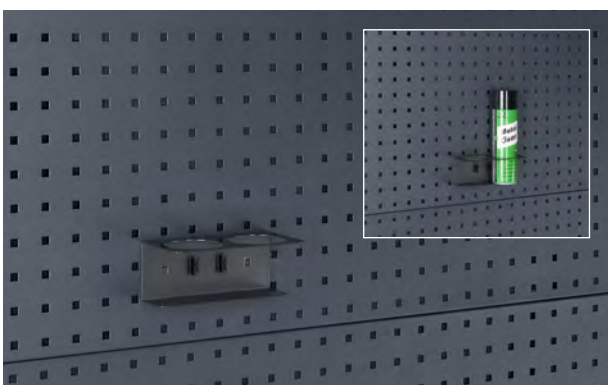


- Halterung inkl. Spanngurt zur Sicherung von verschiedenen Geräten
- inkl. Montagematerial zum direkten Verschrauben auf einer bott Zurrschiene und zur freien Positionierung
- stufenlose Verstellmöglichkeit über Nutenstein in der bott Zurrschiene
- frei verbaubar

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

## 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
<b>Artikel-Nr.</b>	<b>14021053.19V</b>

## 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
<b>Artikel-Nr.</b>	<b>14021054.16V</b>	<b>14021054.19V</b>

# 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
<b>Artikel-Nr.</b>	<b>14021055.16V</b>	<b>14021055.19V</b>

## 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
<b>Artikel-Nr.</b>	<b>63003058.19V</b>	<b>63003074.90V</b>

## 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
<b>Artikel-Nr.</b>	<b>63003105.97</b>	<b>63003106</b>

## 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
<b>Artikel-Nr.</b>	<b>02509004</b>	<b>89905002</b>

## 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
<b>Artikel-Nr.</b>	<b>02509003</b>	<b>89905001</b>

### 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
<b>Artikel-Nr.</b>	<b>63003059.19V</b>

### 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
<b>Artikel-Nr.</b>	<b>50202002</b>

## 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
<b>Artikel-Nr.</b>	<b>84501003</b>

## 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
<b>Artikel-Nr.</b>	<b>84501007</b>	<b>84501017</b>	<b>84501018</b>

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



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
<b>Artikel-Nr.</b>	<b>84501010</b>	<b>84501048</b>	<b>84501050</b>	<b>84501049</b>	<b>84501051</b>

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
<b>Artikel-Nr.</b>	<b>84501046</b>	<b>84501047</b>	<b>84501068</b>	<b>84501066</b>

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

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

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

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
<b>Artikel-Nr.</b>	<b>84501026</b>	<b>84501028</b>	<b>84501060</b>	<b>84501062</b>

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
<b>Artikel-Nr.</b>	<b>84501013</b>	<b>84501014</b>	<b>84501025</b>	<b>84501069</b>

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

# 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
<b>Artikel-Nr.</b>	<b>84501022</b>	<b>84501064</b>	<b>84501040</b>	<b>84501041</b>

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

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

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
<b>Artikel-Nr.</b>	<b>84501027</b>	<b>84501029</b>	<b>84501061</b>	<b>84501063</b>

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

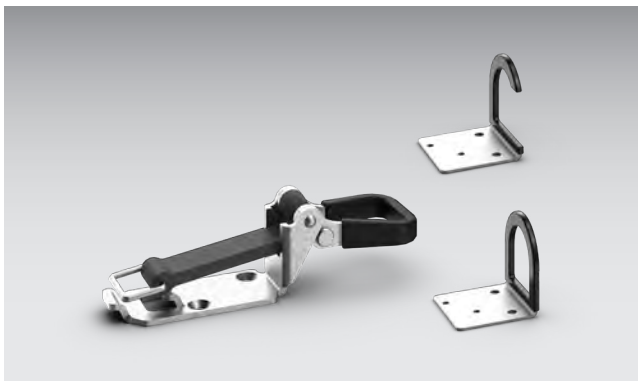
Ausführung	VW T6.1 ab 2019 Hecktür	VW T6.1 ab 2019 Heckklappe	VW Caddy 2020 Hecktür L1	VW Caddy 2020 Heckklappe L1
Gewicht [kg]	0,45	0,45	0,45	0,45
<b>Artikel-Nr.</b>	<b>84501015</b>	<b>84501016</b>	<b>84501030</b>	<b>84501032</b>

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
<b>Artikel-Nr.</b>	<b>84501031</b>	<b>84501033</b>	<b>84501019</b>	<b>84501067</b>

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
<b>Artikel-Nr.</b>	<b>84501034</b>	<b>84501035</b>	<b>84501065</b>	<b>84501057</b>

# 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.	<b>73508056.90V</b>	<b>73508057.90V</b>	<b>73508058.90V</b>





Falls Sie Fragen zu den Produkten von bott haben oder per Telefon bestellen möchten, helfen Ihnen die Mitarbeiter des bott Telefonservice dialog-aktiv gerne weiter:  
**+49 (0) 7971 / 251 – 251.**

Oder Sie richten Ihre Anfrage per E-Mail an: **info@bott.de**

**www.bott.de**

Bott GmbH & Co. KG, Bahnstraße 17, 74405 Gaildorf, Germany  
dialog-aktiv: Telefon: +49 (0)79 71 / 251-251, Telefax: +49 (0)79 71 / 251-205

**www.bott.at**

Bott Austria GmbH, IZ NÖ Süd, Straße 2d (Objekt M21/II), 2351 Wiener Neudorf, Austria  
Telefon: +43 (0)22 36 / 660 431, Telefax: +43 (0)22 36 / 660 431-4, office@bott.at

**www.bott.ch**

Bott Schweiz AG, Vorhard 2, 5312 Döttingen, Switzerland  
Telefon: +41 (0)56 268 72 72, info@bott.ch

**bott. mastering space and time.**

810 97 136 02/2026

Fahrzeugzeichnungen © creativ collection Verlag GmbH / www.cvision.de

Farbabweichungen drucktechnisch möglich. Technische Änderungen vorbehalten.

Falls Sie der Verwendung Ihrer Daten zu Werbezwecken bereits zugestimmt haben, sich anschließend aber anders entscheiden sollten, richten Sie den nachträglichen Widerruf bitte per E-Mail an [datenschutz@bott.de](mailto:datenschutz@bott.de) oder [office@bott.at](mailto:office@bott.at).