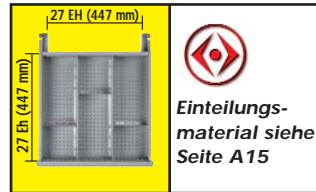




Art. Nr. F BR 2242 S1 51 Abm. 1500x750x865/1500 mm H Ral 5012 / Ral 7000. Komplett mit Multifunktionswand und vertikaler Schublade, ohne Werkzeug.

**Plattentiefe 750 mm**

Abm. der Arbeitsplatte: 1500x750x40 mm H  
Abm. des Moduls: 1135x630x825 mm H



Einteilungs-  
material siehe  
Seite A15

grün Ral 6011	F .. ... 02
blau Ral 5012	grau Ral 7000
F .. ... 51	



Art. Nr.	Plattentyp	↓ mm	⬇
F BR 2242 01 51	Multiplex	40	1000 Kg
F BR 1202 01 51	Stahl	40	1000 Kg



Art. Nr.	Plattentyp	↓ mm	⬇
F BR 2242 03 51	Multiplex	40	1000 Kg
F BR 1202 03 51	Stahl	40	1000 Kg



Art. Nr.	Plattentyp	↓ mm	⬇
F BR 2242 05 51	Multiplex	40	1000 Kg
F BR 1202 05 51	Stahl	40	1000 Kg



Art. Nr.	Plattentyp	↓ mm	⬇
F BR 2242 08 51	Multiplex	40	1000 Kg
F BR 1202 08 51	Stahl	40	1000 Kg



Art. Nr.	Plattentyp	↓ mm	⬇
F BR 2242 S3 51	Multiplex	40	1000 Kg
-	Stahl	40	1000 Kg

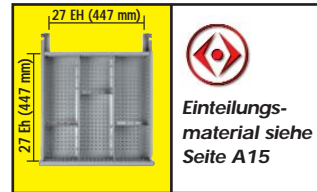
# WORK-SYSTEM20-75 B=2000 mm Systemwerkbenke T=750 mm 27x27 Eh

## Plattentiefe 750 mm

Abm. der Arbeitsplatte: 2000x750x40 mm H  
 Abm. des Moduls: 1683x630x825 mm H



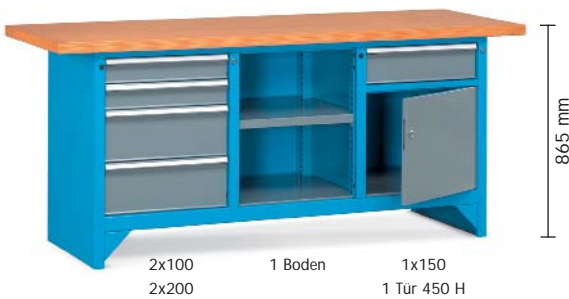
Art. Nr. F BR 2343 S1 51  
 Abm. 2000x800x865/1500 mm H Ral 5012 / Ral 7000.  
 Ohne Apparaten.



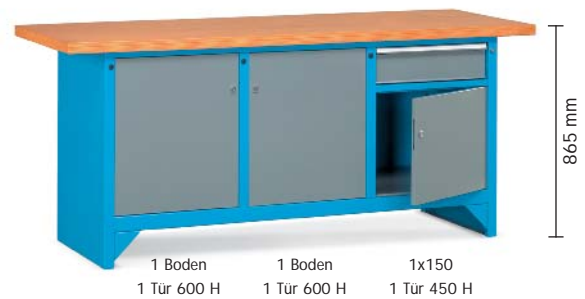
- grün Ral 6011  
F .. ... 02
- blau Ral 5012    grau Ral 7000  
F .. ... 51



Art. Nr.	Plattentyp	↓ mm	⚙️
F BR 2243 01 51	Multiplex	40	1000 Kg
F BR 1203 01 51	Stahl	40	1000 Kg



Art. Nr.	Plattentyp	↓ mm	⚙️
F BR 2243 02 51	Multiplex	40	1000 Kg
F BR 1203 02 51	Stahl	40	1000 Kg



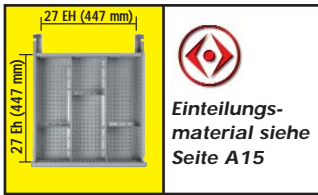
Art. Nr.	Plattentyp	↓ mm	⚙️
F BR 2243 03 51	Multiplex	40	1000 Kg
F BR 1203 03 51	Stahl	40	1000 Kg



Art. Nr.	Plattentyp	↓ mm	⚙️
F BR 2243 05 51	Multiplex	40	1000 Kg
F BR 1203 05 51	Stahl	40	1000 Kg



Art. Nr.	Plattentyp	↓ mm	⚙️
F BR 2243 09 51	Multiplex	40	1000 Kg
F BR 1203 09 51	Stahl	40	1000 Kg



grün Ral 6011	F .. ... 02
blau Ral 5012	grau Ral 7000
F .. ... 51	

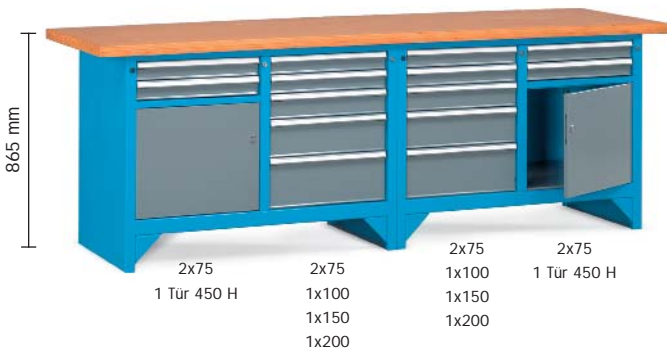
**Plattentiefe 750 mm**

Abm. der Arbeitsplatte:  
2500x750x40 mm H

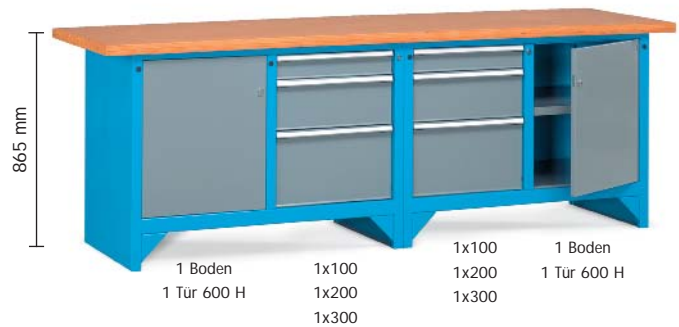
Abm. des Moduls:

1135x630x825 + 1135x630x825 mm H

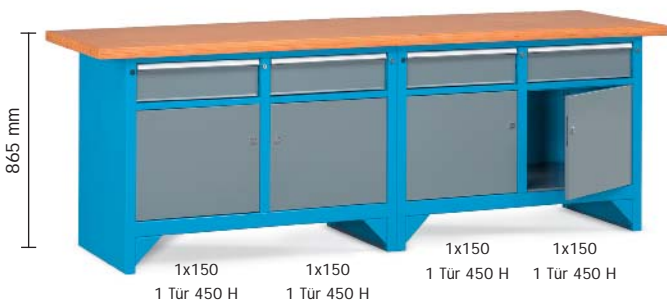
Art. Nr.	Plattentyp		
<b>F BR 2244 01 51</b>	Multiplex	40	2000 Kg



Art. Nr.	Plattentyp		
<b>F BR 2244 02 51</b>	Multiplex	40	2000 Kg



Art. Nr.	Plattentyp		
<b>F BR 2244 03 51</b>	Multiplex	40	2000 Kg



Art. Nr.	Plattentyp		
<b>F BR 2244 04 51</b>	Multiplex	40	2000 Kg

# WORK-SYSTEM30-75 B=3000 mm Systemwerkbanke T=750 mm 27x27 Eh

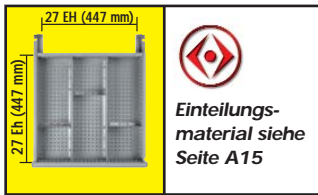
Plattentiefe 750 mm

Abm. der Arbeitsplatte:  
3000x750x40 mm H

Abm. des Moduls:  
1135x630x825 + 1683x630x825 mm H



Art. Nr.	Plattentyp		
<b>F BR 2245 01 51</b>	Multiplex	40	2000 Kg



Einteilungs-  
material siehe  
Seite A15

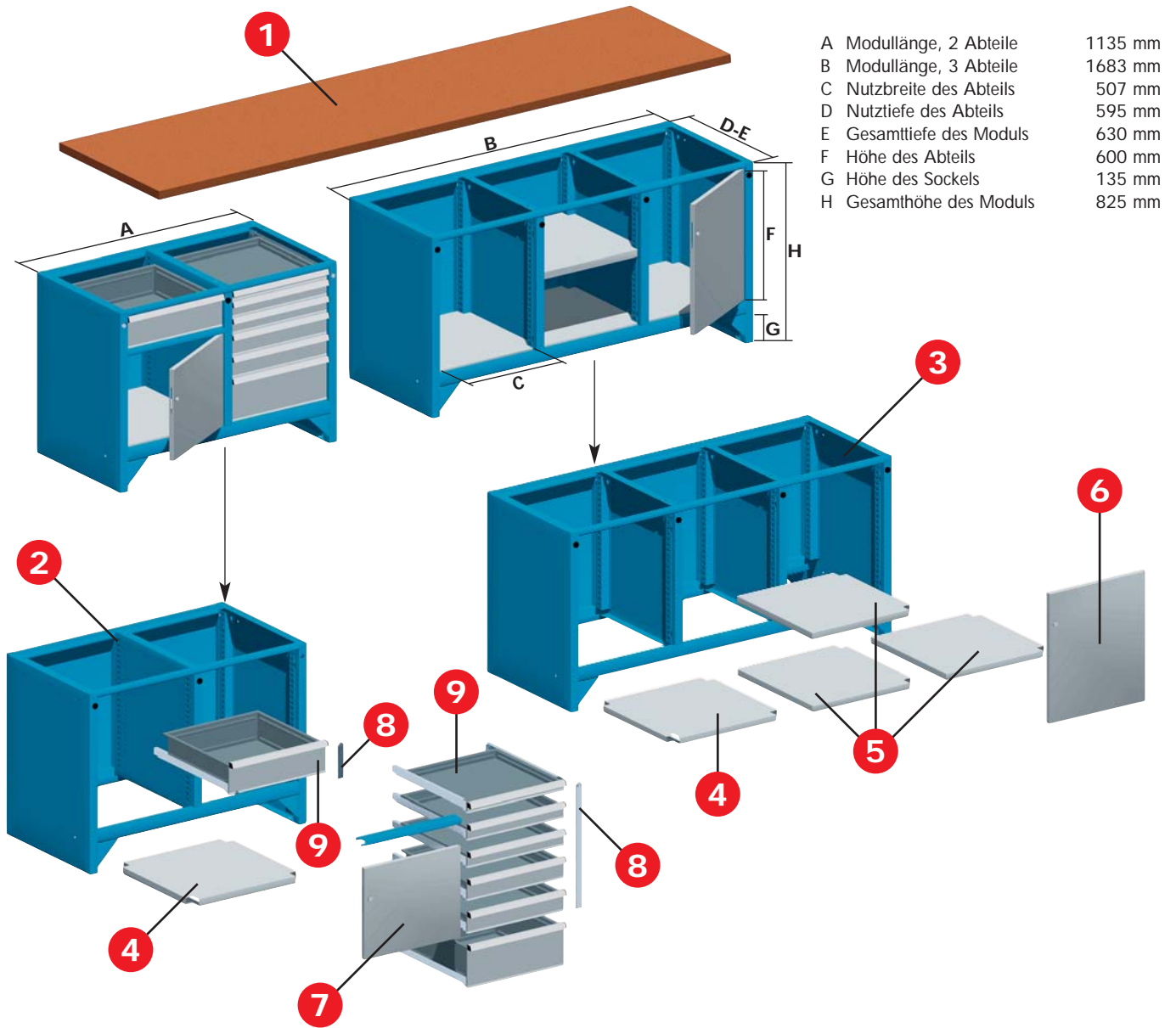
grün Ral 6011  
F .. ... 02  
blau Ral 5012 grau Ral 7000  
F .. ... 51



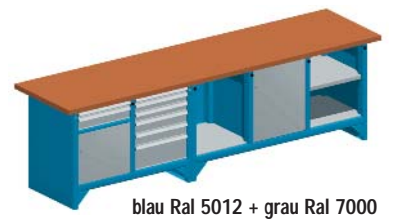
Art. Nr.	Plattentyp		
<b>F BR 2245 02 51</b>	Multiplex	40	2000 Kg



Art. Nr. F BR 2245 S1 51  
Abm. 3000x750x865/2130 mm H Ral 5012 / Ral 7000.  
Komplett mit Multifunktionswand, ohne Werkzeug und  
Satz für die Einteilung der Schubladen.



Standardfarben



TRAGKRAFT DER ARBEITSPLATTE DER SYSTEMWERKBÄNKE

Werkbankkombinationen

Plattentyp	↓ mm				
Multiplex	40	1000 Kg	1000 Kg	2000 Kg	2000 Kg
Stahl	40	1000 Kg	1000 Kg	-	-

Die Tragkräfte sind Nettotragkräfte und beziehen sich auf gleichmäßig verteilte Lasten.

# 1 Multiplexplatte Tiefe 750 mm Stärke 40 mm

Plattenlänge	Art. Nr. Multiplexplatte	Art. Nr. Vormontage	Geeignet für:
1500	F BI A242 00 00	1 Stk. F BR 0960 00 00	1 Modul mit 2 Abteilen
2000	F BI A270 00 00	1 Stk. F BR 0961 00 00	1 Modul mit 3 Abteilen
2500	F BI A284 00 00	2 Stk. F BR 0960 00 00	2 Module mit 2 Abteilen
3000	F BI A298 00 00	1 Stk. F BR 0960 00 00 + 1 Stk. F BR 0961 00 00	1 Modul mit 2 Abteilen + 1 Modul mit 3 Abteilen



Weitere Plattentypen:  
siehe Seite C2-C4

# 1 Stahlplatte Tiefe 750 mm Stärke 40 mm

Plattenlänge	Art. Nr. Multiplexplatte	Art. Nr. Vormontage	Geeignet für:
1500	F BR 0020 00 01	F BR 0020 00 02	1 Stk. F BR 0950 00 00
2000	F BR 0030 00 01	F BR 0030 00 02	1 Stk. F BR 0951 00 00

# 2 Module mit 2 Abteilen Abm. 1135x630x825 mm H

Farbe	Art. Nr.
blau Ral 5012	F BR 2242 00 04
grün Ral 6011	F BR 2242 00 02

# 3 Module mit 3 Abteilen Abm. 1683x630x825 mm H

Farbe	Art. Nr.
blau Ral 5012	F BR 2243 00 04
grün Ral 6011	F BR 2243 00 02

# 4 Linker Verstellboden Abm. 579x566x35 mm H

Farbe	Art. Nr.
grau Ral 7000	F BR 0220 01 01
grün Ral 6011	F BR 0220 01 02

Dieser Boden wird als Bodenplatte oder als Verstellboden der linken Abteile eines jeden Moduls verwendet.



Tragkraft des Verstellbodens  
50 Kg

# 5 Zentraler oder rechter Verstellboden Abm. 543x566x35 mm H

Farbe	Art. Nr.
grau Ral 7000	F BR 0230 01 01
grün Ral 6011	F BR 0230 01 02

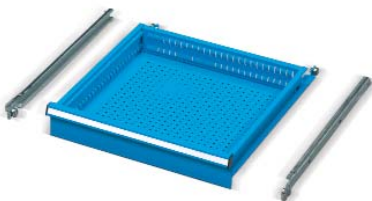
Dieser Boden wird als Bodenplatte oder als Verstellboden der zentralen oder rechten Abteile eines jeden Moduls verwendet.



Tragkraft des Verstellbodens  
50 Kg

# 9

## Schubladen



Art. Nr.	Abmessungen mm	Front-höhe	Tragkraft	Auszug
F DB 8050 00 04	447x447x36 H	50	50 Kg	100%
F DB 8075 00 04	447x447x61 H	75	70 Kg	100%
F DB 8100 00 04	447x447x86 H	100	70 Kg	100%
F DB 8125 00 04	447x447x111 H	125	70 Kg	100%
F DB 8150 00 04	447x447x136 H	150	70 Kg	100%
F DB 8200 00 04	447x447x186 H	200	70 Kg	100%
F DB 8250 00 04	447x447x236 H	250	70 Kg	100%
F DB 8300 00 04	447x447x286 H	300	70 Kg	100%

grau Ral 7000	grün Ral 6011	blau Ral 5012	grau Ral 7035
F .. .. . 01	F .. .. . 02	F .. .. . 04	F .. .. . 08

# 6 Türen Abm. 504x598 mm H

Farbe	Rechter	grün Ral 6011
grau Ral 7000	F BR 0720 00 01	F BR 0720 00 02
	F BR 0721 00 01	F BR 0721 00 02

Diese Tür wird sowohl mit Öffnung nach rechts als auch nach links geliefert. Ihre Höhe von 600 mm macht das Abteil ganz zu. Serienmäßig mit Zylinderschloss und zwei Schlüsseln.

# 7 Türen Abm. 504x420 mm H

Farbe	Rechter	grün Ral 6011
grau Ral 7000	F BR 0710 00 51	F BR 0710 00 02
	F BR 0711 00 51	F BR 0711 00 02

Diese Tür wird sowohl mit Öffnung nach rechts als auch nach links geliefert. Ihre Höhe macht ein Abteil bis zu einer Höhe von 450 mm teilweise zu. Über die Tür muss ein Boden oder Schubladen montiert werden. Serienmäßig mit Zylinderschloss und zwei Schlüsseln

# 8 Verschlüsse mit Höhen 150-600 mm für Schubladen

Länge	150 mm	600 mm
Art. Nr.	F BR 0410 00 00	F BR 0430 00 00

Diese Verschlüsse bestehen aus einer 150 oder 600 mm langen Stange und einem Zylinderschloss mit 2 Schlüsseln.



Art. Nr. F BH A328 S3 04 Werkbank Abm.1300x800x840/2110 mm H Ral 5012. Ohne Werkzeug, Behälter und elektronische Apparaturen.



Satz Haken  
siehe Seite  
C46

grau Ral 7000	grün Ral 6011
F .. ... 01	F .. ... 02
blau Ral 5012	grau Ral 7035
F .. ... 04	F .. ... 08



Art. Nr. Multifunktionswand für Platten  
**F BL A010 03 04** Multiplex Ohne Werkzeug, Haken und Behälter

Komplett mit:  
2 Tragsäulen 632 mm H, 2 Lochwänden 972x304 mm H.



Art. Nr. Multifunktionswand für Platten  
**F BL A010 04 04** Multiplex Ohne Werkzeug, Haken und Behälter

Komplett mit:  
2 Tragsäulen 936 mm H, 3 Lochwänden 972x304 mm H.



Art. Nr. Multifunktionswand für Platten  
**F BL A110 05 04** Multiplex Ohne Werkzeug, Haken und Behälter

Komplett mit: 2 Tragsäulen 632 mm H, 1 Konsole 955x220 mm, 1 Lochwand 972x304 mm H, 1 verkabelte Energieleiste komplett mit: 5 Schukosteckdosen und magnetothermischem Differentialschalter 2P 230V AC 10A I Δ N=0,01A, 1 Doppelgelenkarm komplett mit Practibox.



Art. Nr. Multifunktionswand für Platten  
**F BL A110 09 04** Multiplex Ohne Werkzeug und Behälter

Komplett mit: 2 Tragsäulen 1240 mm H, 1 Konsole 955x220 mm, 1 Konsole 955x320 mm, 1 Lochwand 972x304 mm H, 1Paar Halterungen mit Aluschiene, 1 zusätzlschiene aus Aluminium, 1 Philips Lampe 2x18W, 1 Satz für Druckluft, 1 verkabelte Energieleiste, komplett mit 5 Schukosteckdosen und magnetothermischem Differentialschalter 2P 230V AC 10A I Δ N=0,01A.



Art. Nr. Multifunktionswand für Platten  
**F BL A110 10 04** Multiplex Ohne Werkzeug

Komplett mit: 2 Tragsäulen 1240 mm H, 1 ungelochte Wand 972x304 mm H, 2 Konsolen 955x420 mm, 1 Paar Halterungen mit Aluschiene, 1 Waldmann Lampe 2x36W, 1 verkabelte Energieleiste komplett mit 5 Schukosteckdosen und magnetothermischem Differentialschalter 2P 230V AC 10A I Δ N=0,01A, 1 Bildschirmtragarm Tragkraft 13 Kg.

# WORK-LOOK15 Multifunktionswände

## Abm. B=1500



Art. Nr. F BH A342 S2 04  
Werkbank Abm. 1500x800x840/2110 mm H Ral 5012.  
Ohne Werkzeug und Einteilungssatz der Schubladen.



Ral 9011

Art. Nr.	Multifunktionswand für Platten
<b>F BL A015 01 07</b>	<b>Multiplex</b>

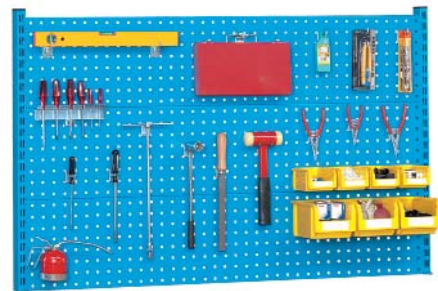
Ohne Werkzeug und Behälter

Komplett mit:  
2 Halterungen für Konsole, höhenverstellbar 215-335 mm H,  
1 Multiplexkonsole 1500x300x20 mm H.



Satz Haken  
siehe Seite  
C46

grau Ral 7000	grün Ral 6011
F .. .. . 01	F .. .. . 02
blau Ral 5012	grau Ral 7035
F .. .. . 04	F .. .. . 08



Art. Nr.	Multifunktionswand für Platten
<b>F BL A015 07 04</b>	<b>Multiplex</b>

Ohne Werkzeug, Haken und Behälter

Komplett mit:  
2 Tragsäulen 936 mm H, 3 Lochwänden 1457x304 mm H.



Art. Nr.	Multifunktionswand für Platten
<b>F BL A015 06 04</b>	<b>Multiplex</b>
<b>F BL B015 06 04</b>	<b>Stahl</b>

Ohne Werkzeug, Haken und Behälter

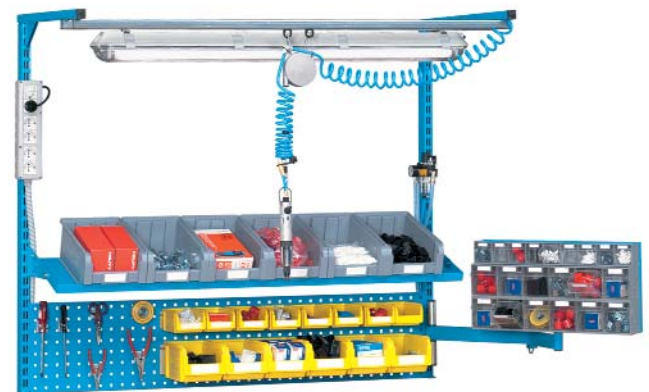
Komplett mit:  
2 Tragsäulen 632 mm H, 2 Lochwänden 1457x304 mm H.



Art. Nr.	Multifunktionswand für Platten
<b>F BL A115 09 04</b>	<b>Multiplex</b>

Ohne Werkzeug

Komplett mit: 2 Tragsäulen 1240 mm H, 1 Konsole 1440x320 mm, 1 ungelochte Wand 1457x304 mm H, 1 Paar Halterungen mit Aluschiene, 1 verkabelte Energieleiste komplett mit 9 Schukosteckdosen und magnetothermischem Differentialschalter 2P 230V AC 10A I Δ N=0,01A, 1 Paar Halterungen zum Einspannen der hinteren Energieleiste, 2 Aufrollvorrichtungen 230V mit 10 m aufrollbarem Kabel 3x1,5 mm<sup>2</sup>, 1 fliegenden Industriesteckdose 220-250 V 16A 2P+T und 1 Schukostecker 220-250V 16A 2P+T, 1 Philips Lampe 2x36W.



Art. Nr.	Multifunktionswand für Platten
<b>F BL A115 14 04</b>	<b>Multiplex</b>

Ohne Werkzeug, Haken und Behälter

Komplett mit: 2 Tragsäulen 1240 mm H, 1 Konsole 1440x320 mm, 1 Lochwand 1457x304 mm H, 1 Paar Halterungen mit Aluschiene, 1 zusätzlschiene aus Aluminium, 1 Philips Lampe 2x36W, 1 Satz für Druckluft, 1 verkabelte Energieleiste, komplett mit 5 Schukosteckdosen und magnetothermischem Differential-schalter 2P 230V AC 10A I Δ N=0,01A, 1 Doppelgelenkarm komplett mit Practibox.





Ral 9011



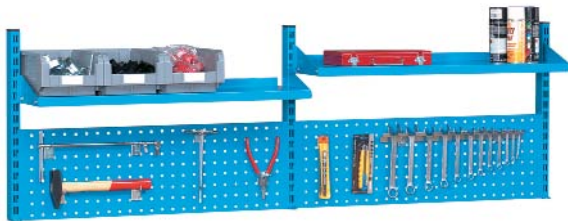
Art. Nr. Multifunktionswand für Platten  
**F BL A020 01 07** Multiplex Ohne Werkzeug und Behälter

Komplett mit:  
 2 Halterungen für Konsole, höhenverstellbar 215-335 mm H,  
 1 Multiplexkonsole 2000x300x20 mm H.



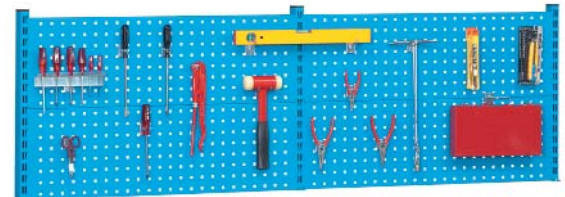
Satz Haken  
siehe Seite  
C46

grau Ral 7000	grün Ral 6011
F .. ... 01	F .. ... 02
blau Ral 5012	grau Ral 7035
F .. ... 04	F .. ... 08



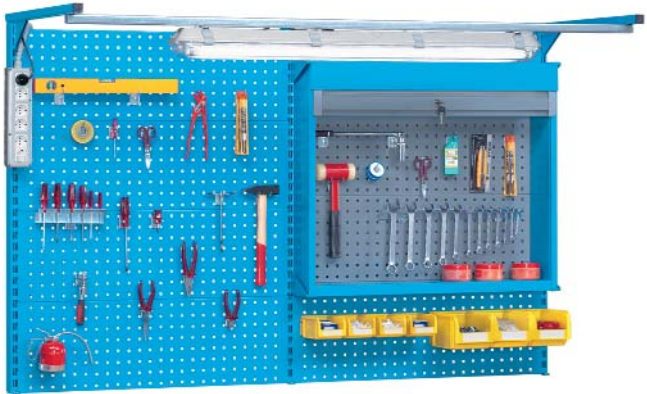
Art. Nr. Multifunktionswand für Platten  
**F BL A020 05 04** Multiplex Ohne Werkzeug, Haken und Behälter  
**F BL B020 05 04** Stahl

Komplett mit:  
 3 Tragsäulen 632 mm H, 2 Konsolen 955x320 mm, 2 Lochwänden 972x304 mm H.



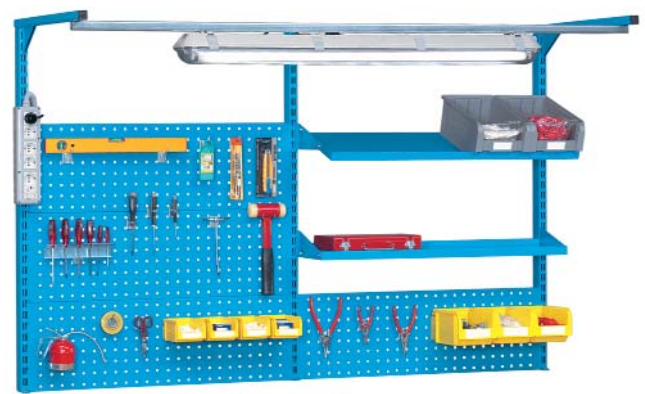
Art. Nr. Multifunktionswand für Platten  
**F BL A020 07 04** Multiplex Ohne Werkzeug und Haken  
**F BL B020 07 04** Stahl

Komplett mit:  
 3 Tragsäulen 632 mm H, 4 Lochwänden 972x304 mm H.



Art. Nr. Multifunktionswand für Platten  
**F BL A120 20 04** Multiplex Ohne Werkzeug, Haken und Behälter

Komplett mit: 3 Tragsäulen 1240 mm H, 5 Lochwänden 972x304 mm H, 1 Satz Halterungen mit Aluschiene, 1 Rolladenschrank, 1 verkabelte Energieleiste, komplett mit 5 Schukosteckdosen und magnetothermischem Differentialschalter 2P 230V AC 10A I Δ N=0,01A, 1 Philips Lampe 2x36W.



Art. Nr. Multifunktionswand für Platten  
**F BL A120 13 04** Multiplex Ohne Werkzeug, Haken und Behälter

Komplett mit: 3 Tragsäulen 1240 mm H, 1 Konsole 955x220 mm, 1 Konsole 955x320 mm, 4 Lochwänden 972x304 mm H, 1 Satz Halterungen mit Aluschiene, 1 Philips Lampe 2x36W, 1 verkabelte Energieleiste, komplett mit 5 Schukosteckdosen und magnetothermischem Differentialschalter 2P 230V AC 10A I Δ N=0,01A.

# WORK-LOOK25 Multifunktionswände

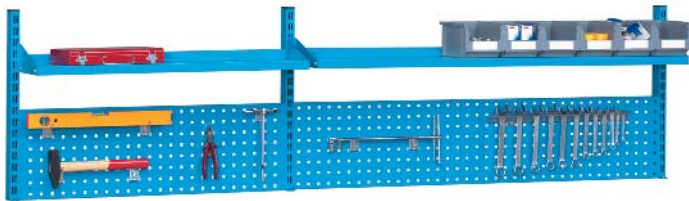
## Abm. B=2500



Art. Nr. F BK A584 S1 04  
Werkbank Abm.2500x800x850/2120 mm H Ral 5012.  
Ohne Werkzeug.



grau Ral 7000	grün Ral 6011
F .. ... 01	F .. ... 02
blau Ral 5012	grau Ral 7035
F .. ... 04	F .. ... 08



Art. Nr. **F BL A025 06 04** Multifunktionswand für Platten Multiplex Ohne Werkzeug, Haken und Behälter

Komplett mit:  
3 Tragsäulen 632 mm H, 1 Konsole 1440x220 mm, 1 Konsole 955x220 mm, 1 Lochwand 972x304 mm H, 1 Lochwand 1457x304 mm H.



Art. Nr. **F BL A025 08 04** Multifunktionswand für Platten Multiplex Ohne Werkzeug, Haken und Behälter

Komplett mit:  
3 Tragsäulen 936 mm H, 3 Lochwänden 972x304 mm H, 3 Lochwänden 1457x304 mm H.



Art. Nr. **F BL A125 11 04** Multifunktionswand für Platten Multiplex Ohne Werkzeug, Haken und Behälter

Komplett mit: 3 Tragsäulen 1240 mm H, 1 Konsole 1440x320 mm, 1 Konsole 955x320 mm, 1 Konsole 1440x220 mm, 2 Lochwänden 972x304 mm H, 1 Lochwand 1457x304 mm H, 1 Satz Halterungen mit Aluschiene, 1 Philips Lampe 2x36W, 1 verkabelte Energieleiste komplett mit 5 Schukosteckdosen und magnetothermischem Differentialschalter 2P 230V AC 10A I Δ N=0,01A.



Ral 9011

Art. Nr. **F BL A025 02 07** Multifunktionswand für Platten Multiplex Ohne Werkzeug und Behälter

Komplett mit:  
3 Halterungen für Konsole, höhenverstellbar 215-335 mm H, 1 Multiplexkonsole 2500x300x20 mm H.



Art. Nr. F BI A598 S2 04  
Werkbank Abm.3000x800x850/2120 mm H Ral 5012.  
Ohne Werkzeug.



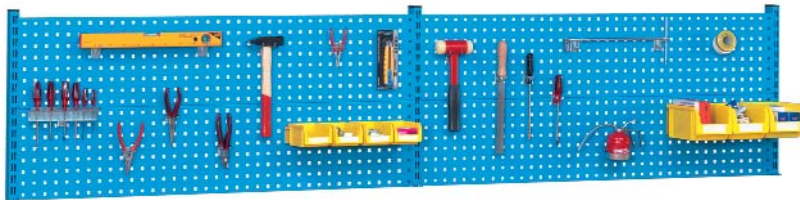
Satz Haken  
siehe Seite  
C46

grau Ral 7000	grün Ral 6011
F .. ... 01	F .. ... 02
blau Ral 5012	grau Ral 7035
F .. ... 04	F .. ... 08



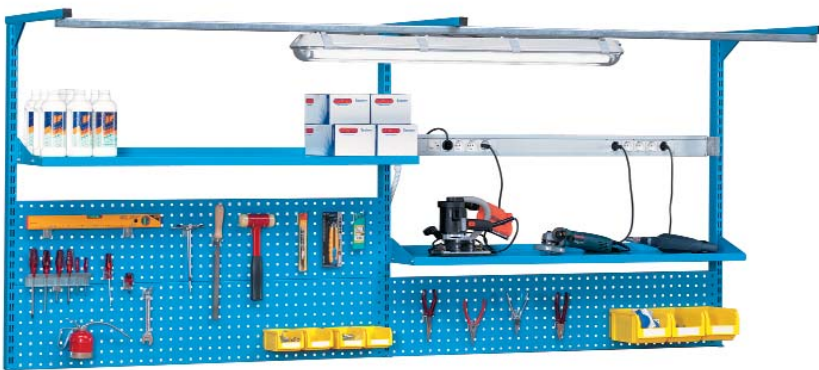
Art. Nr. **F BL A030 03 04** Multifunktionswand für Platten **Multiplex** Ohne Werkzeug und Behälter

Komplett mit:  
3 Tragsäulen 632 mm H,  
2 Konsolen 1440x220 mm,  
2 Konsolen 1440x320 mm.



Art. Nr. **F BL A030 07 04** Multifunktionswand für Platten **Multiplex** Ohne Werkzeug, Haken und Behälter

Komplett mit:  
3 Tragsäulen 632 mm H,  
4 Lochwänden 1457x304 mm H.



Art. Nr. **F BL A130 11 04** Multifunktionswand für Platten **Multiplex** Ohne Werkzeug, Haken und Behälter

Komplett mit:  
3 Tragsäulen 1240 mm H, 3 Lochwänden 1457x304 mm H, 2 Konsolen 1440x320 mm, 1 Satz Halterungen mit Aluschiene, 1 Philips Lampe 2x36W, 1 Paar Halterungen zum Einspannen der hinteren Energieleiste, 1 verkabelte Energieleiste komplett mit 9 Schukosteckdosen und magnetothermischem Differentialschalt 2P 230V AC 10A I Δ N=0,01A.



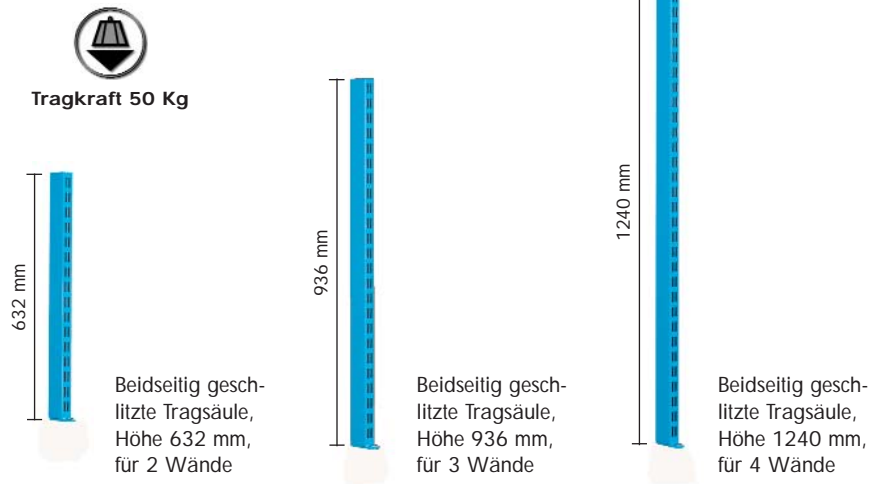
Ral 9011

Art. Nr. **F BL A030 02 07** Multifunktionswand für Platten **Multiplex** Ohne Werkzeug und Behälter

Komplett mit:  
3 Halterungen für Konsole, höhenverstellbar 215-335 mm H,  
1 Multiplexkonsole 3000x300x20 mm H.

## Beidseitig geschlitzte Tragsäule für Holzplatten

Beidseitig geschlitzte Tragsäule, hergestellt aus 80x30mm Stahlprofil, Teilung 38 mm.

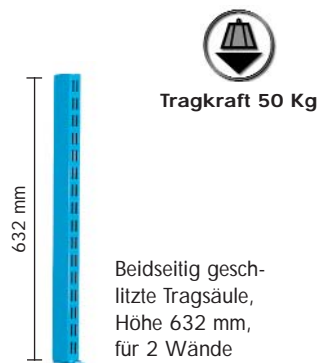


Art. Nr.	Höhe
F BL 7530 00 04	632 mm
F BL 7535 00 04	936 mm
F BL 7540 00 04	1240 mm

grau Ral 7000	grün Ral 6011	blau Ral 5012	grau Ral 7035
F .. ... 01	F .. ... 02	F .. ... 04	F .. ... 08

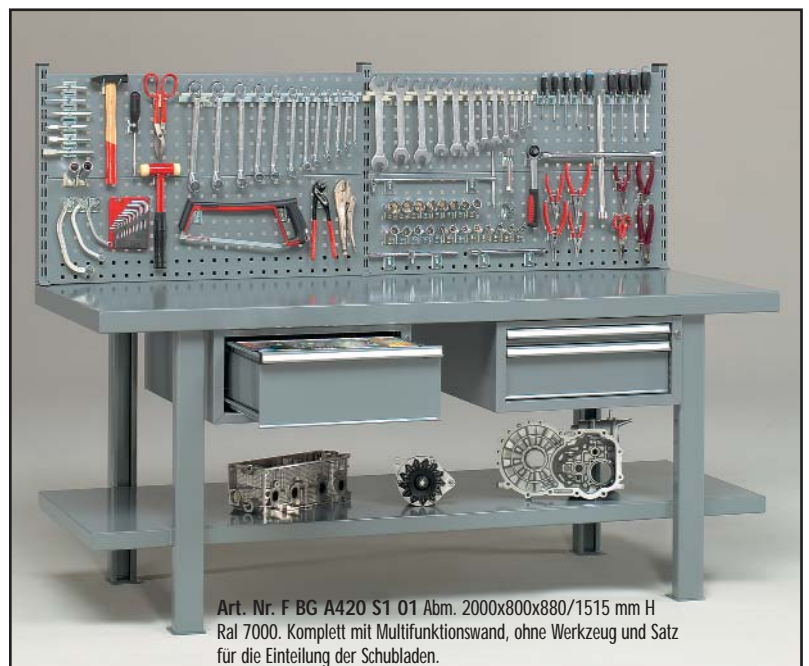
## Beidseitig geschlitzte Tragsäule für Stahlplatten

Beidseitig geschlitzte Tragsäule, hergestellt aus 80x30mm Stahlprofil, Teilung 38 mm.



Art. Nr.	Höhe
F BL 7560 00 04	632 mm

grau Ral 7000	grün Ral 6011	blau Ral 5012	grau Ral 7035
F .. ... 01	F .. ... 02	F .. ... 04	F .. ... 08

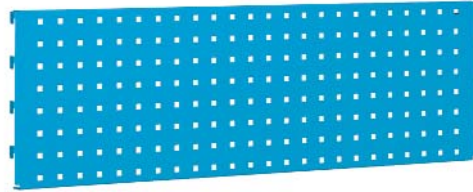


### Lochwand

Lochwand zum Einhängen an den beidseitig geschlitzten Tragsäulen, in 2 Größen erhältlich:  
 973x304 mm H für Länge 1000 mm  
 1458x304 mm H für Länge 1500 mm



Tragkraft 25 Kg



Art. Nr.	Wandlänge
<b>F BL 7620 00 04</b>	973 mm
<b>F BL 7635 00 04</b>	1458 mm

grau Ral 7000	grün Ral 6011	blau Ral 5012	grau Ral 7035
F .. .. . 01	F .. .. . 02	F .. .. . 04	F .. .. . 08

### Ungelochte Wand

Ungelochte Wand zum Einhängen an den beidseitig geschlitzten Tragsäulen, in 2 Größen erhältlich:  
 973x304 mm H für Länge 1000 mm  
 1458x304 mm H für Länge 1500 mm



Art. Nr.	Wandlänge
<b>F BL 7670 00 04</b>	973 mm
<b>F BL 7685 00 04</b>	1458 mm

grau Ral 7000	grün Ral 6011	blau Ral 5012	grau Ral 7035
F .. .. . 01	F .. .. . 02	F .. .. . 04	F .. .. . 08

### Konsole für Multifunktionswände, Länge 1000 mm

Höhenverstellbarer und in 2 Stellungen schrägverstellbarer Konsole mit vorderer oder hinterer Halteleiste, in 3 Größen erhältlich:  
 955x220 mm      955x320 mm      955x420 mm



Tragkraft 25 Kg



Art. Nr.	Verstellboden
<b>F BL 7750 00 04</b>	Tiefe 220 mm
<b>F BL 7755 00 04</b>	Tiefe 320 mm
<b>F BL 7760 00 04</b>	Tiefe 420 mm

grau Ral 7000	grün Ral 6011	blau Ral 5012	grau Ral 7035
F .. .. . 01	F .. .. . 02	F .. .. . 04	F .. .. . 08

### Konsole für Multifunktionswände, Länge 1500 mm

Höhenverstellbarer und in 2 Stellungen schrägverstellbarer Konsole mit vorderer oder hinterer Halteleiste, in 3 Größen erhältlich:  
 1440x220 mm      1440x320 mm      1440x420 mm



Tragkraft 25 Kg




Art. Nr.	Verstellboden
<b>F BL 7795 00 04</b>	Tiefe 220 mm
<b>F BL 7800 00 04</b>	Tiefe 320 mm
<b>F BL 7805 00 04</b>	Tiefe 420 mm

grau Ral 7000	grün Ral 6011	blau Ral 5012	grau Ral 7035
F .. .. . 01	F .. .. . 02	F .. .. . 04	F .. .. . 08

# Rolladenschränke



Art. Nr.	Befestigungsart	Zylinder- schloss
F BL 7011 01 51	an Wand	Serie 45
F BL 7011 02 51	an Tragsäulen	Serie 45
F BL 7011 03 51	an der Werkbank	Serie 45

Gesamtabmessungen: 952x210x810 mm H.  
Nutzabmessungen: 905x150x581 mm H.  Tragkraft 50 Kg

Ohne Haken und Werkzeug


grau Ral 7000	grün Ral 6011	blau Ral 5012	grau Ral 7000	grau Ral 7035	grau Ral 7000
F .. ... .. 01	F .. ... .. 02	F .. ... .. 51		F .. ... .. 56	



Art. Nr. F BI A528 S3 04  
Werkbank Abm.1300x800x850/2120 mm H Ral 5012.  
Ohne Werkzeug und Behälter.



Art. Nr.	Befestigungsart	Zylinder- schloss
F BL 7021 01 51	an Wand	Serie 45
F BL 7021 03 51	an der Werkbank	Serie 45

Gesamtabmessungen: 952x210x1115 mm H.  
Nutzabmessungen: 905x150x885 mm H.  Tragkraft 50 Kg

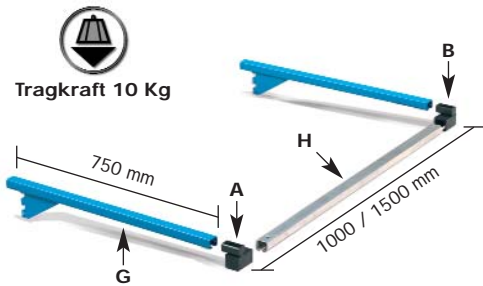
Ohne Haken und Werkzeug

grau Ral 7000	grün Ral 6011	blau Ral 5012	grau Ral 7000	grau Ral 7035	grau Ral 7000
F .. ... .. 01	F .. ... .. 02	F .. ... .. 51		F .. ... .. 56	



Art. Nr. F BI A584 S3 04  
Werkbank Abm.2500x800x850/1480 mm H Ral 5012.  
Ohne Werkzeug.

### Paar Halterungen mit Aluschiene, Länge 1000/1500 mm



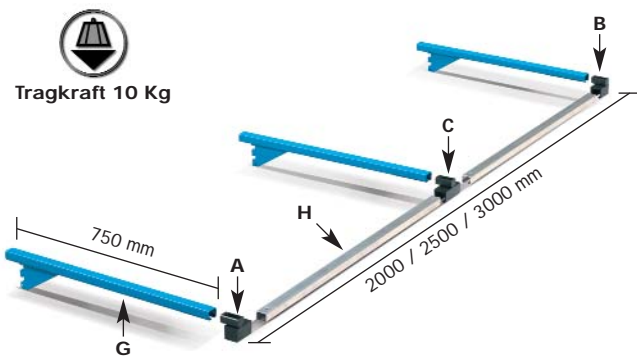
Tragkraft 10 Kg

Paar Halterungen mit Schiene, Tiefe 750 mm, für Längen 1000-1500 mm.  
Bestehend aus 2 Halterungen (G), 1 Paar Endanschlüsse aus Plastik (A+B) und 1 Aluschiene (H).

Art. Nr.	Länge Schiene
<b>F BL 9810 01 54</b>	1000 mm
<b>F BL 9815 01 54</b>	1500 mm

grau Ral 7000	Aluminium	grün Ral 6011	Aluminium
F .. .... 52		F .. .... 53	
<b>blau Ral 5012</b>	Aluminium	grau Ral 7035	Aluminium
F .. .... 54		F .. .... 55	

### Satz Halterungen mit Aluschiene, Länge 2000/2500/3000 mm



Tragkraft 10 Kg

Satz Halterungen mit Schiene, Tiefe 750 mm, für Längen 2000-2500-3000 mm.  
Bestehend aus 3 Halterungen (G), 1 Paar Endanschlüsse aus Plastik (A+B),  
1 Verbindungsanschluss aus Plastik (C) und 2 Aluschiene (H).

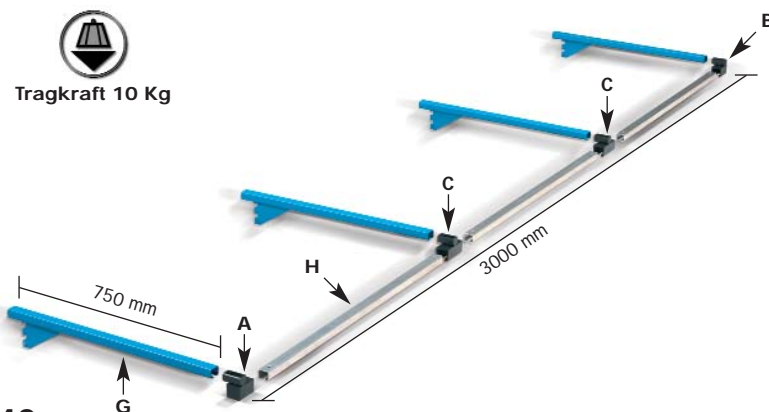
Art. Nr.	Länge Schiene
<b>F BL 9820 01 54</b>	2000 mm
<b>F BL 9825 01 54</b>	2500 mm
<b>F BL 9830 01 54</b>	3000 mm

grau Ral 7000	Aluminium	grün Ral 6011	Aluminium
F .. .... 52		F .. .... 53	
<b>blau Ral 5012</b>	Aluminium	grau Ral 7035	Aluminium
F .. .... 54		F .. .... 55	



Art. Nr. F BH A370 S2 08  
Werkbank Abm. 2000x800x840/2110 mm H  
Ral 7035.  
Ohne Werkzeug.

### Satz Halterungen mit Aluschiene, Länge 3000 mm



Tragkraft 10 Kg

Satz Halterungen mit Schiene, Tiefe 750 mm, für Längen 3000 mm.  
Bestehend aus 4 Halterungen (G), 1 Paar Endanschlüsse aus Plastik (A+B),  
2 Verbindungsanschlüssen aus Plastik (C) und 3 Aluschiene (H).

Art. Nr.	Länge Schiene
<b>F BL 9830 02 54</b>	3000 mm

grau Ral 7000	Aluminium	grün Ral 6011	Aluminium
F .. .... 52		F .. .... 53	
<b>blau Ral 5012</b>	Aluminium	grau Ral 7035	Aluminium
F .. .... 54		F .. .... 55	

## Zusatzschiene aus Aluminium mit Anschlüssen

Art. Nr.	Länge Schiene
F BL 9810 10 00	1020 mm
F BL 9815 10 00	1500 mm
F BL 9820 10 00	2000 mm
F BL 9825 10 00	2500 mm
F BL 9830 10 00	3000 mm*
F BL 9830 11 00	3000 mm**

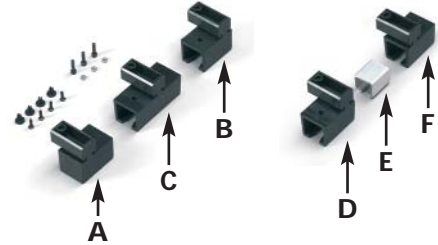
Zusatzschiene aus Aluminium komplett mit Anschlüssen. Die Schienen in den Längen 2000, 2500 und 3000 mm werden in mehreren Teilen geliefert.



\*für Halterungsgruppe mit Aluschiene mit 3 Halterungen

\*\*für Halterungsgruppe mit Aluschiene mit 4 Halterungen

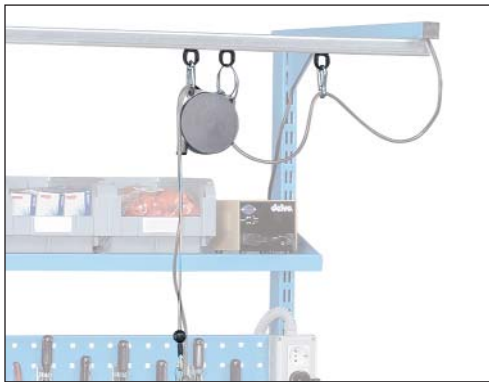
## Anschlüsse



Art. Nr.	Bez.
F BL 9841 00 07	A+B
F BL 9840 00 07	C
F BL 9842 00 07	D+E+F

Die Anschlussgruppe (D+E+F) wird benutzt, wenn die Schienen mehrerer Werkbänke vereint zum Durchfahren des Laufwagens werden müssen. Die Schiene (E) hat eine Länge von 60 mm.

## Ausgleichersatz



Art. Nr.	Mit Ausgleicher
F BL 9710 00 00	0.4 - 1 Kg
F BL 9720 00 00	1 - 2 Kg

Der Satz ist komplett mit:

- 2 Halteleisten
- 2 Laufwagen
- 1 Karabinerhaken
- 1 Aufroller mit Stahlkabel Länge 1600 mm



## Aufrollvorrichtung

Aufrollvorrichtung IP42 230V mit 10 Meter aufrollbarem Kabel 3x1,5 mm<sup>2</sup>, einer Industriesteckdose 220-250V 16A 2P+T und einem Schukostecker 220-250V 10A 2P+T. Die Aufrollvorrichtung ist komplett mit Bügel für die Befestigung an den einseitig geschlitzten Tragsäulen. Leistungsaufnahme: mit ganz aufgerolltem Kabel 1200W mit ganz abgerolltem Kabel 1800W

Art. Nr.
F BL 9601 01 07



## Bildschirm-Schwenkarme

  
Tragkraft 20 Kg



Doppelgelenk-Bildschirmschwenkarm.

Art. Nr.
F BL 7455 00 04

grau Ral 7000	grün Ral 6011	blau Ral 5012	grau Ral 7035
F .. .. 01	F .. .. 02	F .. .. 04	F .. .. 08

  
Tragkraft 13 Kg



Bildschirm-Schwenkarm komplett mit Kabel-rohr zum Durchführen der Kabel.

Art. Nr.
F BL 7457 00 08

grau Ral 7035



### Doppelgelenk-Schwenkarme



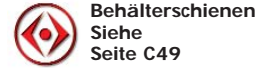
Tragkraft 15 Kg

Doppelgelenk-Schwenkarm mit Konsole Höhe 300 mm, geeignet für 5 Behälter Größe 1 und 3 Behälter Größe 2.

Art. Nr.	Armtyp
<b>F BL 7445 01 04</b>	Mit Behältern
<b>F BL 7445 00 04</b>	*Ohne Behältern

\*Falls der Doppelgelenk-Schwenkarm ohne Behälter bestellt wird, sind die Behälterschienen nicht im Artikel inbegriffen.

grau Ral 7000	grün Ral 6011	blau Ral 5012	grau Ral 7035
F .. ... 01	F .. ... 02	F .. ... 04	F .. ... 08



Tragkraft 15 Kg

Doppelgelenk-Schwenkarm mit Konsole Höhe 300 mm, geeignet für 1 Practibox Gehäuse mit 9 Behältern und 2 Practibox Gehäuse mit 6 Behältern.

Art. Nr.	Armtyp
<b>F BL 7446 01 04</b>	Mit Practibox
<b>F BL 7446 00 04</b>	*Ohne Practibox

grau Ral 7000	grün Ral 6011	blau Ral 5012	grau Ral 7035
F .. ... 01	F .. ... 02	F .. ... 04	F .. ... 08

### Philips Lampen IP 66



grau Ral 7035

2x18 W

Art. Nr.
<b>F BL 9905 00 00</b>

Befestigungsmaterial inbegriffen

Technische Merkmale der Lampe:

Abm. 700x140x85 mm H

Aufbau:

Gehäuse aus Polyester  
Schirm aus Polycarbonat  
transparent

Schutzart: IP 66  
Neonröhre: 2x18W  
Elektrische Anlage: 230V/50Hz  
Versorgungsstecker: Schuko  
Kabellänge: 4 Meter  
Farbtönung: 4000K  
Farbwiedergabe (Ra): 80-89



grau Ral 7035

2x36 W

Art. Nr.
<b>F BL 9910 00 00</b>

Befestigungsmaterial inbegriffen

Technische Merkmale der Lampe:

Abm. 1300x165x95 mm H

Aufbau:

Gehäuse aus Polyester  
Schirm aus Polycarbonat  
transparent

Schutzart: IP 66  
Neonröhre: 2x36W  
Elektrische Anlage: 230V/50Hz  
Versorgungsstecker: Schuko  
Kabellänge: 4 Meter  
Farbtönung: 4000K  
Farbwiedergabe (Ra): 80-89



grau Ral 7035

2x58 W

Art. Nr.
<b>F BL 9915 00 00</b>

Befestigungsmaterial inbegriffen

Technische Merkmale der Lampe:

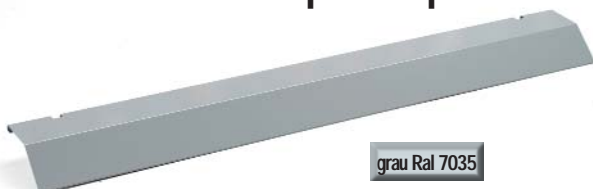
Abm. 1600x165x95 mm H

Aufbau:

Gehäuse aus Polyester  
Schirm aus Polycarbonat  
transparent

Schutzart: IP 66  
Neonröhre: 2x58W  
Elektrische Anlage: 230V/50Hz  
Versorgungsstecker: Schuko  
Kabellänge: 4 Meter  
Farbtönung: 4000K  
Farbwiedergabe (Ra): 80-89

### Blendschutz für Philips Lampen



grau Ral 7035

Art. Nr.	Für Lampen
<b>F BL 9921 00 08</b>	2x18 W
<b>F BL 9922 00 08</b>	2x36 W

## Waldmann Lampe 2x36 W IP 67



Art. Nr.

**F BL 9960 00 00**

Befestigungsmaterial  
inbegriffen

Technische Merkmale der Lampe:  
Durchmesser 70 mm Länge 1090 mm  
Aufbau: Glasrohr  
Metallisierte Parabel  
Schutzart: IP 67  
Neonröhre: 2x36W  
Elektrische Anlage: 230V/50Hz  
Versorgungsstecker: Schuko  
Kabellänge: 4 Meter  
Farbtönung: 4000K  
Farbwiedergabe (Ra): 80-89

## Lampada Waldmann 2x36 W IP 20



grau Ral 7035

Art. Nr.

**F BL 9930 00 08**

Befestigungsmaterial  
inbegriffen

Technische Merkmale der Lampe:  
Abm. 910x90x105 mm H  
Aufbau: Gehäuse aus Aluminium  
Metallisierte Parabel  
Schutzart: IP 20  
Neonröhre: 2x36W  
Elektrische Anlage: 230V/50Hz  
Versorgungsstecker: Schuko  
Kabellänge: 2,95 Meter  
Farbtönung: 4000K  
Farbwiedergabe (Ra): 80-89

## Waldmann-Dreiergelenk-Schwenklampe 1x36 W IP 20



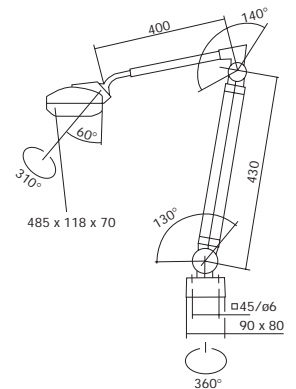
grau Ral 7035

Die Standardbeleuchtungsanlage umfasst:

- 1 Stk. Mehrzweckhalterung aus Stahl für den Anschluss der Klemme
- 1 Stk. Klemme 0-65 mm
- 1 Stk. Dreiergelenk-Schwenklampe

Technische Merkmale der Lampe:

Aufbau: Gehäuse aus Aluminium  
Metallisierte Parabel  
Schutzart: IP 20  
Neonröhre: 1x36W  
Elektrische Anlage: 230V/50Hz  
Versorgungsstecker: Schuko  
Kabellänge: 1,95 Meter  
Farbtönung: 4000K  
Farbwiedergabe (Ra): 80-89



Art. Nr.

**F BL 9980 00 08**



Die Mehrzweckhalterung aus Stahl (serienmäßig mit der Lampe geliefert) eignet sich für die Befestigung an der einseitig geschlitzten Tragsäule.



Art. Nr. F BH A328 S3 O4 Werkbank Abm.1300x800x840/2110 mm H Ral 5012. Ohne Werkzeug, Behälter und elektronische Apparaturen.



Art. Nr. F BH A342 S2 O4 Werkbank Abm.1500x800x840/2110 mm H Ral 5012. Ohne Werkzeug und Einteilungssatz der Schubladen.

### Energiekanal mit verkabelten Steckdosen



grau  
Ral 7035

Serienmäßig mit Schutzart IP30 gelieferte elektrische Komponenten:

- 2 Stk. Energieleisten mit 12 Modulen
- 1 Stk. magnetothermischer Differentialschalter 2P 230V AC10A I Δ N=0,01A
- 2 Stk. Kabelhalter PG11
- 1 Stk. Kabelhalter PG16
- 2 Stk. gerade Anschlusssteile PG16 cm 200 Kabelmantel Ø 16 mm
- 1 Stk. fester Industriestecker 220-250V 16A 2P+T
- 1 Stk. komplette Verdrahtung für 6-9 Steckdosen (je nach Artikel)
- 6-9 Stk. Steckdosen 220-250V 10A 2P+T mit jeweiligen Abdeckungen (je nach Artikel)

Art. Nr. Energiekanal	Abmessungen LxPxH mm	Typ und Menge der verkabelten Steckdosen:						
		D	F	GB	I	CH	IL	
F BL 9260 10 08	1420x60x85	9	-	-	-	-	-	
F BL 9260 20 08		-	9	-	-	-	-	
F BL 9260 25 08		4	5	-	-	-	-	
F BL 9260 30 08		-	-	6	-	-	-	
F BL 9260 35 08		4	-	3	-	-	-	
F BL 9260 40 08		-	-	-	9	-	-	
F BL 9260 45 08		4	-	-	5	-	-	
F BL 9260 50 08		-	-	-	-	9	-	
F BL 9260 55 08		4	-	-	-	5	-	
F BL 9260 70 08		-	-	-	-	-	9	
F BL 9260 75 08		4	-	-	-	-	5	
F BL 9310 10 08		1920x60x85	9	-	-	-	-	-
F BL 9310 20 08			-	9	-	-	-	-
F BL 9310 25 08			4	5	-	-	-	-
F BL 9310 30 08			-	-	6	-	-	-
F BL 9310 35 08	4		-	3	-	-	-	
F BL 9310 40 08	-		-	-	9	-	-	
F BL 9310 45 08	4		-	-	5	-	-	
F BL 9310 50 08	-		-	-	-	9	-	
F BL 9310 55 08	4		-	-	-	5	-	
F BL 9310 70 08	-		-	-	-	-	9	
F BL 9310 75 08	4		-	-	-	-	5	

### Paar Halterungen zum Einspannen des Energiekanals

Aus Zinkstahl hergestellt und komplett mit Befestigungsschrauben, dienen sie zum Einspannen des Energiekanals an den einseitig geschlitzten Tragsäulen.



Paar Halterungen zum Einspannen des vorderen Energiekanals

Art. Nr.

**F BL 9450 00 99**



Paar Halterungen zum Einspannen des hinteren Energiekanals

Art. Nr.

**F BL 9455 00 99**



Beispiel eines Energiekanals, der mit dem Paar Halterungen Art. Nr. F BL 9455 00 99 hinten an den einseitig geschlitzten Tragsäulen angebracht ist.

### Energieleiste 220V IP 30 mit Halterung für einseitig geschlitzte Tragsäulen



grau Ral 7035    schwarz Ral 9011

Serienmäßig mit Schutzart IP30 gelieferte elektrische Komponenten:

- 1 Stk. Energieleiste mit 12 Modulen
- 1 Stk. magnetothermischer Differentialschalter 2P 230V AC 10A I Δ N=0,01A
- 2 Stk. gerade Anschlusssteile PG16
- cm 200 Kabelmantel Ø 16 mm
- 1 Stk. fester Industriestecker 220-250V 16A 2P+T
- 1 Stk. komplette Verdrahtung für 3-5 Steckdosen (je nach Artikel)
- 3-5 Stk. Steckdosen 220-250V 10A 2P+T mit jeweiligen Abdeckungen (je nach Artikel)

Art. Nr. Energieleiste	Abmessungen LxPxH mm	Typ und Menge der verkabelten Steckdosen:					
		D	F	GB	I	CH	IL
F BL 9360 10 59	85x70x360	5	-	-	-	-	-
F BL 9360 25 59		1	4	-	-	-	-
F BL 9360 30 59		-	-	3	-	-	-
F BL 9360 35 59		1	-	2	-	-	-
F BL 9360 45 59		1	-	-	4	-	-
F BL 9360 55 59		1	-	-	-	4	-
F BL 9360 75 59		1	-	-	-	-	4



# Energiekanal mit verkabelten Steckdosen



grau  
Ral 7035

Serienmäßig mit Schutzart IP44 gelieferte elektrische Komponenten:

- Basis-Energieleisten mit Abdeckung
  - Schaltbüchse mit Halterung
  - Kabelhalter PG16
  - Kabeldurchführung PG 21
  - Gerades Anschlusssteil PG16
  - Kabelmantel Ø 16 mm, 2 Meter lang
  - Magnetothermischer Differentialschalter 2P 230V AC 16A I Δ N=0,03A
  - Magnetothermischer Differentialschalter 4P 380V AC 16A I Δ N=0,03A
  - Abdeckung mit Gewinde Ø 16 mm
  - Schukosteckdose 220-250V 16A 2P+T
  - Komplette Verdrahtung
  - Energiekanal aus Stahl mit Blenden
- Je nach Version:
- Industriesteckdose 220-250V 16A 2P+T
  - Industriesteckdose 220-250V 16A 2P+T
  - Industriesteckdose 380V 16A 3P+T
  - Industriesteckdose 380V 16A 3P+N+T
  - Steckdose SELV 24V 16A 2P+T mit Transformator 220/24V 60VA
  - Fliegender Industriestecker 220-250V 16A 2P+T
  - Fliegender Industriestecker 380V 16A 3P+N+T

Art. Nr. Energiekanal	Abmessungen LxPxH mm	Typ und Menge der verkabelten Steckdosen:				
		Schuko	220V	380V 3P+T	380V 3P+N+T	24V
F BL 9100 51 08	920x170x163	4	-	-	-	-
F BL 9100 52 08		1	3	-	-	-
F BL 9100 53 08		1	-	2	1	-
F BL 9150 51 08		1	3	2	1	1
F BL 9150 52 08	1420x170x163	1	3	2	1	-
F BL 9150 53 08		1	3	4	2	-
F BL 9150 54 08		1	6	2	1	-
F BL 9150 55 08		4	-	2	1	-
F BL 9150 56 08		4	-	4	2	-
F BL 9200 51 08		1	3	2	1	1
F BL 9200 52 08	1920x170x163	1	3	2	1	-
F BL 9200 53 08		1	3	4	2	-
F BL 9200 54 08		1	6	2	1	-
F BL 9200 55 08		4	-	2	1	-
F BL 9200 56 08		4	-	4	2	-

## Paar Halterungen zum Einspannen des Energiekanals

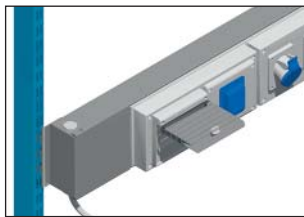
Aus Zinkstahl hergestellt und komplett mit Befestigungsschrauben, dienen sie zum Einspannen des Energiekanals an den einseitig geschlitzten Tragsäulen.



Paar Halterungen zum Einspannen des vorderen Energiekanals

Art. Nr.

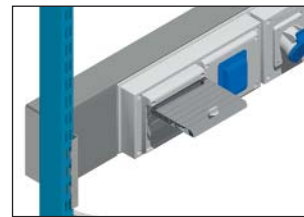
**F BL 9460 00 99**

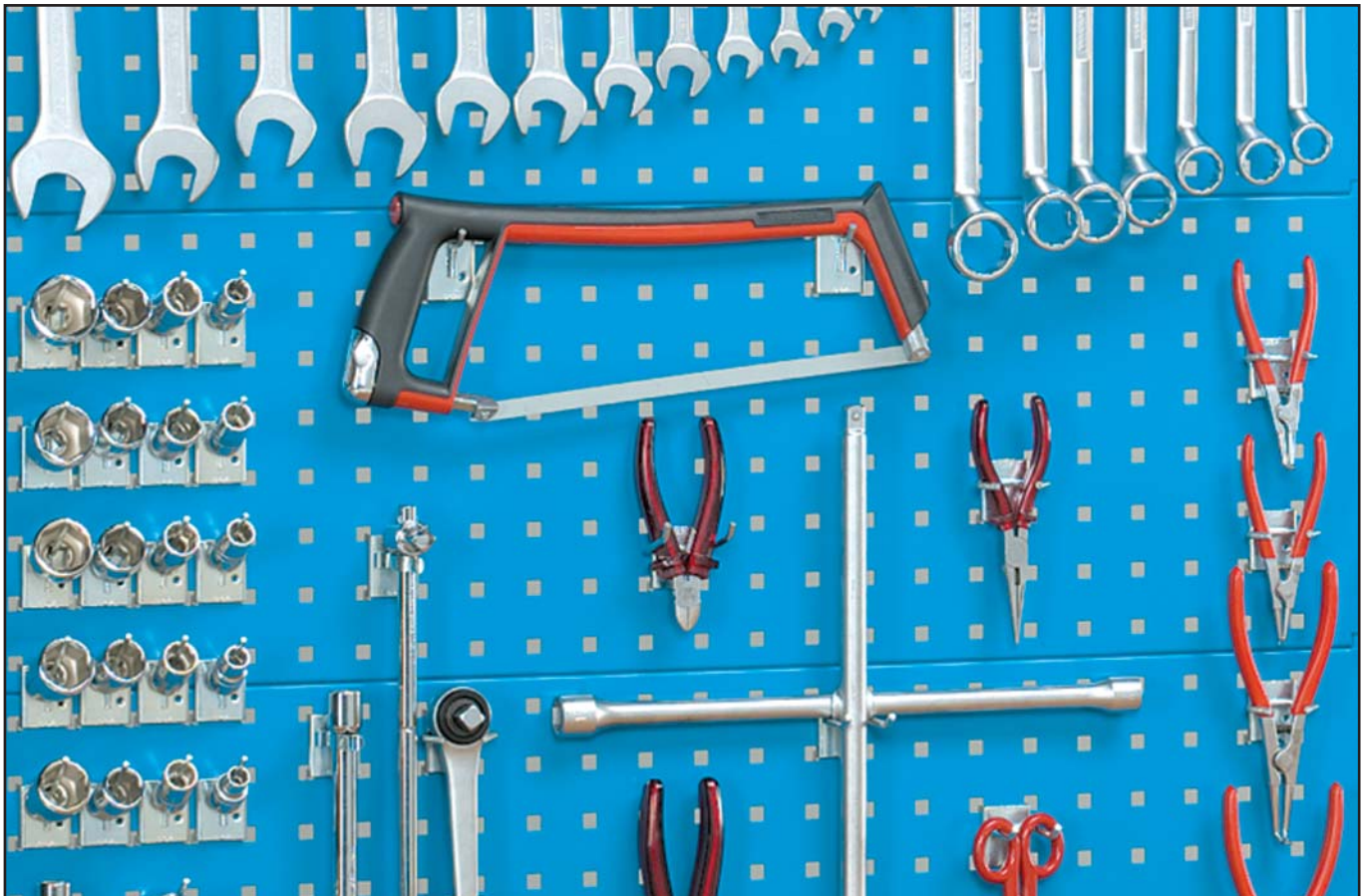


Paar Halterungen zum Einspannen des hinteren Energiekanals

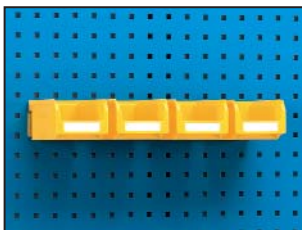
Art. Nr.

**F BL 9465 00 99**





### Satz Haken und Behälter

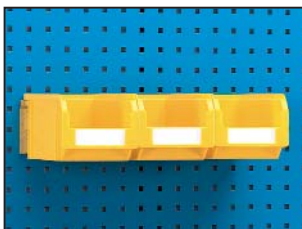


Satz mit 4 Behältern Größe 1, komplett mit Halterung zum Einspannen an den Lochwänden Abm. 450x160x75 mm H.

Art. Nr. Behältersatz

**F BL 9504 00 05**

grau PL	grün PL	rot PL	blau PL	gelb PL
F .. ... 01	F .. ... 02	F .. ... 03	F .. ... 04	F .. ... 05



Satz mit 3 Behältern Größe 2, komplett mit Halterung zum Einspannen an den Lochwänden Abm. 450x230x130 mm H.

Art. Nr. Behältersatz

**F BL 9507 00 05**

grau PL	grün PL	rot PL	blau PL	gelb PL
F .. ... 01	F .. ... 02	F .. ... 03	F .. ... 04	F .. ... 05



Satz mit 6 Haken (ohne Werkzeug), bestehend aus:

- 2 Stk. C MV 10 022
- 1 Stk. C MV 10 003
- 1 Stk. C MV 10 036
- 2 Stk. C MV 10 001

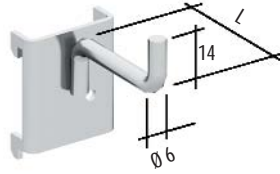
Art. Nr. Hakensatz

**F BL 9508 00 99**



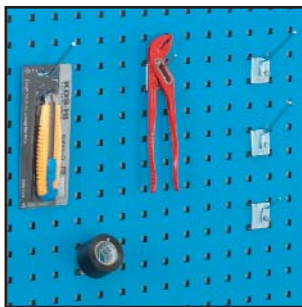
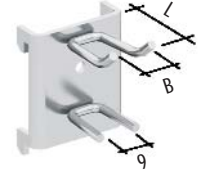
### Einzelhaken

Ø	L	Art. Nr.
6	10	C MV 10 035
6	50	C MV 10 036



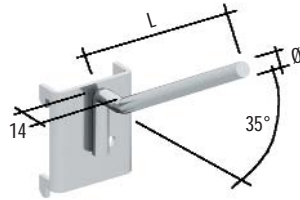
### Gelenkschlüsselhaken

L	B	Art. Nr.
28	9	C MV 10 002
33	17	C MV 10 003



### Gewinkelter Einzelhaken

Ø	L	Art. Nr.
4	50	C MV 10 014
6	100	C MV 10 015



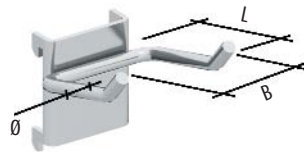
### Rundhaken

Ø	Art. Nr.
60	C MV 10 030
80	C MV 10 032



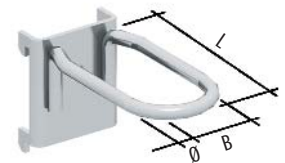
### Winkelhaken

Ø	L	B	Art. Nr.
5	50	40	C MV 10 016



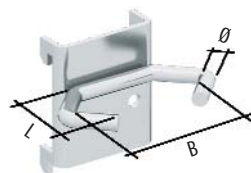
### Doppelhaken geschlossen

Ø	L	B	Art. Nr.
5	70	25	C MV 10 004



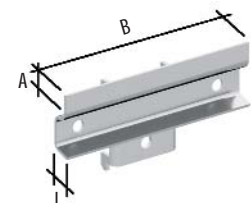
### Bügelhaken

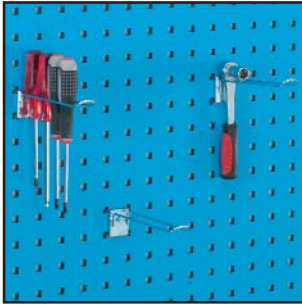
Ø	L	B	Art. Nr.
5	20	43	C MV 10 001



### Halter für Behälter Größen 01 - 0 - 1

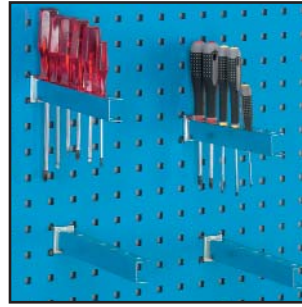
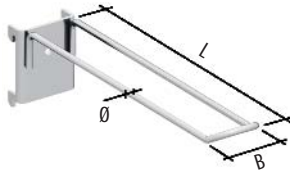
A	L	B	Art. Nr.
9	9	40	C MV 10 026





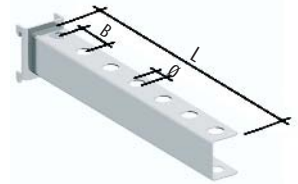
**Verpackungshaken**

Ø	L	B	Art. Nr.
3,5	170	29	C MV 10 027



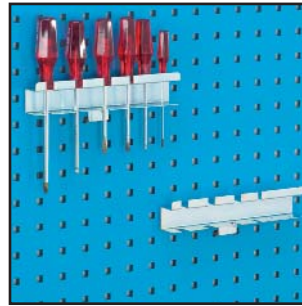
**Schraubenzieherhalter**

Ø	L	B	Art. Nr.
12	220	32	C MV 10 018



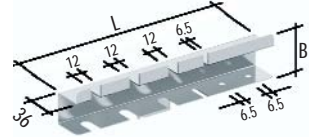
**Napf**

Ø	L	Art. Nr.
82	30	C MV 10 017



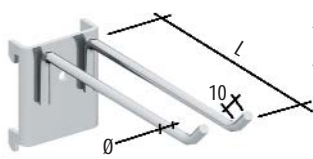
**Schraubenzieherhalter**

L	B	Art. Nr.
238	40	C MV 10 019



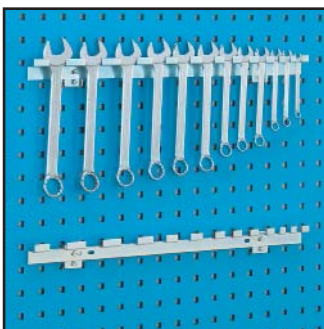
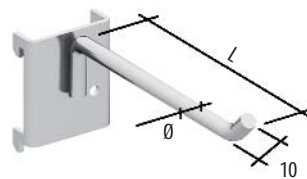
**Doppelhaken**

Ø	L	B	Art. Nr.
5	38	7	C MV 10 005
5	38	11	C MV 10 006
5	55	25	C MV 10 007
5	64	7	C MV 10 008
5	64	11	C MV 10 009
5	100	25	C MV 10 010
5	150	10	C MV 10 011
5	150	25	C MV 10 012
6	200	15	C MV 10 013



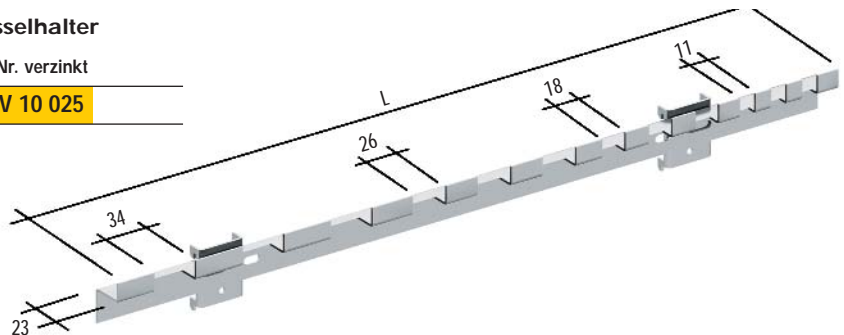
**Aufhängehaken**

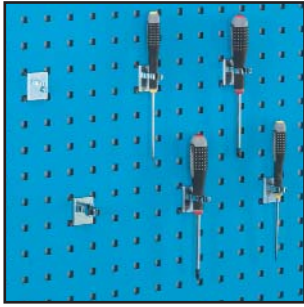
Ø	L	Art. Nr.
5	24	C MV 10 037
5	38	C MV 10 038
4	100	C MV 10 039
6	100	C MV 10 040
5	150	C MV 10 041
6	200	C MV 10 042



**Schlüsselhalter**

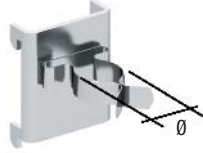
L	Art. Nr. verzinkt
556	C MV 10 025





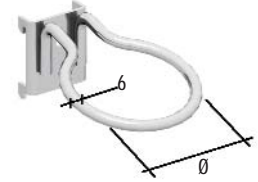
Schraubenzieherhalter

Ø	Art. Nr.
6	C MV 10 020
12	C MV 10 021
18	C MV 10 022
25	C MV 10 023



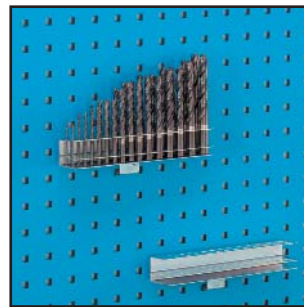
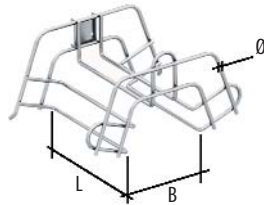
Doppelhaken geschlossen

Ø	Art. Nr.
40	C MV 10 029
60	C MV 10 031
80	C MV 10 033



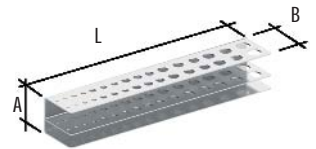
Kabelhalter

L	B	Ø	Art. Nr.
160	125	5	C MV 10 024



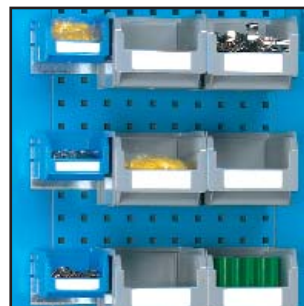
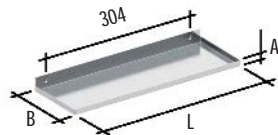
Bohrerhalter

A	L	B	Art. Nr.
40	238	42,5	C MV 10 028



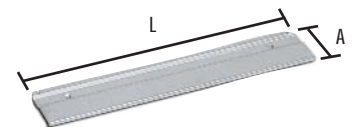
Konsole

A	L	B	Art. Nr.
10	350	120	C MV 10 043

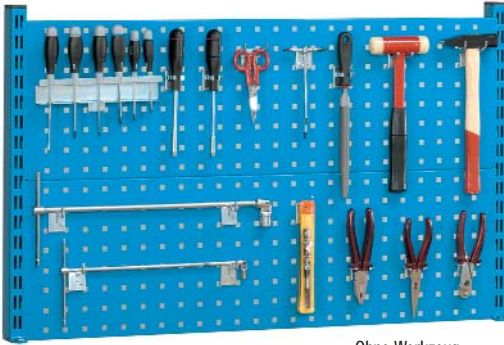


Behälterschiene  
Größe 1 / Größe 2

A	L	B	Art. Nr.
86	445	-	F BL 7438 00 99







Ohne Werkzeug

Art. Nr. Satz 16 verzinkte Haken **ohne** Wände und Tragsäulen

**F BL 9502 00 99**

bestehend aus:

- 1 Stk. C MV 10 019
- 3 Stk. C MV 10 001
- 3 Stk. C MV 10 022
- 1 Stk. C MV 10 003
- 1 Stk. C MV 10 007

Art. Nr. Satz 16 verzinkte Haken **mit** Wänden und Tragsäulen blau RAL 5012\*

**F BL A010 18 04**

- 2 Stk. C MV 10 016
- 4 Stk. C MV 10 036
- 1 Stk. C MV 10 014



Ohne Werkzeug

Art. Nr. Satz 19 verzinkte Haken **ohne** Wände und Tragsäulen

**F BL 9512 00 99**

bestehend aus:

- 1 Stk. C MV 10 016
- 7 Stk. C MV 10 037
- 2 Stk. C MV 10 038
- 1 Stk. C MV 10 001
- 1 Stk. C MV 10 007

Art. Nr. Satz 19 verzinkte Haken **mit** Wänden und Tragsäulen blau RAL 5012\*

**F BL A010 21 04**

- 2 Stk. C MV 10 021
- 4 Stk. C MV 10 022
- 1 Stk. C MV 10 025



Ohne Werkzeug

Art. Nr. Satz 41 verzinkte Haken **ohne** Wände und Tragsäulen

**F BL 9511 00 99**

bestehend aus:

- 1 Stk. C MV 10 016
- 3 Stk. C MV 10 007
- 24 Stk. C MV 10 037

Art. Nr. Satz 41 verzinkte Haken **mit** Wänden und Tragsäulen blau RAL 5012\*

**F BL A010 20 04**

- 1 Stk. C MV 10 001
- 8 Stk. C MV 10 021
- 4 Stk. C MV 10 022



Ohne Werkzeug

Art. Nr. Satz 19 verzinkte Haken **ohne** Wände und Tragsäulen

**F BL 9516 00 99**

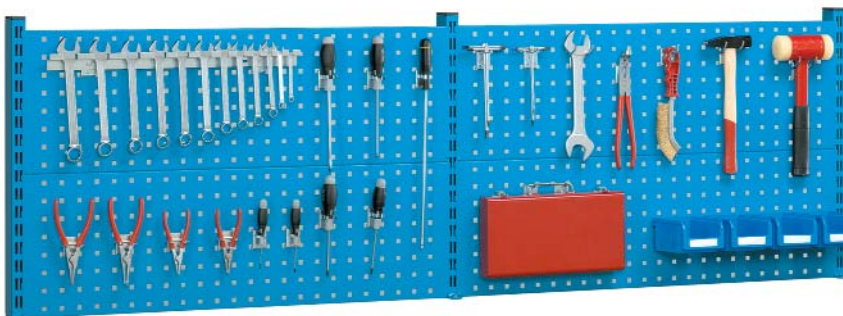
bestehend aus:

- 1 Stk. C MV 10 019
- 3 Stk. C MV 10 001
- 3 Stk. C MV 10 022
- 2 Stk. C MV 10 016
- 1 Stk. C MV 10 003
- 4 Stk. C MV 10 036

Art. Nr. Satz 19 verzinkte Haken **mit** Wänden und Tragsäulen blau RAL 5012\*

**F BL A020 27 04**

- 1 Stk. C MV 10 007
- 1 Stk. C MV 10 014
- 1 Stk. C MV 10 017
- 4 Stk. F PM 1751 00 05
- 1 Stk. F BL 7435 00 99
- 3 Stk. F PM 2551 00 05
- 1 Stk. F BL 7440 00 99



Ohne Werkzeug

Art. Nr. Satz 22 verzinkte Haken **ohne** Wände und Tragsäulen

**F BL 9522 00 99**

bestehend aus:

- 3 Stk. C MV 10 037
- 1 Stk. C MV 10 036
- 2 Stk. C MV 10 002
- 3 Stk. C MV 10 016
- 4 Stk. C MV 10 001
- 2 Stk. C MV 10 020

Art. Nr. Satz 22 verzinkte Haken **mit** Wänden und Tragsäulen blau RAL 5012\*

**F BL A020 33 04**

- 5 Stk. C MV 10 022
- 1 Stk. C MV 10 025
- 4 Stk. F PM 1751 00 04
- 1 Stk. F BL 7435 00 99

\*Die Tragsäulen sind 632 mm hoch, die Wände haben eine Länge von 1000 mm und können nur an den Holzplatten angebracht werden. Andere Farben für Wände und Tragsäulen:

grau Ral 7000	F .. ... 01
grün Ral 6011	F .. ... 02
grau Ral 7035	F .. ... 08



Ohne Werkzeug

Art. Nr. Satz 117 verzinkte Haken **ohne** Wände und Tragsäulen

**F BL 9524 00 99**

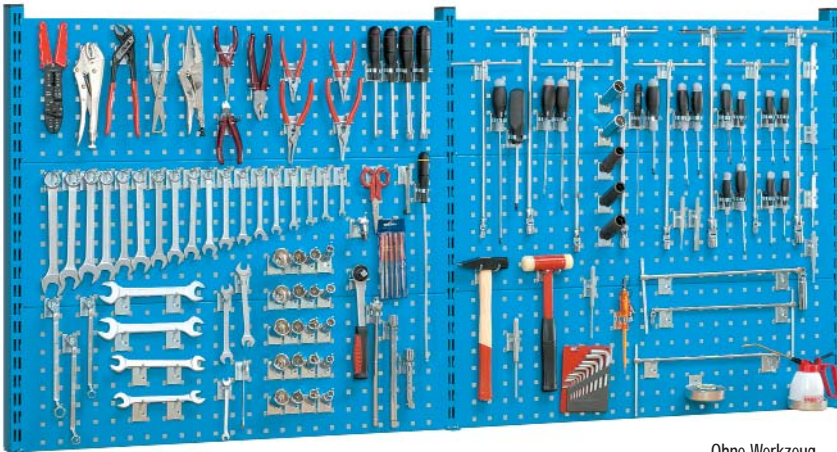
Art. Nr. Satz 117 verzinkte Haken **mit** Wänden und Tragsäulen blau RAL 5012\*\*

**F BL A020 35 04**

bestehend aus:

- 61 Stk. C MV 10 037
- 1 Stk. C MV 10 025
- 5 Stk. C MV 10 007
- 6 Stk. C MV 10 023
- 12 Stk. C MV 10 021

- 2 Stk. C MV 10 016
- 11 Stk. C MV 10 022
- 1 Stk. C MV 10 017
- 2 Stk. C MV 10 001
- 16 Stk. C MV 10 014



Ohne Werkzeug

Art. Nr. Satz 84 verzinkte Haken **ohne** Wände und Tragsäulen

**F BL 9523 00 99**

Art. Nr. Satz 84 verzinkte Haken **mit** Wänden und Tragsäulen blau RAL 5012\*\*

**F BL A020 34 04**

bestehend aus:

- 34 Stk. C MV 10 037
- 2 Stk. C MV 10 007
- 2 Stk. C MV 10 006
- 1 Stk. C MV 10 005
- 4 Stk. C MV 10 016

- 6 Stk. C MV 10 001
- 16 Stk. C MV 10 023
- 6 Stk. C MV 10 014
- 7 Stk. C MV 10 022
- 5 Stk. C MV 10 021
- 1 Stk. C MV 10 020



Ohne Werkzeug

Art. Nr. Satz 141 verzinkte Haken **ohne** Wände und Tragsäulen

**F BL 9526 00 99**

Art. Nr. Satz 141 verzinkte Haken **mit** Wänden und Tragsäulen blau RAL 5012\*

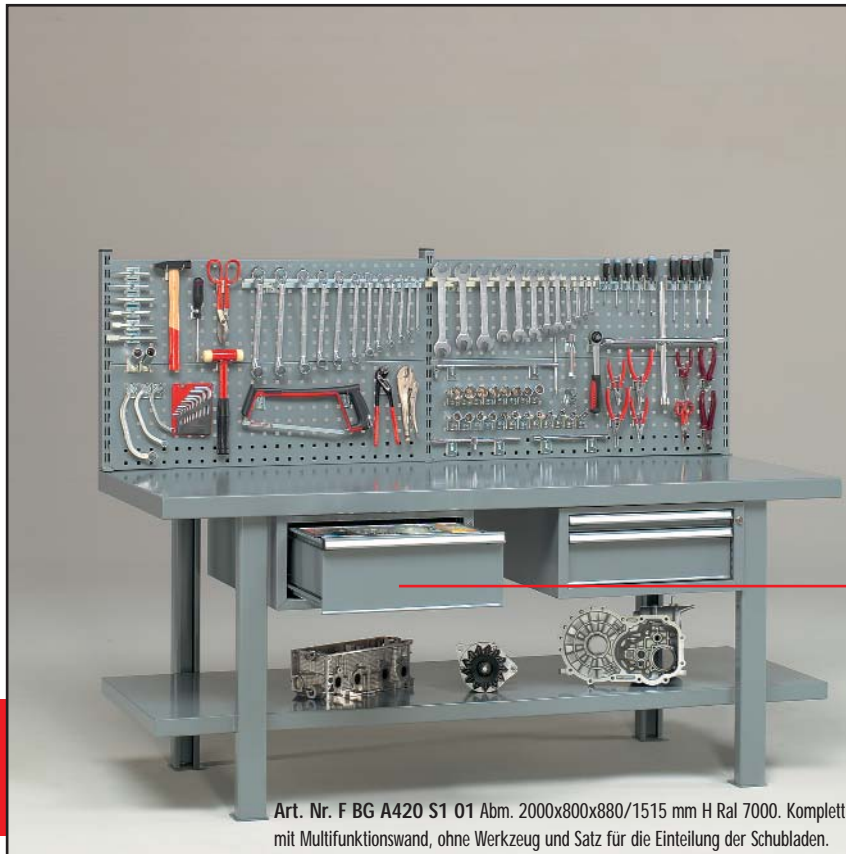
**F BL A030 17 04**

bestehend aus:

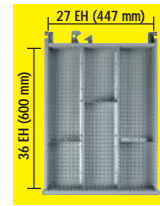
- 2 Stk. C MV 10 017
- 1 Stk. C MV 10 025
- 3 Stk. C MV 10 007
- 2 Stk. C MV 10 036
- 58 Stk. C MV 10 037
- 19 Stk. C MV 10 021
- 9 Stk. C MV 10 001
- 2 Stk. C MV 10 016
- 23 Stk. C MV 10 014
- 12 Stk. C MV 10 022
- 9 Stk. C MV 10 023
- 1 Stk. C MV 10 020

\*Die Tragsäulen sind 936 mm hoch, die Wände haben eine Länge von 1000 mm und können nur an den Holzplatten angebracht werden. Andere Farben für Wände und Tragsäulen:

- grau Ral 7000 F ..... 01
- grün Ral 6011 F ..... 02
- grau Ral 7035 F ..... 08



Art. Nr. F BG A420 S1 01 Abm. 2000x800x880/1515 mm H Ral 7000. Komplett mit Multifunktionswand, ohne Werkzeug und Satz für die Einteilung der Schubladen.



- grau Ral 7000  
F .. ... 01
- grün Ral 6011  
F .. ... 02
- blau Ral 5012  
F .. ... 04



Art. Nr. F FH 8610 21 00  
Satz Einteilungsmaterial für Schublade 27x36 Eh mit Fronthöhe 200 mm H.

**Stahl-Werkbänke 1200x750x880 mm H**



Art. Nr. Plattentyp  
**F BG A120 00 01** Stahl



komplett mit Schubladenblock  
Art. Nr. Plattentyp  
**F BG A120 01 01** Stahl



Arbeitsplatte  
Tragkraft 2000 Kg

Unterer Boden  
Tragkraft 350 Kg



Abmessungen  
unterer Boden:  
860x600x50 mm H

**Stahl-Werkbänke 1500x750x880 mm H**



Art. Nr. Plattentyp  
**F BG A220 00 01** Stahl



komplett mit Schubladenblock  
Art. Nr. Plattentyp  
**F BG A220 01 01** Stahl



Arbeitsplatte  
Tragkraft 2000 Kg

Unterer Boden  
Tragkraft 350 Kg



Abmessungen  
unterer Boden:  
970x600x50 mm H

## Stahl-Werkbänke 1500x800x880/1515 mm H



Arbeitsplatte  
Tragkraft 2000 Kg

Unterer Boden  
Tragkraft 350 Kg



Art. Nr.	Plattentyp
<b>F BG A320 00 01</b>	Stahl



komplett mit Schubladenblock

Art. Nr.	Plattentyp
<b>F BG A320 03 01</b>	Stahl



komplett mit Schubladenblock

Art. Nr.	Plattentyp
<b>F BG A320 01 01</b>	Stahl



komplett mit Schubladenblock  
und 2 Lochwänden Gesamthöhe 608 mm

Art. Nr.	Plattentyp
<b>F BG A320 53 01</b>	Stahl

## Stahl-Werkbänke 2000x800x880/1515 mm H



Arbeitsplatte  
Tragkraft 2000 Kg

Unterer Boden  
Tragkraft 350 Kg



Art. Nr.	Plattentyp
<b>F BG A420 00 01</b>	Stahl



komplett mit Schubladenblock

Art. Nr.	Plattentyp
<b>F BG A420 01 01</b>	Stahl



komplett mit Schubladenblock

Art. Nr.	Plattentyp
<b>F BG A420 03 01</b>	Stahl



komplett mit Schubladenblock  
und 4 Lochwänden Gesamthöhe 608 mm

Art. Nr.	Plattentyp
<b>F BG A420 53 01</b>	Stahl

### Drehstühle

Ral 9011



Art. Nr.

**F QZ 1111 00 07**

Drehstuhl mit Doppelrollen, Sitz und Rückenlehne aus Mehrschichten-Buchenholz. Höhenverstellbar durch Schraube von mm 530-645.



Art. Nr.

**F QZ 1110 00 07**

Drehstuhl mit Bodengleitern, Sitz und Rückenlehne aus Mehrschichten-Buchenholz. Höhenverstellbar durch Schraube von mm 501-620.



Art. Nr.

**F QZ 1120 00 07**

Drehstuhl mit Bodengleitern und höhenverstellbarem, verchromtem Fußring. Sitz und Rückenlehne aus Mehrschichten-Buchenholz. Höhenverstellbar durch Schraube von mm 501-710.



Art. Nr.

**F QZ 1130 00 07**

Drehstuhl mit Bodengleitern und festem, lackiertem Fußring. Sitz und Rückenlehne aus Mehrschichten-Buchenholz. Höhenverstellbar durch Schraube von mm 510-710.



Art. Nr.

**F QZ 1211 00 07**

Drehstuhl mit Doppelrollen, Sitz und Rückenlehne aus Mehrschichten-Buchenholz. Höhenverstellbar durch Gasfeder von mm 470-645.



Art. Nr.

**F QZ 1210 00 07**

Drehstuhl mit Bodengleitern, Sitz und Rückenlehne aus Mehrschichten-Buchenholz. Höhenverstellbar durch Gasfeder von mm 445-625.



Art. Nr.

**F QZ 1220 00 07**

Drehstuhl mit Bodengleitern und höhenverstellbarem, verchromtem Fußring. Sitz und Rückenlehne aus Mehrschichten-Buchenholz. Höhenverstellbar durch Gasfeder von mm 510-760.



Art. Nr.

**F QZ 1310 00 07**

Drehstuhl mit Bodengleitern, Sitz und Rückenlehne aus Mehrschichten-Buchenholz. Höhenverstellbar durch "molomatic" Schraube von mm 425-565.

### Drehstühle

Ral 9011



Art. Nr.

**F QZ 2211 00 07**

Drehstuhl mit Doppelrollen, Sitz und Rückenlehne aus Polyurethan. Höhenverstellbar durch Gasfeder von mm 495-670.



Art. Nr.

**F QZ 2210 00 07**

Drehstuhl mit Bodengleitern, Sitz und Rückenlehne aus Polyurethan. Höhenverstellbar durch Gasfeder von mm 470-650.



Art. Nr.

**F QZ 2220 00 07**

Drehstuhl mit Bodengleitern und höhenverstellbarem, verchromtem Fußring. Sitz und Rückenlehne aus Polyurethan. Höhenverstellbar durch Gasfeder von mm 535-785.



Art. Nr.

**F QZ 2110 00 07**

Drehstuhl mit Bodengleitern und festem, lackiertem Fußring. Sitz und Rückenlehne aus Polyurethan. Höhenverstellbar durch Schraube von mm 535-735.

# WORK-BLOCK Werkbankschraubstöcke

## Werkbankschraubstöcke aus Stahl

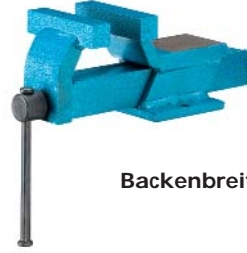


Backenbreite 80 mm

Art. Nr. Geeignet für

<b>FBL 1010 00 00</b>	Holzplatten
<b>FBL 1010 01 00</b>	Stahlplatten

A = 100 mm D = 83 mm  
B = 330 mm E = gerillte  
C = 80 mm G = 4 Kg

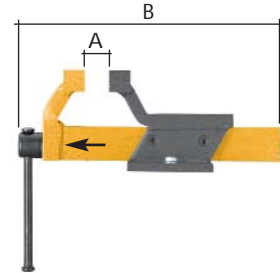
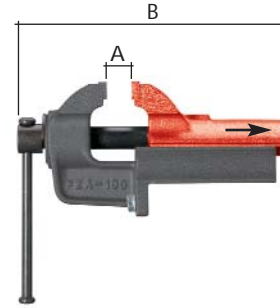


Backenbreite 110 mm

Art. Nr. Geeignet für

<b>FBL 1015 00 00</b>	Holzplatten
<b>FBL 1015 01 00</b>	Stahlplatten

A = 120 mm D = 113 mm  
B = 385 mm E = gerillte  
C = 110 mm G = 7 Kg



A = maximale Öffnung der Schraubstockbacken  
B = maximale Schraubstocklänge  
C = Backenbreite

D = Schraubstockhöhe  
E = gerillte Backen  
G = Schraubstockgewicht



Backenbreite 130 mm

Art. Nr. Geeignet für

<b>FBL 1020 00 00</b>	Holzplatten
<b>FBL 1020 01 00</b>	Stahlplatten

A = 140 mm D = 137 mm  
B = 430 mm E = gerillte  
C = 130 mm G = 11 Kg



Backenbreite 120 mm

Art. Nr. Geeignet für

<b>FBL 1065 00 00</b>	Holzplatten
<b>FBL 1065 01 00</b>	Stahlplatten

A = 175 mm D = 187 mm  
B = 510 mm E = gerillte  
C = 120 mm G = 24 Kg

## Werkbankschraubstöcke aus Maschinenguss



\*Backenbreite 100 mm

Art. Nr. Geeignet für

<b>FBL 1110 00 00</b>	Holzplatten
<b>FBL 1110 01 00</b>	Stahlplatten

A = 140 mm D = 153 mm  
B = 445 mm E = gerillte  
C = 100 mm G = 11 Kg



\*Backenbreite 120 mm

Art. Nr. Geeignet für

<b>FBL 1120 00 00</b>	Holzplatten
<b>FBL 1120 01 00</b>	Stahlplatten

A = 185 mm D = 180 mm  
B = 520 mm E = gerillte  
C = 120 mm G = 18 Kg



\*\*Backenbreite 150 mm

Art. Nr. Geeignet für

<b>FBL 1130 00 00</b>	Holzplatten
<b>FBL 1130 01 00</b>	Stahlplatten

A = 220 mm D = 210 mm  
B = 615 mm E = gerillte  
C = 150 mm G = 25 Kg

\*Schraubstöcke aus Maschinenguss dürfen nicht auf 30 mm starken Multiplexplatten montiert werden.

\*\*Nur für Holzplatten Dicke 50 mm.