

ZUBEHÖR FÜR ARBEITSPLATZSYSTEME

MiniTec.at

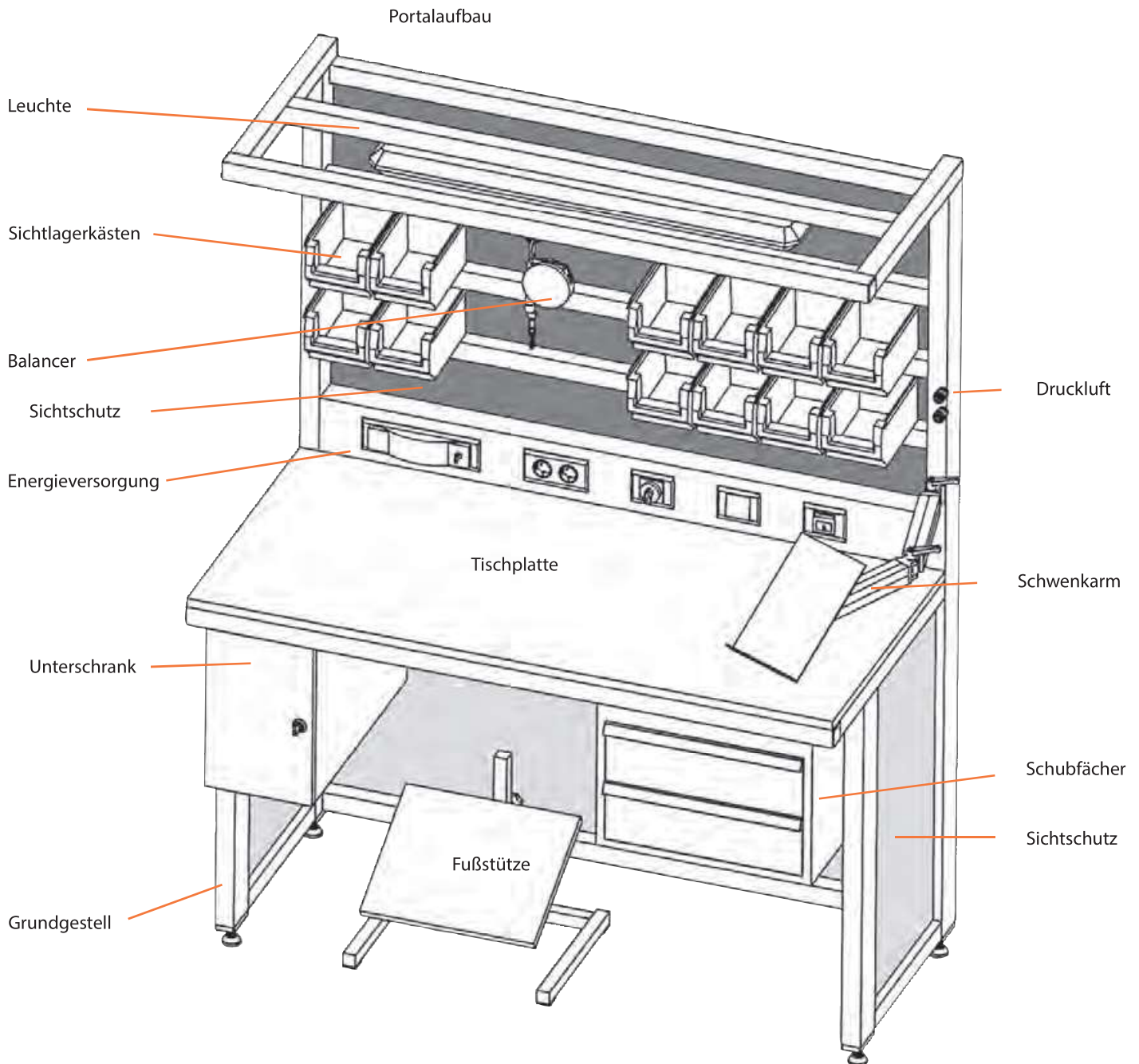
www.minitec.at

ZUBEHÖR

Gerade auf die kleinen Dinge kommt es oft an. Praktisches Zubehör ist die notwendige Ergänzung zur perfekten Gestaltung eines optimalen Arbeitsplatzes. Alles muss seinen Platz haben, Anweisungen oder Informationen müssen sauber und gut

sichtbar angebracht sein. Zusatzeinrichtungen, die Belastungen vermeiden und für Übersicht am Arbeitsplatz sorgen, helfen die Effizienz bei geringerer Beanspruchung der Mitarbeiter spürbar zu steigern.

SYSTEM-ARBEITSTISCH BAUSTEINE


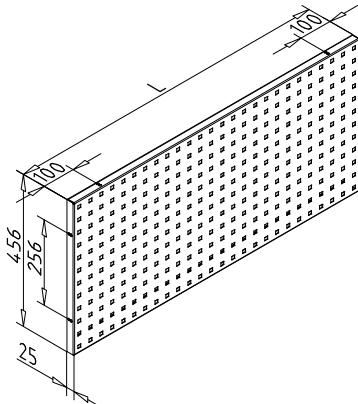


ZUBEHÖR

Für Übersicht und Ordnung am Arbeitsplatz

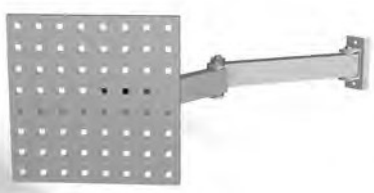
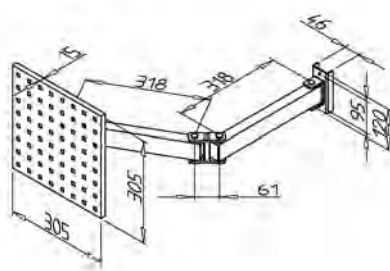
Mit dem MiniTec-Sortiment an Werkzeughalterplatten, Werkzeugträgern und diversen Werkzeughaltern schaffen Sie Übersicht und Ordnung an Ihrem Arbeitsplatz. Mit diesem Programm hat der Werker für jedes Werkzeug den richtigen Halter.

Werkzeughalterplatten

| | | | |
|---|---|-----------------------|-------------|
|  |  | Werkzeughalterplatten | |
| | | Größe 500: | L = 494 mm |
| | | Art.-Nr. | 32.0660/0 |
| | | Größe 1000: | L = 988 mm |
| | | Art.-Nr. | 32.0665/0 |
| | | Größe 1200: | L = 1178 mm |
| | | Art.-Nr. | 32.0670/0 |
| | | Größe 1500: | L = 1482 mm |
| | | Art.-Nr. | 32.0675/0 |
| | | Größe 2000: | L = 1976 mm |
| | | Art.-Nr. | 32.0680/0 |

- Stahl, pulverbeschichtet, grau, RAL 7035
- Wird einfach am Portalaufbau befestigt
- ESD-fähig
- Quadratlochung 10 x 10mm im Raster 38mm

Werkzeugträger mit Doppelgelenk-Schwenkausleger


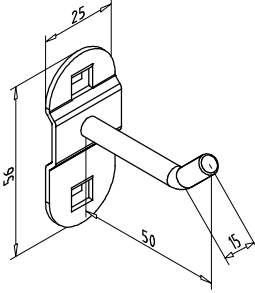

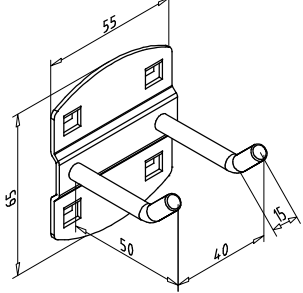

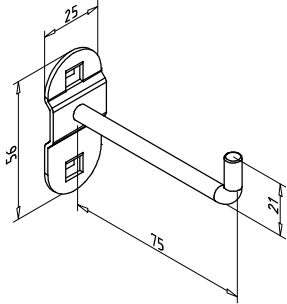

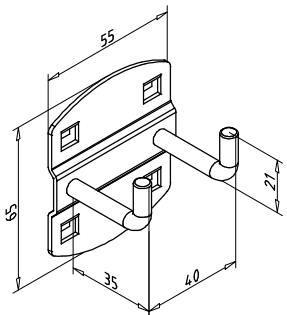

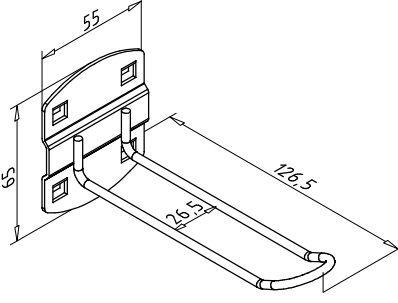
| | | | |
|---|---|--|-----------|
|  |  | Werkzeugträger mit Doppelgelenk-Schwenkausleger | |
| | | Art.-Nr. | 32.0510/0 |
| | | ESD-Werkzeugträger mit Doppelgelenk-Schwenkausleger | |
| | | Art.-Nr. | 32.0510/6 |

- Stahl, lichtgrau lackiert, RAL 7035
- Wird einfach am Portalaufbau befestigt
- Tragkraft 150 N
- Quadratlochung 10 x 10mm im Raster 38mm


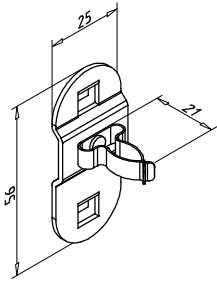

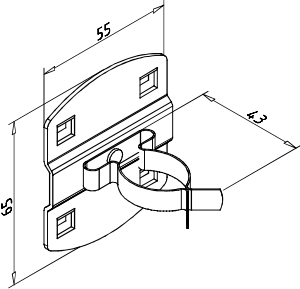

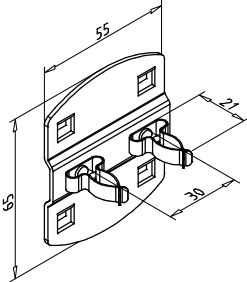

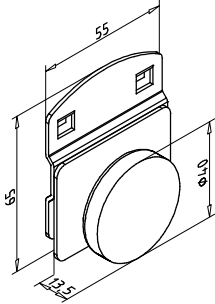

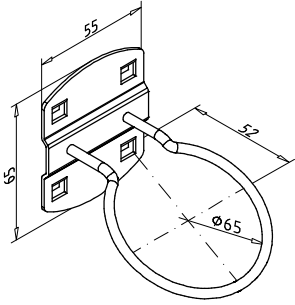
ZUBEHÖR

Die alufarbenen Werkzeughalter besitzen eine schlag- und kratz feste Kunststoffbeschichtung und eine 1,5mm starke, geprägte Grundplatte. Die Halter sind auf die Werkzeughalterplatten sowie den Werkzeugträger abgestimmt.


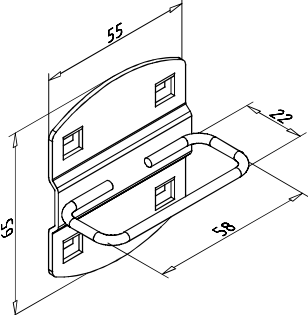

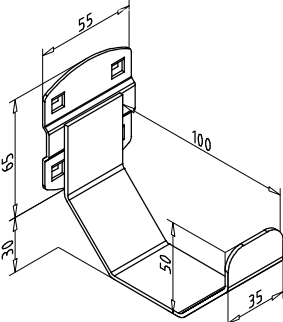

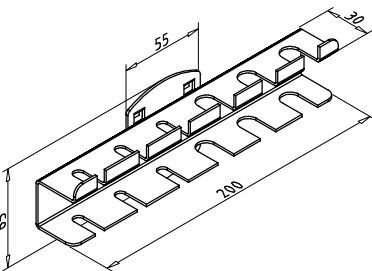

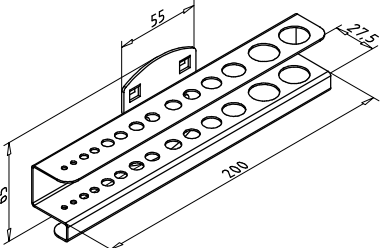

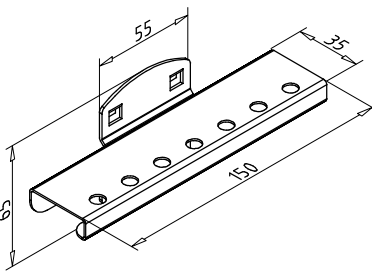
Alle Produkte sind auch in ESD-Ausführung auf Anfrage erhältlich.

| | | |
|---|--|---|
|  |  | <p>Werkzeughalter mit schrägem Hakenende</p> <p>Haken Ø 6,3 mm</p> <p>L= 50mm Art.-Nr. 32.0527/0</p> <p>L=100mm Art.-Nr. 32.0651/0</p> |
|  |  | <p>Doppelter Werkzeughalter mit schrägem Hakenende</p> <p>Haken Ø 6,3 mm</p> <p>L= 50mm Art.-Nr. 32.0653/0</p> <p>L= 75mm Art.-Nr. 32.0654/0</p> |
|  |  | <p>Werkzeughalter mit senkrechtem Hakenende</p> <p>Haken Ø 6,3 mm</p> <p>L= 75mm Art.-Nr. 32.0652/0</p> |
|  |  | <p>Doppelter Werkzeughalter mit senkrechtem Hakenende</p> <p>Haken Ø 6,3 mm</p> <p>L= 35mm Art.-Nr. 32.0508/0</p> <p>L= 50mm Art.-Nr. 32.0655/0</p> <p>L= 75mm Art.-Nr. 32.0656/0</p> |
|  |  | <p>Werkzeughalter für SB-Verpackungen</p> <p>Bügel Ø 3,7 mm</p> <p>L= 125mm, B= 30mm Art.-Nr. 32.0658/0</p> |


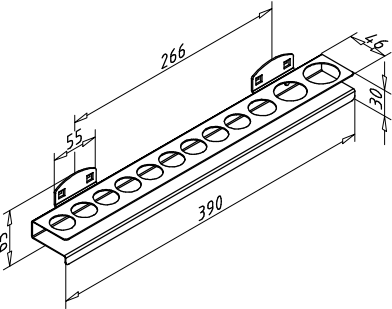

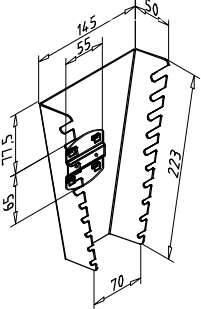

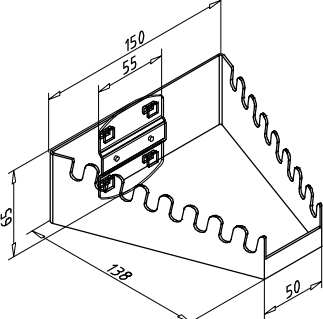

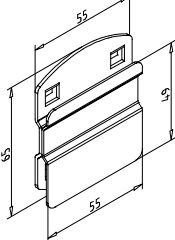

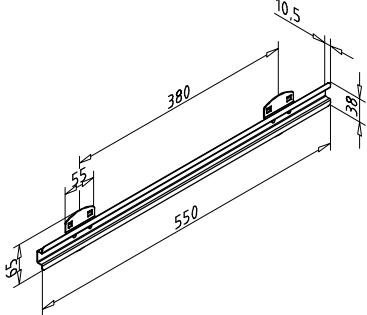
ZUBEHÖR

| | | |
|---|---|--|
|  |  | <p>Werkzeugklemme einfach, kleine Grundplatte</p> <p>Zum Klemmen von Werkzeugen mit \varnothing 7-10 mm</p> <p>Art.-Nr. 32.0529/0</p> |
|  |  | <p>Werkzeugklemme einfach, große Grundplatte</p> <p>Zum Klemmen von Werkzeugen mit \varnothing 20-25 mm</p> <p>Art.-Nr. 32.0528/0</p> |
|  |  | <p>Doppelte Werkzeugklemme</p> <p>Zum Klemmen von Werkzeugen mit \varnothing 7-10 mm</p> <p>Art.-Nr. 32.0506/0</p> |
|  |  | <p>Magnethalter</p> <p>Haltekraft ca. 5 Kg</p> <p>Art.-Nr. 32.0515/0</p> |
|  |  | <p>Maschinenhalter</p> <p>Für Werkzeuge bis \varnothing 60 mm</p> <p>Art.-Nr. 32.0657/0</p> |


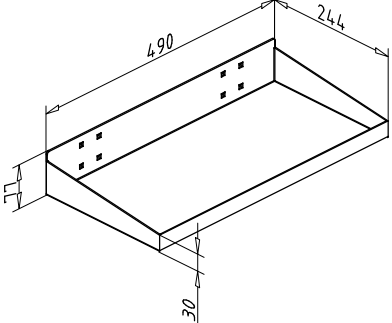

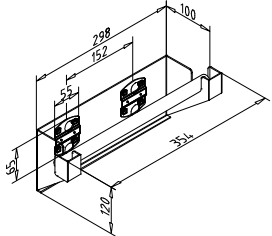

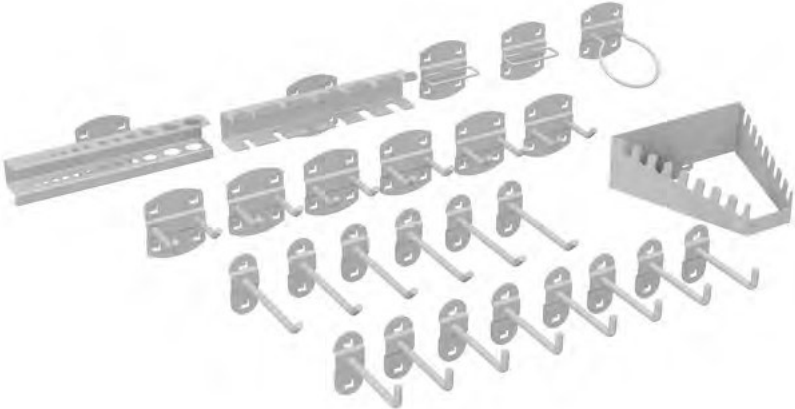
ZUBEHÖR

| | | |
|---|---|--|
|  |  | <p>Zangenhalter</p> <p>Für Werkzeuge mit einem Querschnitt von bis zu 54 x 19 mm</p> <p>Art.-Nr. 32.0531/0</p> |
|  |  | <p>Rohrhalter, auch für Schläuche, Kabel usw.</p> <p>Für Schläuche und Kabel bis zu 100 mm Durchmesser</p> <p>Art.-Nr. 32.0564/0</p> |
|  |  | <p>Schraubendreherhalter für 6 Teile</p> <p>3 Aufnahmeslitze 6,5 mm breit und 23 mm tief 3 Aufnahmeslitze 12,5 mm breit und 23 mm tief</p> <p>Art.-Nr. 32.0649/0</p> |
|  |  | <p>Bohrer- / Innensechskanthalter, für 14 Teile</p> <p>Aufnahmebohrungen</p> <p>2 x Ø 3,2 mm 2 x Ø 4,7 mm 2 x Ø 6,7 mm 2 x Ø 7,7 mm 2 x Ø 8,7 mm 1 x Ø 10,7 mm 1 x Ø 12,7 mm 2 x Ø 16,7 mm</p> <p>Art.-Nr. 32.0504/0</p> |
|  |  | <p>Bithalter für 7 Bits</p> <p>Aufnahmebohrungen 7 x Ø 7,2 mm</p> <p>Art.-Nr. 32.0503/0</p> |

ZUBEHÖR

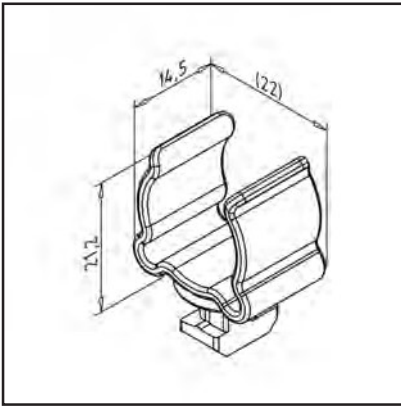
| | | |
|---|---|--|
|  |  | <p>Nusshalter für 12 Nüsse</p> <p>Aufnahmebohrungen</p> <p>9 x Ø 24,7 mm 1 x Ø 27,3 mm 1 x Ø 31,7 mm 1 x Ø 34,7 mm</p> <p>Art.-Nr. 32.0519/0</p> |
|  |  | <p>Schraubenschlüsselhalter senkrecht für 10 Schlüssel</p> <p>Aufnahmeschlitz</p> <p>1 x 7,5 x 30 mm 2 x 6,5 x 23 mm 2 x 5,5 x 20 mm 2 x 4,5 x 15 mm 3 x 4,0 x 10 mm</p> <p>Art.-Nr. 32.0521/0</p> |
|  |  | <p>Schraubenschlüsselhalter waagrecht für 8 Schlüssel</p> <p>8 Aufnahmeschlitz 6,5 x 15 mm</p> <p>Art.-Nr. 32.0523/0</p> |
|  |  | <p>Sichtlagerkastenhalter für 1 Kasten Größe 7 und 8</p> <p>max. Materialstärke zum einhängen 4 mm</p> <p>B= 55mm Art.-Nr. 32.0509/0</p> |
|  |  | <p>Sichtlagerkastenhalter für 5 Kästen bis Größe 8</p> <p>L= 550mm, H= 38mm Art.-Nr. 32.0532/0</p> |

ZUBEHÖR

| | | |
|---|--|--|
|  |  | <p>Stahlboden mit Abrollrand</p> <p>B= 490mm, T= 243mm Art.-Nr. 32.0659/0</p> |
|  |  | <p>Abrollhalter</p> <p>Rollenachse Ø 22 mm Abstand Rollenachse zur Rückwand ca. 50 mm</p> <p>Art.-Nr. 32.0611/0</p> |
|  | <p>Werkzeughaltersortiment, 12-teilig Art.-Nr. 32.0607/0 bestehend aus:</p> <p>4 x Werkzeughalter Art.-Nr. 32.0652/0</p> <p>3 x Werkzeughalter Art.-Nr. 32.0651/0</p> <p>3 x Doppelter Werkzeug- halter Art.-Nr. 32.0653/0</p> <p>1 x Maschinenhalter Art.-Nr. 32.0657/0</p> <p>1 x Zangenhalter Art.-Nr. 32.0531/0</p> | |
|  | <p>Werkzeughaltersortiment, 26-teilig Art.-Nr. 32.0606/0 bestehend aus:</p> <p>8 x Werkzeughalter Art.-Nr. 32.0652/0</p> <p>6 x Werkzeughalter Art.-Nr. 32.0651/0</p> <p>6 x Doppelter Werkzeug- halter Art.-Nr. 32.0653/0</p> <p>1 x Maschinenhalter Art.-Nr. 32.0657/0</p> <p>2 x Zangenhalter Art.-Nr. 32.0531/0</p> <p>1 x Schraubendreherhalter Art.-Nr. 32.0523/0</p> <p>1 x Bohrer- / Innensechskant- halter Art.-Nr. 32.0504/0</p> <p>1 x Schraubendreherhalter Art.-Nr. 32.0649/0</p> | |

UNIVERSAL-HALTER

Art.-Nr. 22.1175/0



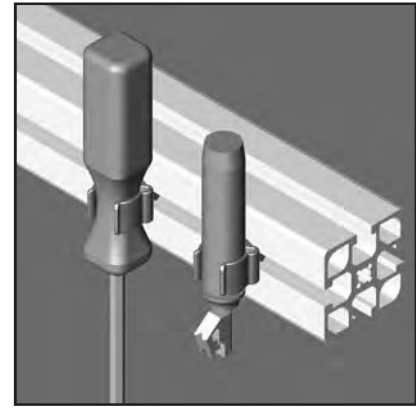
TECHN. DATEN / LIEFERUMFANG

- PA, grau
- Polyamid, grau
- Gewicht = 0,003 kg/Stück



ANWENDUNG

- Halterung für Werkzeuge aller Art
- Werkzeuge mit Durchmesser von ca. 15 - 21 mm
- Gewicht bis max. 160 g

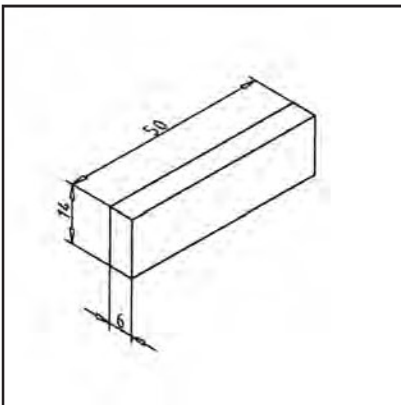


MONTAGE

- Zur Befestigung in Profilvernuten stecken und um 90° drehen

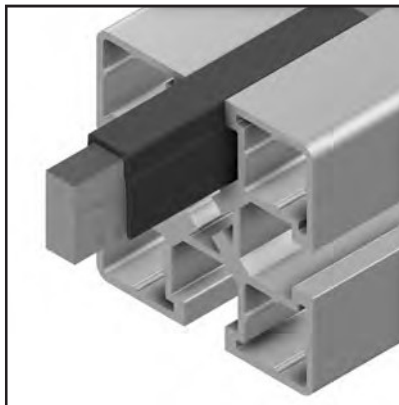
MAGNET 6 X 14 X 50

Art.-Nr. 21.0032/0



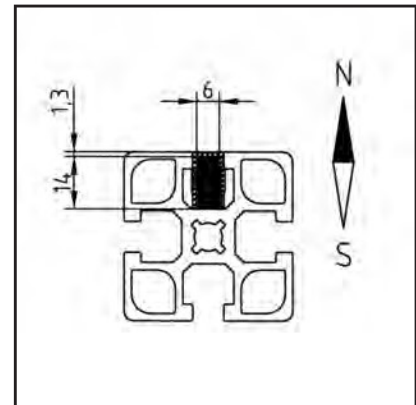
TECHN. DATEN / LIEFERUMFANG

- NeFeB N35, vernickelt
- Ohne Befestigungsmaterial
- Achtung: Kann zu Störungen in Elektrogeräten und Speichermedien führen
- Energiedichte, $BH_{mx} = 263 \text{ kJ/m}^3$
- Remanenz, $B_r = 1170 \text{ mT}$
- Koerzitivfeldstärke $H_{cj} = 955 \text{ kA/m}$
- max. Gebrauchstemperatur $+80 \text{ °C}$
- Gewicht = 0,030 kg/Stück



ANWENDUNG

- Als Haftmagnet für Werkzeuge
- Verwendung unter Förderbändern als Spurführung, für magnetisierbare Fördergüter oder bei höheren Fördergeschwindigkeiten
- Passend für alle Profile der Profilsreihe 45

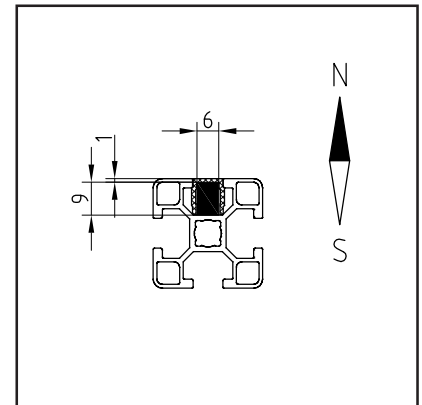
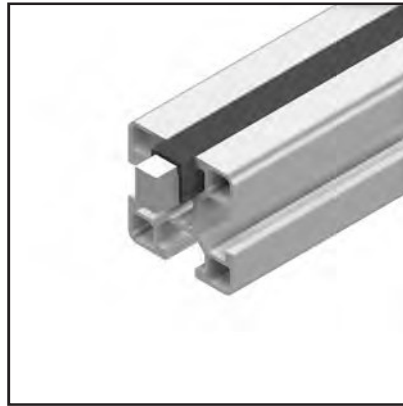
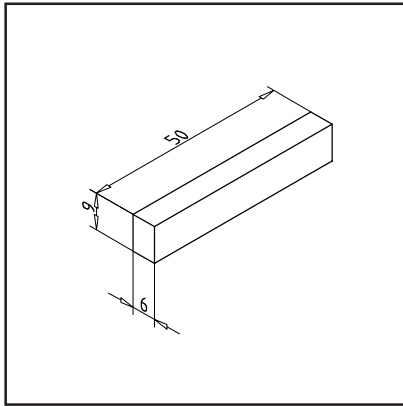


MONTAGE

- Einfass- und Abdeckprofil in Profilvernuten eindrücken oder einschieben
- Magnete in gewünschter Stückzahl in Profilvernuten einschieben
- Zur Befestigung: (dringend empfohlen) Abdeckkappe Al, Stiftschraube mit Gleitmutter oder Klemmleisten verwenden

MAGNET 6 X 9 X 50 MM

Art.-Nr. 21.0040/0



TECHN. DATEN / LIEFERUMFANG

- NeFeB N45, vernickelt
- Ohne Befestigungsmaterial
- Achtung: Kann zu Störungen in Elektrogeräten und Speichermedien führen
- Energiedichte, $BH_{mx} = 342 \text{ kJ/m}^3$
- Remanenz, $B_r = 1320 \text{ mT}$
- Koerzitivfeldstärke $H_{cj} = 955 \text{ kA/m}$
- max. Gebrauchstemperatur $+80 \text{ }^\circ\text{C}$
- Gewicht = $0,023 \text{ kg/Stück}$

ANWENDUNG

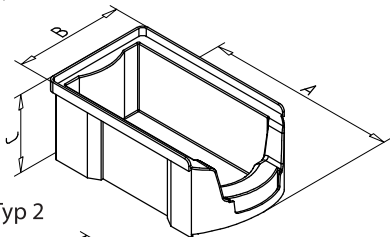
- Als Haftmagnet für Werkzeuge
- Verwendung unter Förderbändern als Spurführung, für magnetisierbare Fördergüter oder bei höheren Fördergeschwindigkeiten
- Passend für alle Profile der Profilsreihe 30

MONTAGE

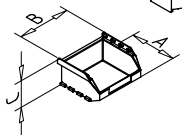
- Einfass- und Abdeckprofil in Profillinut eindrücken oder einschieben
- Magnete in gewünschter Stückzahl in Profillinut einschieben
- Zur Befestigung: (dringend empfohlen) Abdeckkappe Al, Stiftschraube mit Gleitmutter oder Klemmleisten verwenden

SICHTLAGERKÄSTEN

Typ 1



Typ 2



TECHNISCHE DATEN

- Optimale Übersicht und bequemer Zugriff auf den Inhalt
- Große Griffe an der Vorder- und Rückseite für eine praktische Handhabung
- Sehr formstabil
- Gegen die meisten Säuren und Öle resistent
- Temperaturbeständigkeit (-20° bis +80°C)

ANWENDUNG

- Bereitstellung von Kleinteilen, Schrauben, Muttern etc. an Montagearbeitsplätzen
- Ergonomische Arbeitsplatzsysteme

MONTAGE

- Sichtlagerkästen mit Sichtlagerkastenhalter, 1-fach Art.-Nr. 32.0509/0 oder mit Sichtlagerkastenhalter, mehrfach Art.-Nr. 32.0532/0 an Werkzeughalterplatte oder -träger befestigen

| Typ | Art.-Nr. | Maß A | Maß B | Maß C | Farbe |
|-----|-----------|-------|-------|-------|-------------|
| 1 | 32.0540/0 | 360 | 210 | 147 | blau |
| | 32.0540/5 | 350 | 200 | 145 | schwarz ESD |
| 1 | 32.0541/0 | 229 | 148 | 122 | blau |
| | 32.0541/5 | 235 | 145 | 125 | schwarz ESD |
| 1 | 32.0542/0 | 167 | 104 | 76 | blau |
| | 32.0542/5 | 175 | 100 | 75 | schwarz ESD |
| 2 | 32.0543/0 | 85 | 100 | 50 | blau |
| | 32.0543/5 | 95 | 100 | 50 | schwarz ESD |

KANTAINER

Der neu entwickelte KanTainer bietet die ideale Voraussetzung, um auch in Ihrem Unternehmen die Prinzipien der lean production mittels Kanbansteuerung umzusetzen.



In Kombination mit den Montagelösungen und den ergonomisch optimierten Arbeitsplätzen von MiniTec ergibt sich ein ganzheitliches, sicheres und wirtschaftliches Gesamtpaket für Ihre manuelle Fertigung. Der KanTainer ist ausgelegt für maximale Raumausnutzung im Lager bei gleichzeitig optimaler Materialbereitstellung am Arbeitsplatz.

FUNKTIONEN

- Für durchgängiges Kanbansystem: kein Umfüllen - kein fehlerträchtiges Nachfüllen
- Totale Lagerregalnutzung durch einklappbare Greifmulde
- Ergonomisch optimierte Greifmulde erleichtert die Entnahme
- Durchsichtiger Deckel gegen Verschmutzung und Teilevermischungen
- Deckel als Sicherung vor ungewolltem Aufklappen oder Teileverlust
- Einfache Inhaltskontrolle
- Durchsichtige Dosierscheibe: einfaches Erkennen von Restmengen
- Dosierscheibe verhindert unkontrolliertes Herausrieseln von Kleinteilen
- Sicheres Stapeln durch Aufnahmestifte und Ösen
- Beidseitige Etikettierung
- Haltevorrichtung an der Behälterrückseite
- Bodenseitige Führungsleisten für Längs- und Quertransport

Der KanTainer bietet alle Voraussetzungen, um das Lagern, Kommissionieren und die Montage einfacher und sicherer zu gestalten. Durch die kompatiblen Systemkomponenten unseres umfangreichen MiniTec Baukastensystems sind wir in der Lage, praktisch jede Aufgabenstellung in der manuellen Montage optimal zu lösen.

TECHNISCHE DATEN

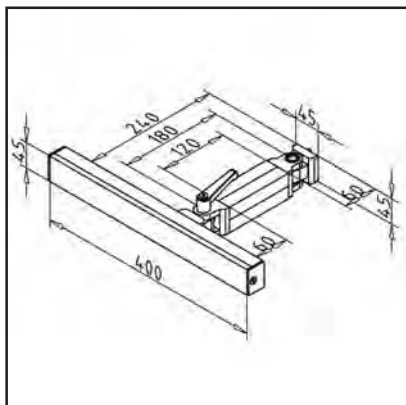
- Abmessungen: 175x126x88 [mm]
- Auflast: 50 kg
- Inhaltsbelastung: 5 kg
- Temperaturbeständigkeit: -20°C bis +90°C
- Werkstoff: Polypropylen, Polystyrol
- Farbe:
 - Basaltgrau (RAL 7012) [Art.-Nr.: 32.0870/0]
 - Orange (RAL 2004) [Art.-Nr.: 32.0870/1]
 - Schwarz ESD fähig [Art.-Nr.: 32.0870/5]

Der ESD-leitfähige KanTainer ist die optimale und logische Ergänzung unserer ESD-Arbeitsplatzsysteme.



KANTAINER-SCHWENKAUSLEGER, 3-FACH

Art.-Nr. 32.0877/0



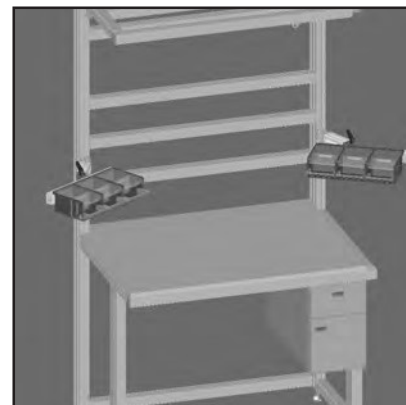
TECHN. DATEN / LIEFERUMFANG

- Profil 45 x 32 F und 45 x 45 F
- Mit Befestigungsmaterial, Schwerlastgelenk und Schwenkgelenk mit Klemmhebel
- Tragkraft: max. 100 N
- Gewicht = 1,916 kg/Stück



ANWENDUNG

- Aufnahme von drei KanTainern

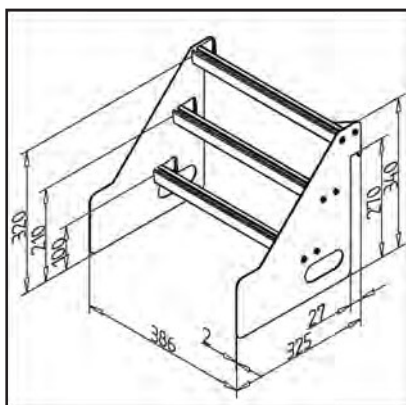


MONTAGE

- Schwerlastgelenk an Tisch montieren

KANTAINER-REGAL, GERADE

Art.-Nr. 32.0876/0



TECHN. DATEN / LIEFERUMFANG

- Seitenbleche Stahl, pulverbeschichtet, grau
- Zwischenstreben aus Profil 23x30
- Lieferung als Bausatz
- Mit Befestigungsmaterial
- Gewicht = 3,400 kg/Stück



ANWENDUNG

- Aufnahme von neun KanTainern
- In der Neigung verstellbar
- Mit den Haken auf der Rückseite kann das Regal auch in unseren Profalnuten eingehängt werden



MONTAGE

- Profile mittels mitgelieferten Montagewinkeln und Befestigungsmaterial mit Seitenblechen verschrauben

MONITORTRÄGER LX UND LX HD



ANWENDUNG

Die Monitorträger LX und LX HD eignen sich für eine Vielzahl verschiedener Anwendungen: passend für große Monitore, Fernsehgeräte mittlerer Größe und All-in-One-Computer mit einem Gewicht bis 13,6 kg. Der LX bietet einen großen Bewegungsradius und eignet sich für sitzende wie auch für stehende Benutzer, ermöglicht ein senkrechtes Verstellen um bis zu 51 cm sowie ein seitliches Verstellen um 157 cm.




VORTEILE

- Mehr Freiheit und Flexibilität durch ein Höchstmaß an ergonomischem Komfort
- Maximaler Komfort beim Positionieren des Monitors
- Integrierte Kabelführung
- Bis zu 51 cm stufenlose Höhenverstellung, entspricht den ergonomischen Grundsätzen von über 90% aller Anwender
- Arm lässt sich über die Grundplatte zurückziehen und zusammenklappen; eignet sich für die Aufbewahrung in Regalen oder Schränken in räumlich begrenzten Arbeitsbereichen
- Herausragender Blickkomfort beugt gesundheitlichen Risiken im Nacken- und Rückenbereich vor
- LCD-Reichweite von bis zu 88 cm. Schieben Sie den Bildschirm einfach zur Seite, wenn Sie ihn nicht verwenden



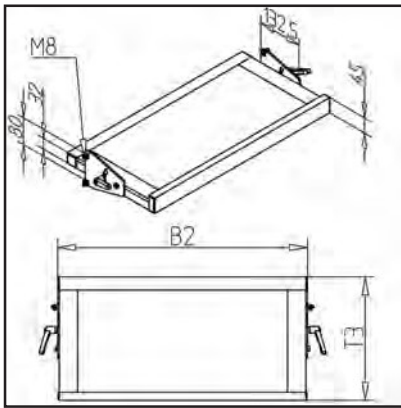
LX HD Arm für Wandmontage

LX Arm für Wandmontage

| | | |
|---|--|--|
| Art.-Nr. | 32.0623/0 | 32.0622/0 |
| Lieferumfang | LX HD Sitz-Steh-Arm, Verlängerung, Wandmontagesockel, VESA-Halterungen inkl. Befestigungsmaterial | LX LCD-Arm, Auslegerarme, Wandhalterung base. Direkte Montage an soliden vertikalen Oberflächen inkl. Befestigungsmaterial |
| Maximale Bildschirmgröße | 46" | 24" |
| Bildschirmgröße kann abweichen. Angaben beziehen sich auf die Bildschirmdiagonale. | | |
| Belastbarkeit | 6,3–13,6 kg | 3,2–9,1 kg Monitortiefe größer als 5 cm kann Kapazität verringern |
| Höhenverstellung | 51 cm | 33 cm |
| Neigungsfunktion | 80° ⊗75° / ⊗5° | 75° ⊗70° / ⊗5° |
| Schwenkfunktion | 360° | 360° |
| Rotation | 90° Drehung mit Hochformat-/Querformatfunktion | 90° Drehung mit Hochformat-/Querformatfunktion |
| VESA | 75x75mm/100x100mm/200x100mm/200x200mm | 75x75mm/100x100mm |
| Tiefe | Einklappbar auf 12 cm | Einklappbar auf 13,4 cm |
| Reichweite bis | ⊗ 84 cm | 64 cm |
| Transportgewicht | 9,1 kg | 3,2 kg |
| Transportabmessungen | 64 x 38 x 19 cm | 53 x 29 x 19 cm |
| ZUBEHÖR | | |
| 32.0612/0 | Tastaturablage | |
|  | Tastaturablage aus Stahlblech, pulverbeschichtet matt schwarz zur Montage am Monitorträger LX/ LX HD. Rückseitige Kabeldurchführung für Maus und Tastatur. Der Abstand zum Monitor ist einstellbar. Zur Befestigung werden die Bestehenden VESA Bohrungen benutzt. Bei Verwendung wird der Arm mit 2,4kg zusätzlich belastet. | |
| 32.0624/0 | Monitorgriff-Kit | |
|  | Lässt sich mithilfe eines Lochkreises von 50 x 50 mm, 100 x 100 mm oder 200 x 100 mm an vielen verschiedenen Halterungen befestigen. Robustes Design gewährleistet langjährige Lebensdauer. Geeignet für Displays bis zu einer Größe von 32 Zoll. Bei Verwendung wird der Arm mit 1,3 kg zusätzlich belastet. | |
| 39.0118/0 | Dual Monitorträger für LX HD | |
|  | Aufnahme für 2 Monitore und einem Handgriff <ul style="list-style-type: none"> - Integriertes Kabelmanagement - Belastbarkeit: 6,3 – 10,5 kg - Höhenverstellung: 510 mm - Verlängerung: bis zu 840 mm - Neigungsfunktion: 80° - Rotation: 90° - VESA-Montagestandard: 75 x 75 mm 100 x 100 mm - Maximale Displaygröße: 46" - Bei Verwendung wird der Arm mit 2,7 kg zusätzlich belastet. | |

ABLAGEKONSOLE MIT KLEMMHEBEL

Art.-Nr. 32.0501/0



TECHN. DATEN / LIEFERUMFANG

- Stabiler Rahmen aus Aluminiumprofilen eloxiert E6/EV1
- Einlegeboden Spanplatte, lichtgrau
- Vorderkante 13 mm aufgekantet
- ESD auf Anfrage
- Bitte Breite B2 und Tiefe T3 angeben
- Tragkraft: 400 N



ANWENDUNG

- Stufenlos neigbar von -30° bis $+30^\circ$
- Ablage in der Tiefe einstellbar

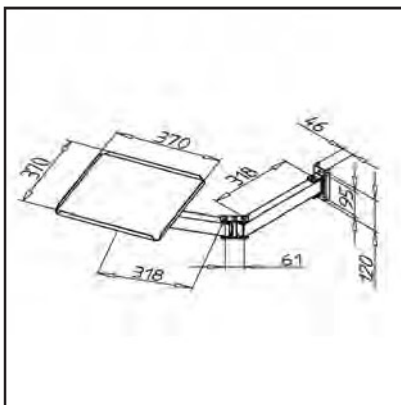


MONTAGE

- Befestigung mit 2 Schwenkplatten an Portal-aufbau
- ohne Klemmhebel Art.-Nr. 32.0501/1

ABLAGEBOARD DREHBAR MIT DOPPELGELENK

Art.-Nr. 32.0512/0



TECHN. DATEN / LIEFERUMFANG

- Stahl, pulverbeschichtet, lichtgrau
- Doppel-Gelenkausführung, Länge 430 mm
- Monitor- und Tastaturplatte drehbar
- Monitorplatte: 370 x 370 mm
- Tragkraft 150 N
- Gewicht = 4,200 kg/Stück



ANWENDUNG

- Bereitstellung von IT-Daten, Vorgaben, Internetanbindung

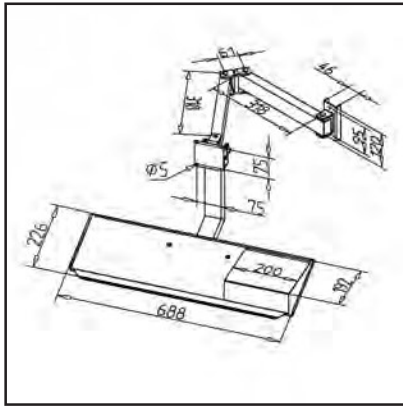


MONTAGE

- Am Portal-aufbau festschrauben
- Optional als ESD-Ausführung Art.-Nr. 32.0512/6

MONITORTRÄGER MIT TASTATURABLAGE VESA 75

Art.-Nr. 32.0517/0



TECHN. DATEN / LIEFERUMFANG

- Stahl, pulverbeschichtet, grau
- Monitor und Tastaturträger mit Mausablage
- Mit Doppelgelenk-Schwenkausleger
- Lieferung als Bausatz
- ESD auf Anfrage
- Tragkraft 150 N
- Gewicht = 7,400 kg/Stück



ANWENDUNG

- Mausablage ist verschiebbar und kann so für Links- und Rechtshänder angepasst werden

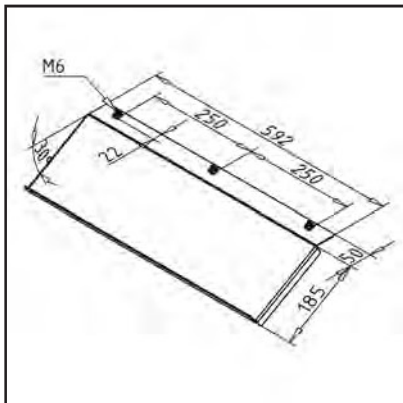


WEITERE AUSFÜHRUNGEN

- Träger mit Tastaturablage mit VESA Anschlussadapter 75 mm, Art.-Nr. 32.0517/0
- Träger mit Tastaturablage mit VESA Anschlussadapter 100 mm, Art.-Nr. 32.0517/1
- Träger ohne Tastaturablage mit VESA Anschlussadapter 75 mm, Art.-Nr. 32.0525/0
- Träger ohne Tastaturablage mit VESA Anschlussadapter 100 mm, Art.-Nr. 32.0526/0

TASTATURABLAGE

Art.-Nr. 32.0518/0



TECHN. DATEN / LIEFERUMFANG

- Stahl, rostfrei
- Edelstahl 2 mm, geschliffen
- Korrosionsarm
- Für Standardtastaturen
- mit Gleitmuttern M6Z, ESD-fähig
- Befestigungsmaterial
- Tragkraft 150 N
- Gewicht = 2,477 kg/Stück



ANWENDUNG

- Zur Ablage und Bereitstellung der Tastatur am Arbeitsplatz

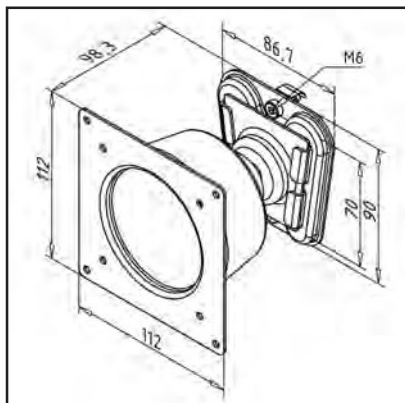


MONTAGE

- Mit Befestigungsmaterial aus Lieferumfang an Proflnut befestigen

MONITORTRÄGER MIT KUGELGELENK VESA 100

Art.-Nr. 32.0053/0



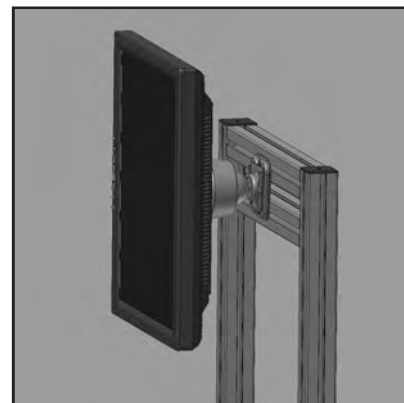
TECHN. DATEN / LIEFERUMFANG

- Stahl, pulverbeschichtet, schwarz
- Mit Befestigungsmaterial
- Tragkraft 150 N
- Gewicht = 0,568 kg/Stück



ANWENDUNG

- Schwenkbar mit Kugelgelenk
- Monitor drehbar um 180°
- Für VESA Standard 75x75mm/100x100mm

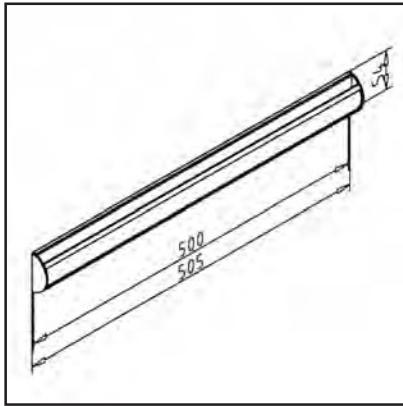


MONTAGE

- An Profilhut mit Befestigungsmaterial aus Lieferumfang befestigen.

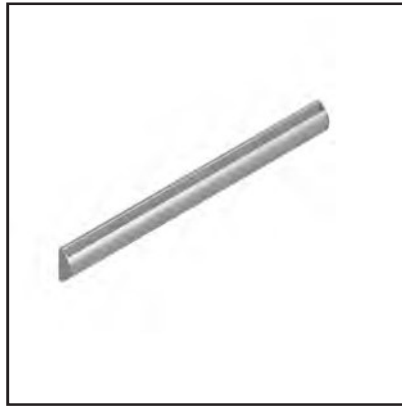
DOKUMENTENLEISTE

Art.-Nr. 32.0610/0



TECHN. DATEN / LIEFERUMFANG

- Aluminium, eloxiert
- Mit Klemmkugeln aus Spezialglas
- Länge: 505 mm
- Andere Abmessungen auf Anfrage
- Gewicht = 0,300 kg/Stück



ANWENDUNG

- Sichere Halterung von großen Zeichnungen, Anweisungen, Plänen
- Papiere einfach von unten einschieben
- An Portalaufbau befestigen durch anschrauben oder kleben mit doppelseitigem Klebeband

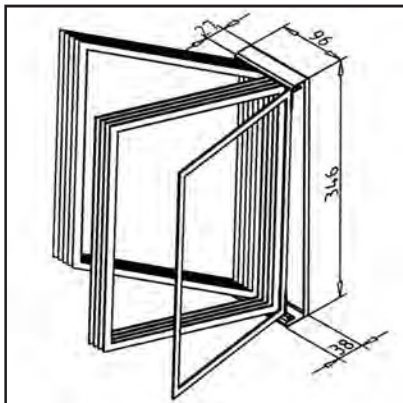


MONTAGE

- Mit beigefügter Einschraubleiste und Schrauben befestigen oder mit rückseitigen Klebestreifen festkleben

DOKUMENTENTRÄGER

Art.-Nr. 32.0605/0



TECHN. DATEN / LIEFERUMFANG

- Halter Stahl, pulverbeschichtet lichtgrau
- 10 DIN-A4-Tafeln, transparent
- Umrandung je 5 in blau und rot
- 5 Aufsteckreiter
- Gewicht = 1,240 kg/Stück



ANWENDUNG

- Bereitstellung von Arbeitsanweisungen, Wartungshinweisen
- Kontrolltafeln, allgem. Informationen
- An Portalaufbau festschrauben

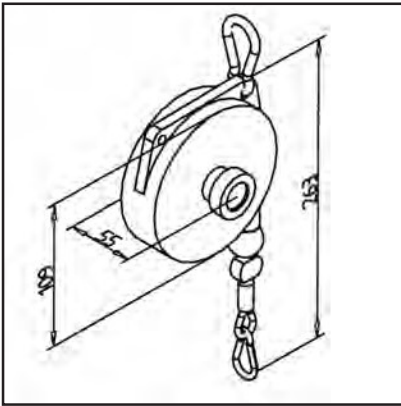


MONTAGE

- Befestigung mit 2 x Zylinderschraube M06 x 16, 2 x Gleitmutter M6 in Profilvernut
- ESD-Ausführung Art.-Nr. 32.0605/6

BALANCER

Art.-Nr. 29.0111/0



TECHN. DATEN / LIEFERUMFANG

- Für Werkzeuggewichte 2-3 kg
- Für höhere Gewichte auf Anfrage
- Gewicht = 0,753 kg/Stück



ANWENDUNG

- Greifgerechte Aufhängung von Werkzeugen

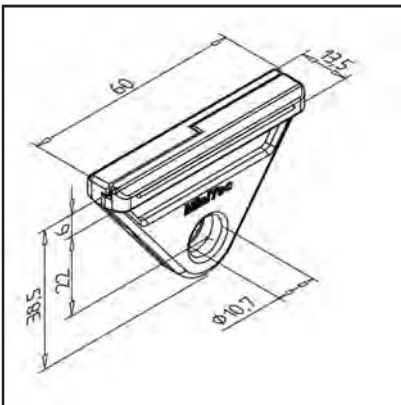


MONTAGE

- Mit Karabinerhaken aus Lieferumfang in Werkzeuggleiter Art.-Nr. 22.1213/0

WERKZEUGGLEITER H

Art.-Nr. 22.1213/0



TECHN. DATEN / LIEFERUMFANG

- ABS, Spritzguss, grau
- Belastbar bis 600 N
- Gewicht = 0,010 kg/Stück



ANWENDUNG

- Greifgerechte Aufhängung von Werkzeugen
- Passend für alle 45er Profile

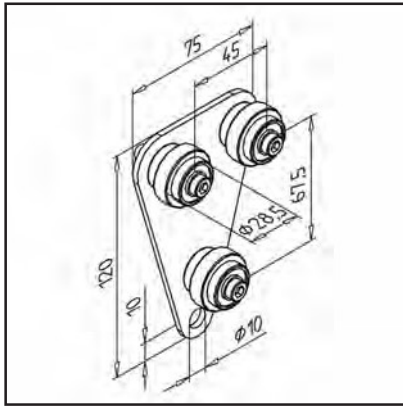


MONTAGE

- Beide Hälften in Profilnut einsetzen, gegeneinander verschieben und zusammendrücken
- Optional: Karabinerhaken 60x6 Art.-Nr. 21.1699/0

WERKZEUGSCHLITTEN

Art.-Nr. 32.0545/0



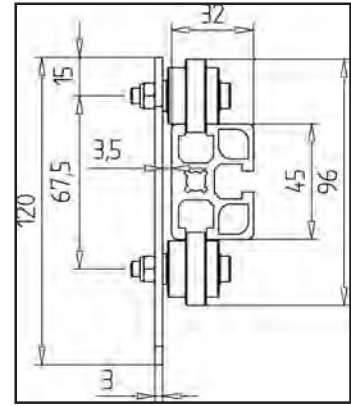
TECHN. DATEN / LIEFERUMFANG

- Stahl, rostfrei
- Laufrolle ABS grau
- Tragkraft F: 400 N
- Gewicht = 0,263 kg/Stück



ANWENDUNG

- Zum Führen von Werkzeugen an Arbeitstischen

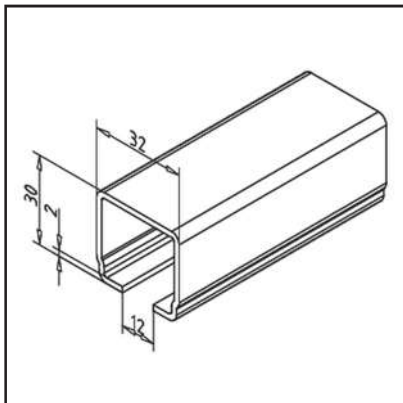


MONTAGE

- In Profllende einschieben
- Eventuell vorher Demontage der unteren Rolle
- In Verbindung mit Balancer, Art.-Nr. 29.0111/0 verwendbar

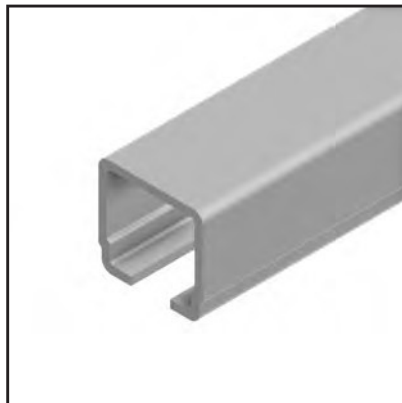
C-SCHIENE 30

Art.-Nr. 32.0220/0



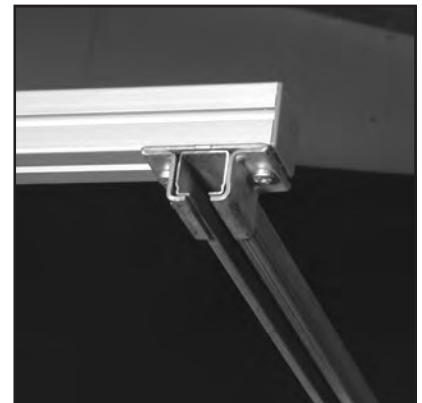
TECHN. DATEN / LIEFERUMFANG

- Stahl, verzinkt
- $I_x = 2,42 \text{ cm}^4$
- $I_y = 1,45 \text{ cm}^4$
- ESD-fähig
- Gewicht = 1,560 kg/m
- Stablänge = 6 m



ANWENDUNG

- Aufnahme und Führung von Leitungswagen
- Aufnahme und Führung von Werkzeugwagen zur Bereitstellung schwerer Werkzeuge

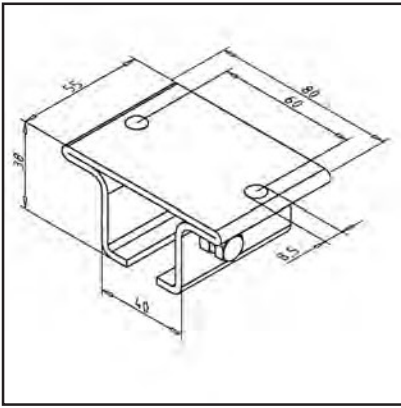


MONTAGE

- Mit Schienenhalter Art.-Nr. 32.0222/0 an Portalaufbau befestigen

SCHIENENHALTER

Art.-Nr. 32.0222/0



TECHN. DATEN / LIEFERUMFANG

- Stahl, verzinkt
- ESD-fähig mit Gleitmutter Z
- Gewicht = 0,250 kg/Stück



ANWENDUNG

- Befestigung der C-Schiene an Portalaufbau
- Befestigung für C-Schiene 30 Art.-Nr. 32.0220/0

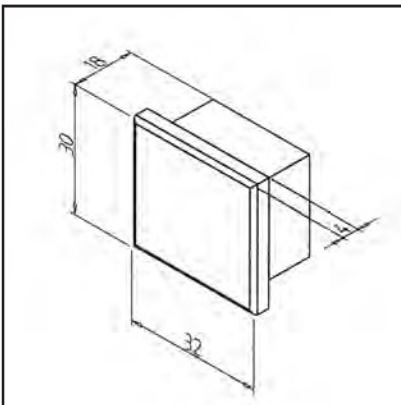


MONTAGE

- Mit Befestigungsmaterial aus Lieferumfang am Portalaufbau anschrauben

VERSCHLUSSKAPPE FÜR C-SCHIENE

Art.-Nr. 32.0223/0



TECHN. DATEN / LIEFERUMFANG

- Kunststoff, schwarz
- Gewicht = 0,006 kg/Stück



ANWENDUNG

- Verschließen der Schienenenden

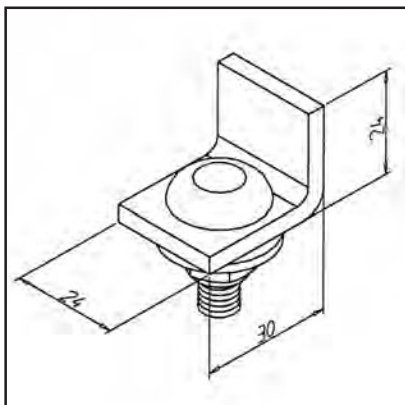


MONTAGE

- Auf C-Schiene aufdrücken

ENDANSCHLAG C-SCHIENE

Art.-Nr. 32.0226/0



TECHN. DATEN / LIEFERUMFANG

- Stahl, verzinkt
- Befestigungsmaterial
- ESD-fähig
- Gewicht = 0,060 kg/Stück



ANWENDUNG

- Sichern der Leitungswagen Art. Nr. 32.0225/0 und Werkzeugwagen Art. Nr. 32.0224/0 am Ende der Schiene

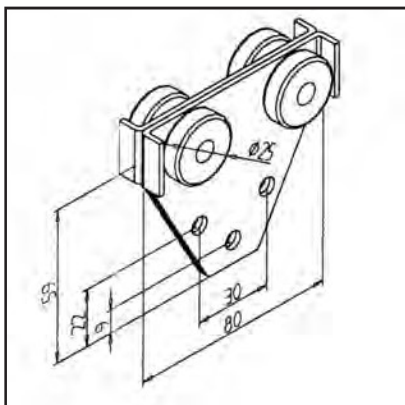


MONTAGE

- In Ende der C-Schiene einschrauben

WERKZEUGWAGEN

Art.-Nr. 32.0224/0



TECHN. DATEN / LIEFERUMFANG

- Stahl, verzinkt
- 4 Laufrollen verzinkt, beidseitig abgedichtete Kugellager
- ESD-fähig
- Tragfähigkeit 16 kg
- Gewicht = 0,210 kg/Stück



ANWENDUNG

- Aufhängung von Werkzeugen im Arbeitsraum

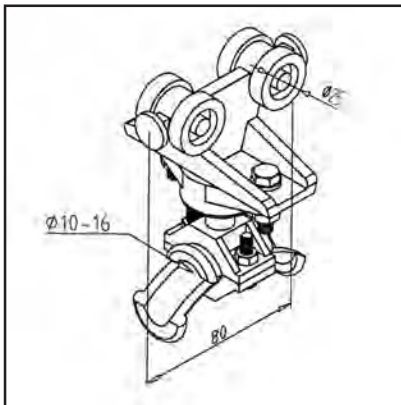


MONTAGE

- In C-Schiene einschieben, Enden mit Endanschlag Art. Nr. 32.0226/0 sichern

LEITUNGSWAGEN FÜR RUNDLEITUNGEN

Art.-Nr. 32.0225/0



TECHN. DATEN / LIEFERUMFANG

- Kunststoff, gelb
- Tragkörper: Kunststoff, gelb
- 4 Kunststofflaufrollen
- Traglast: 8 kg
- Gewicht = 0,135 kg/Stück



ANWENDUNG

- Leichtgängige Führung von Leitungen
- Aufhängung von Schläuchen und Leitungen

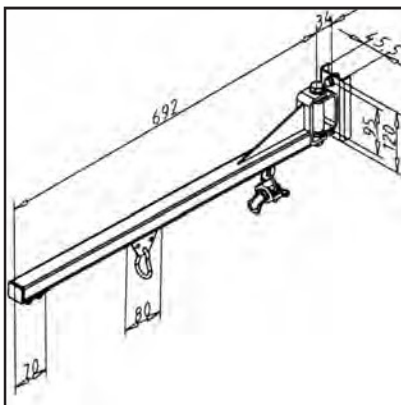


MONTAGE

- In C-Schiene einschieben, Enden mit Endanschlag Art. Nr. 32.0226/0 sichern

SCHWENKAUSLEGER C-SCHIENE 30

Art.-Nr. 32.0230/0



TECHN. DATEN / LIEFERUMFANG

- Stahl, pulverbeschichtet, grau
- 180° schwenkbar
- Befestigungsmaterial
- Länge: 692 mm
- Tragkraft: 200 N
- Gewicht = 2,310 kg/Stück



ANWENDUNG

- Für Druckluft und Elektrowerkzeuge

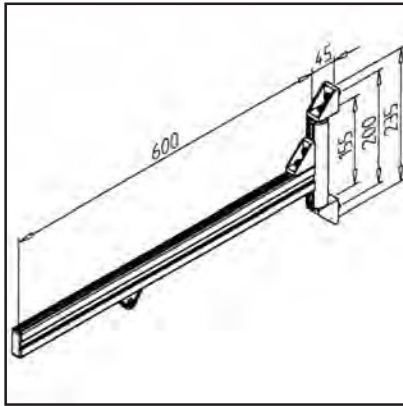


MONTAGE

- Leichte Schräge nach hinten, damit unbenutztes Werkzeug selbsttätig aus Arbeitsraum gleitet
- Mit Befestigungsmaterial aus Lieferumfang am Portalaufbau anschrauben
- Optional: als ESD-Ausführung Art.-Nr. 32.0230/6

SCHWENKAUSLEGER ECO

Art.-Nr. 32.0201/0



TECHN. DATEN / LIEFERUMFANG

- Aluminium
- 200° schwenkbar
- Befestigungsmaterial
- Gleitgelagert
- Länge: 600 mm
- Tragkraft: max. 100 N
- Gewicht = 1,100 kg/Stück



ANWENDUNG

- Für Druckluft und Elektrowerkzeuge

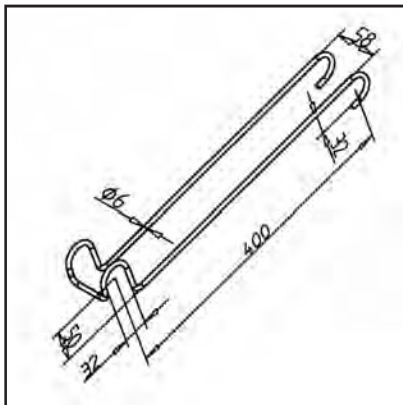


MONTAGE

- Befestigung an Portal mit Winkel
- Mit Befestigungsmaterial aus Lieferumfang am Portalaufbau anschrauben

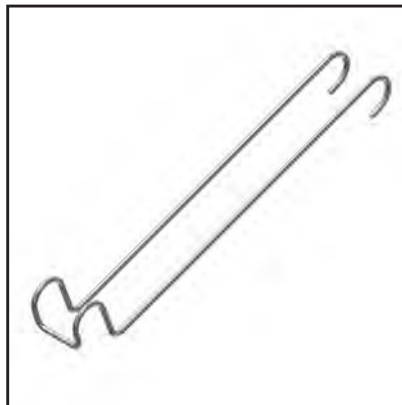
KISTENTRÄGER 32-400

Art.-Nr. 32.0306/0



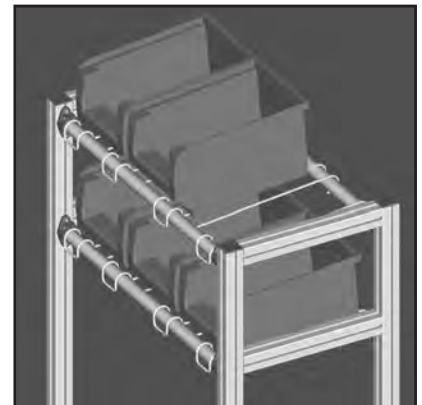
TECHN. DATEN / LIEFERUMFANG

- Stahl, verzinkt
- Ohne Befestigungsmaterial
- Gewicht = 0,268 kg/Stück



ANWENDUNG

- Als Ablage für Sichtboxen oder Lagerbehälter

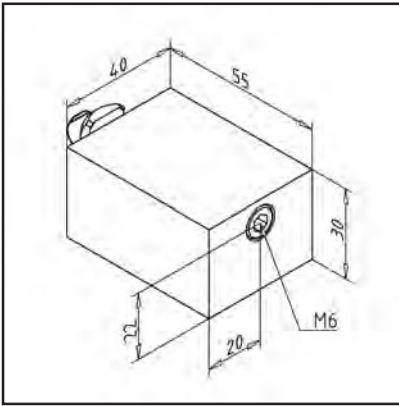


MONTAGE

- Wird beidseitig einfach in Griffprofil 32 eingehängt
- Empfohlen: Bei Bedarf seitliche Sicherung gegen Verschieben mit Haltestift 25 Art.-Nr. 21.1758/0

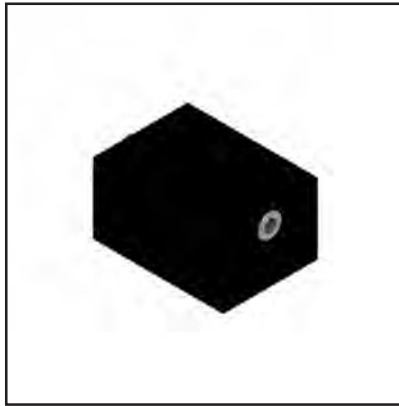
BEFESTIGUNGSBLOCK

Art.-Nr. 32.0539/0



TECHN. DATEN / LIEFERUMFANG

- Kunststoff
- Farbe: schwarz
- Mit Befestigungsmaterial
- ESD-fähig mit Gleitmutter Z
- Gewicht = 0,078 kg/Stück



ANWENDUNG

- Zum selbst bohren von individuellen Lochbildern
- Zur Bereitstellung von Werkzeug etc.

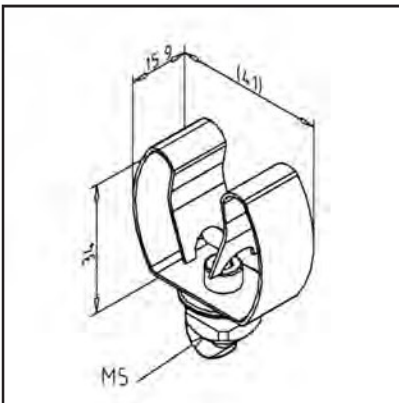


MONTAGE

- Mit Befestigungsmaterial in Proflnut einschwenken und festziehen

HALTECLIP 16

Art.-Nr. 32.0538/0



TECHN. DATEN / LIEFERUMFANG

- Stahl
- Edelstahl 1.4319
- Halteclip mit Befestigungsmaterial
- ESD-fähig mit Gleitmutter Z
- Gewicht = 0,028 kg/Stück



ANWENDUNG

- Halterung für diverses Werkzeug mit \varnothing 16 - 25 mm

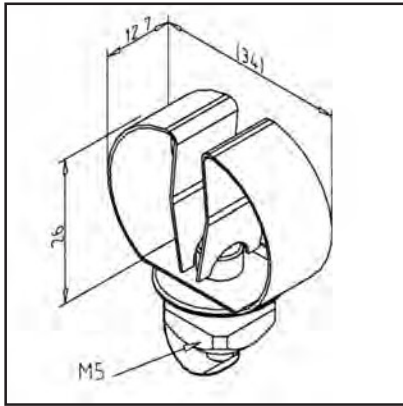


MONTAGE

- Mit Befestigungsmaterial aus Lieferumfang in Proflnut einschwenken und Befestigungsschraube festziehen

HALTECLIP 8

Art.-Nr. 32.0537/0



TECHN. DATEN / LIEFERUMFANG

- Stahl
- Edelstahl 1.4319
- Halteclip mit Befestigungsmaterial
- ESD-fähig mit Gleitmutter Z
- Gewicht = 0,017 kg/Stück



ANWENDUNG

- Halterung für diverses Werkzeug mit \varnothing 8 - 12 mm

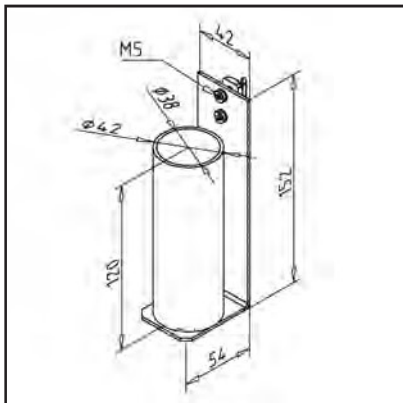


MONTAGE

- Mit Befestigungsmaterial aus Lieferumfang in Profilstrebe einschwenken und Befestigungsschraube festziehen

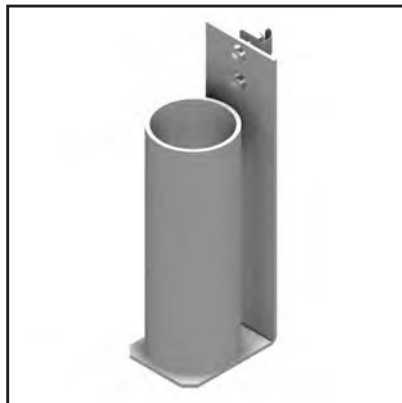
WERKZEUGHALTER RUND 38-120

Art.-Nr. 32.0536/0



TECHN. DATEN / LIEFERUMFANG

- Stahl, rostfrei
- Material V2A, geschliffen
- Mit Befestigungsmaterial
- ESD-fähig mit Gleitmutter Z
- Gewicht = 0,402 kg/Stück



ANWENDUNG

- Werkzeughalter für Aufbewahrung von Werkzeugen, Stiften, etc.
- Winkel einstellbar

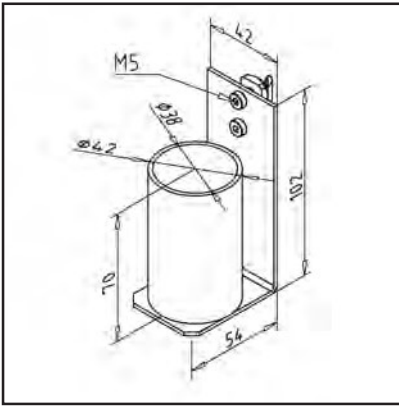


MONTAGE

- Mit Befestigungsmaterial aus Lieferumfang an Profilstrebe anbringen

WERKZEUGHALTER RUND 38-70

Art.-Nr. 32.0535/0



TECHN. DATEN / LIEFERUMFANG

- Stahl, rostfrei
- Material V2A, geschliffen
- Mit Befestigungsmaterial
- ESD-fähig mit Gleitmutter Z
- Gewicht = 0,263 kg/Stück



ANWENDUNG

- Werkzeughalter für Aufbewahrung von Werkzeug (Feile, Anreißwerkzeug, Abziehsteine, etc.)
- Winkel einstellbar

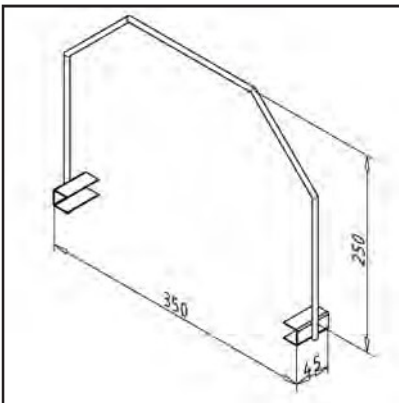


MONTAGE

- Mit Befestigungsmaterial aus Lieferumfang an Profilstrebe anbringen

STAHLBÜGEL 250

Art.-Nr. 32.0533/0



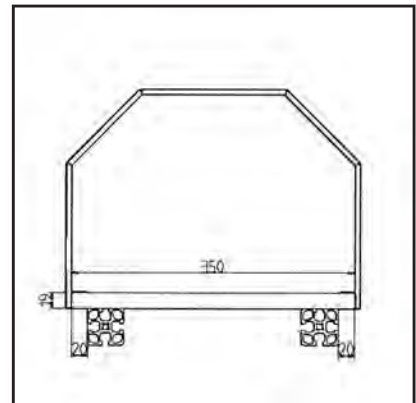
TECHN. DATEN / LIEFERUMFANG

- Stahl, pulverbeschichtet, grau
- Mit angeschweißten Klammern zum aufsetzen auf z.B Spanplatte 19 mm
- Wird über Vorspannung geklemmt und kann zusätzlich mit Holzschraube gesichert werden
- Gewicht = 0,214 kg/Stück



ANWENDUNG

- Als Trennsteg für Kartontage
- Magazin für flächige Teile

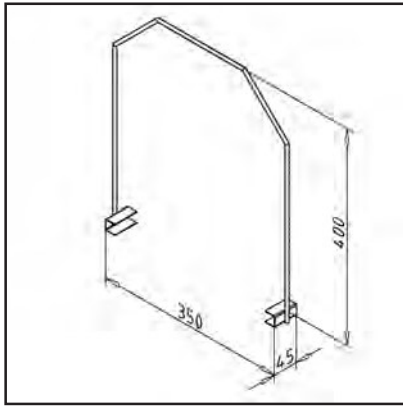


MONTAGE

- Leicht auseinanderziehen, an der richtigen Position aufstecken und eventuell mit geeigneter Schraube sichern

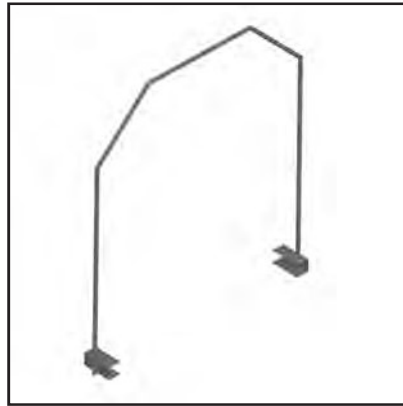
STAHLBÜGEL 400

Art.-Nr. 32.0534/0



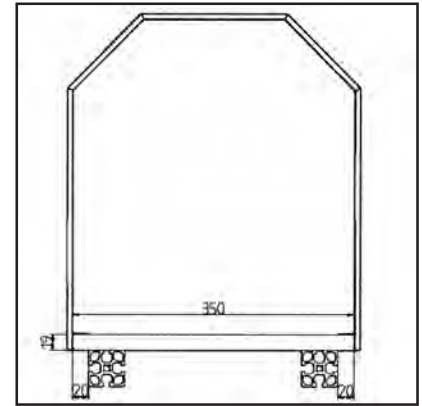
TECHN. DATEN / LIEFERUMFANG

- Stahl, pulverbeschichtet, grau
- Mit angeschweißten Klammern zum aufsetzen auf z.B Spanplatte 19 mm
- Wird über Vorspannung geklemmt und kann zusätzlich mit Holzschraube gesichert werden
- Gewicht = 0,278 kg/Stück



ANWENDUNG

- Als Trennsteg für Kartonage
- Magazin für flächige Teile

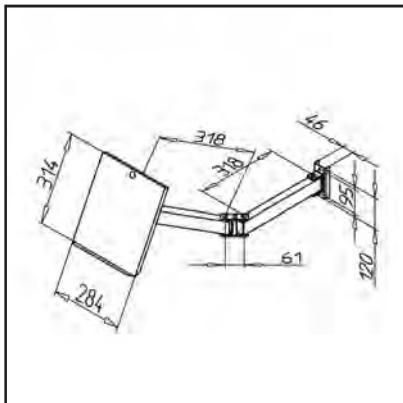


MONTAGE

- Leicht auseinanderziehen, an der richtigen Position aufstecken und eventuell mit geeigneter Schraube sichern

ZEICHNUNGSHALTERPLATTE

Art.-Nr. 32.0608/0



TECHN. DATEN / LIEFERUMFANG

- Stahl lichtgrau, pulverbeschichtet
- Mit Doppelgelenk-Schwenkausleger
- Für DIN A4 Formate
- Tragkraft 150 N
- Lieferung als Bausatz
- ESD auf Anfrage
- Gewicht = 4,000 kg/Stück



ANWENDUNG

- Zum Ablegen von Dokumenten, Kontrollkarten und Zeichnungen

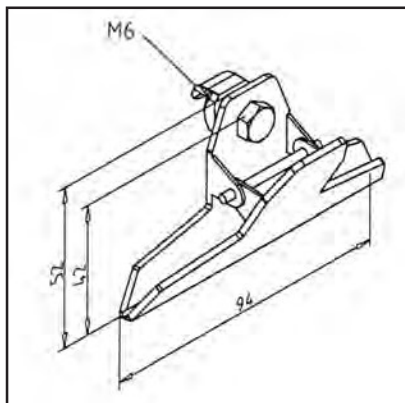


MONTAGE

- Am Portalaufbau befestigen

DOKUMENTENKLEMME

Art.-Nr. 32.0609/0



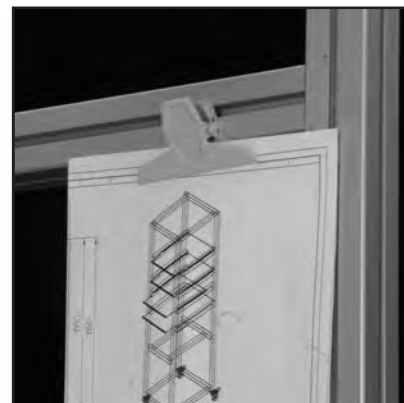
TECHN. DATEN / LIEFERUMFANG

- Stahl lichtgrau, pulverbeschichtet
- Mit Befestigungsbohrung \varnothing 6 mm
- Breite x Höhe 94 x 52 mm
- Gewicht = 0,048 kg/Stück



ANWENDUNG

- Zum Befestigen von Arbeitsanweisungen, Werkplänen oder Ähnlichem an Arbeitstischen oder sonstigen Profilkonstruktionen

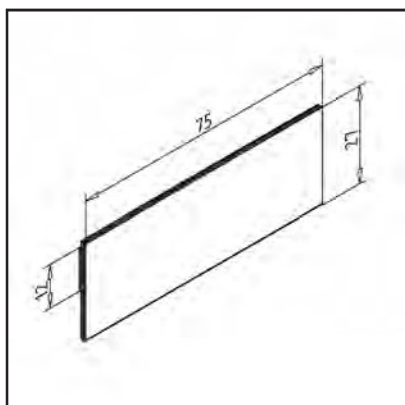


MONTAGE

- Gleitmutter M6 in Proflnut einsetzen, dann Klammer mit Schraube befestigen

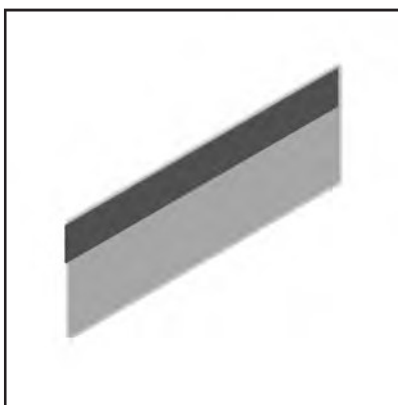
QUICKLABEL 27 X 75

Art.-Nr. 32.0601/0



TECHN. DATEN / LIEFERUMFANG

- Vorderseite transparent
- Rückseite selbstklebend
- Seitlich und oben offen
- Gewicht = 0,003 kg/Stück



ANWENDUNG

- Lagerfachkennzeichnung
- Fehlerfreies Abscannen von Barcodes
- Für Profibreite 32

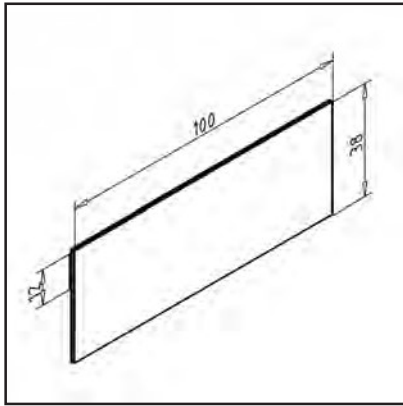


MONTAGE

- Mit selbstklebender Rückseite aufbringen
- Kartoneinlagen einschieben
- Kartoneinlage nicht im Lieferumfang enthalten, Bogen à 20 Stück Art.-Nr. 32.0601/1 bitte separat bestellen

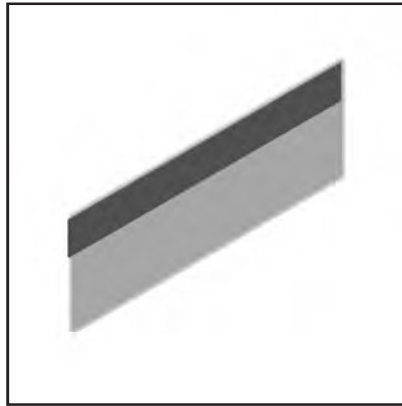
QUICKLABEL 38 X 100

Art.-Nr. 32.0602/0



TECHN. DATEN / LIEFERUMFANG

- Vorderseite transparent
- Rückseite selbstklebend
- Seitlich und oben offen
- Gewicht = 0,007 kg/Stück



ANWENDUNG

- Lagerfachkennzeichnung
- Fehlerfreies Abscannen von Barcodes
- Für Profilbreite 45

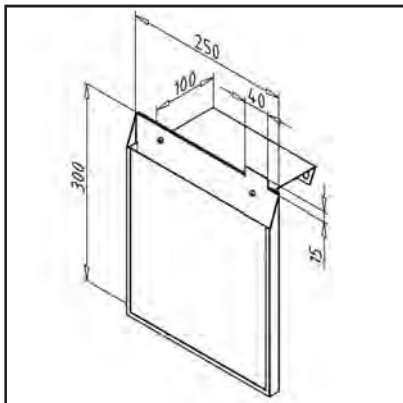


MONTAGE

- Mit selbstklebender Rückseite aufbringen
- Kartoneinlagen einschieben
- Kartoneinlage nicht im Lieferumfang enthalten, Bogen à 14 Stück Art.-Nr. 32.0602/1 bitte separat bestellen

SICHTFACH GRUNDELEMENT

Art.-Nr. 32.0615/0



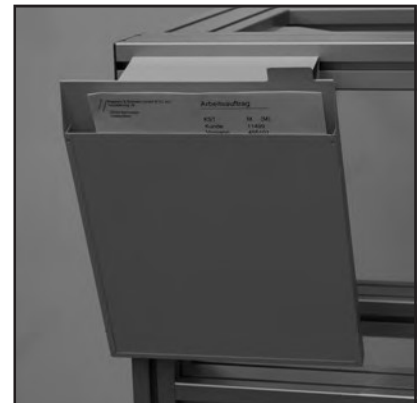
TECHN. DATEN / LIEFERUMFANG

- Stahl lichtgrau, pulverbeschichtet
- Mit Befestigungsbohrungen Ø 9 mm, Abstand 160 mm
- Sichtrand 45 mm für optimalen Überblick
- Füllvermögen=15 mm, ausreichend für ca. 120 Blatt Papier
- Mit grauer Abschlussplatte
- klares Sichtfach (Frontplatte)
- Gewicht = 0,634 kg/Stück



ANWENDUNG

- Für Dokumente in DIN A4 Größe

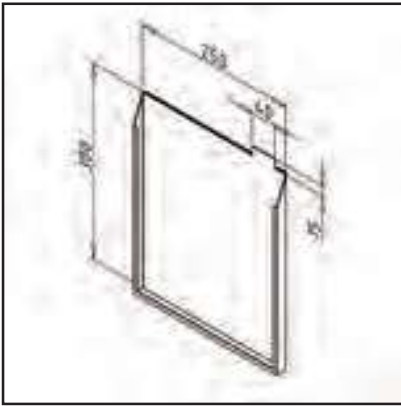


MONTAGE

- Am Portalaufbau befestigen
- Jederzeit erweiterbar mit Art.-Nr. 32.0616/0
- Frontplatte bei Erweiterung herausziehen und an das letzte Erweiterungselement wieder anbringen

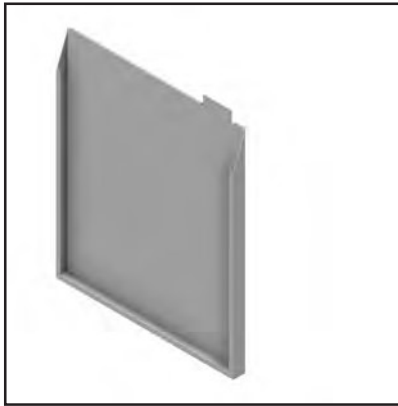
SICHTFACH ERWEITERUNGSELEMENT

Art.-Nr. 32.0616/0



TECHN. DATEN / LIEFERUMFANG

- Stahl, lichtgrau, pulverbeschichtet
- Füllvermögen=15 mm, ausreichend für ca. 120 Blatt Papier
- Gewicht = 0,392 kg/Stück



ANWENDUNG

- Für Dokumente in DIN A4 Größe

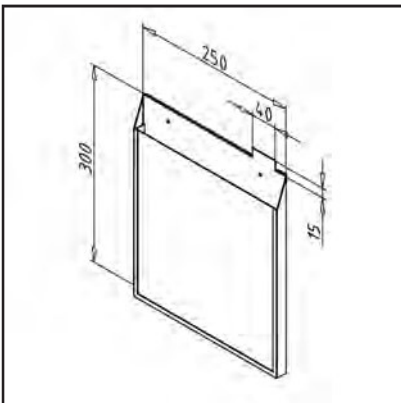


MONTAGE

- An Sichtfach Grundelement Art.-Nr. 32.0615/0 anbringen

SICHTFACH, EINZEL

Art.-Nr. 32.0617/0



TECHN. DATEN / LIEFERUMFANG

- Stahl, lichtgrau, pulverbeschichtet
- Mit Befestigungsbohrung \varnothing 4 mm, Abstand ca. 16 mm
- Mit grauer Abschlussplatte
- Gewicht = 0,500 kg/Stück



ANWENDUNG

- Für Dokumente in DIN A4 Größe
- Optional: Sichtfach Einzelelement DIN A4 hochformat mit transparenter Abschlussplatte Art.-Nr. 32.0619/0

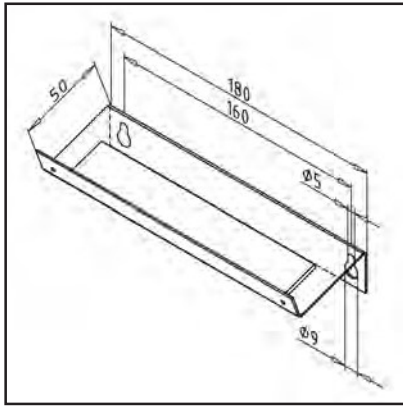


MONTAGE

- Am Portalaufbau befestigen oder als Erweiterungselement für Grundelement nutzen

ZUSATZWINKEL FÜR SICHTFACH

Art.-Nr. 32.0618/0



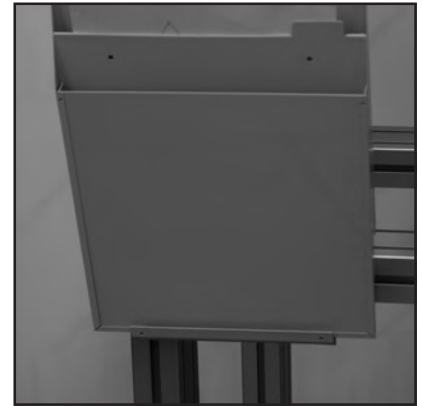
TECHN. DATEN / LIEFERUMFANG

- Stahl lichtgrau, pulverbeschichtet
- Mit Magnetstreifen
- Gewicht = 0,123 kg/Stück



ANWENDUNG

- Zur zusätzlichen Stabilisierung an der Unterkante der Sichtfächer

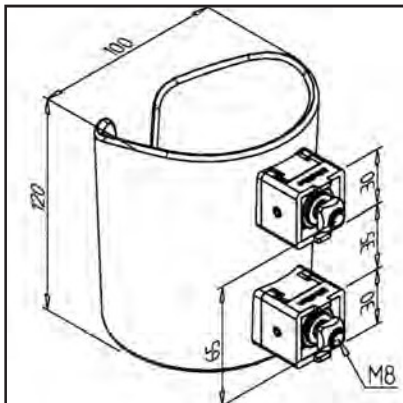


MONTAGE

- Am Portalaufbau befestigen

TASSEN- U. FLASCHENHALTER

Art.-Nr. 32.0547/0



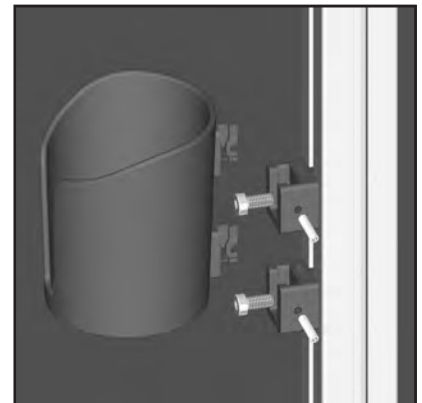
TECHN. DATEN / LIEFERUMFANG

- PA, grau
- Tasse mit MiniTec Logo
- Mit Befestigungsmaterial
- Gewicht = 0,388 kg/Stück



ANWENDUNG

- Als Tassen- oder Flaschenhalter für Arbeitstische
- Mit Aussparung für den Henkel

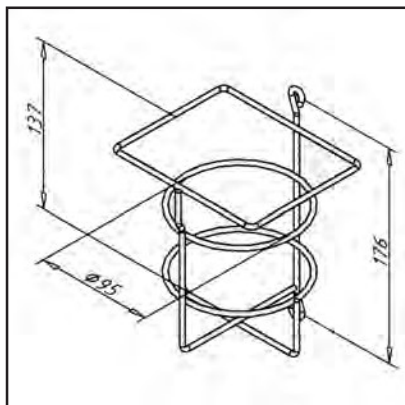


MONTAGE

- Quaderförmige Verbinder mit Befestigungsmaterial aus Lieferumfang an Pfostenprofil im Abstand von 35 mm befestigen
- Tassenhalter in T-Nutförmige Aussparungen einschieben
- Zur Arretierung seitlich Gewindestift M5 eindrehen

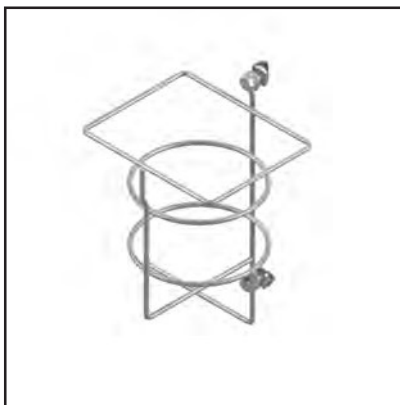
FLASCHEN/GETRÄNKETÜTENHALTER

Art.-Nr. 32.0507/0



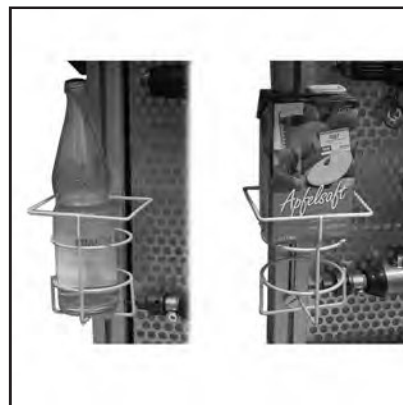
TECHN. DATEN / LIEFERUMFANG

- Stahldraht, lichtgrau beschichtet
- Innen \varnothing 95 mm
- 2 Schrauben M6 x 16
- 2 Gleitmuttern M6 mit Federblech
- Gewicht = 0,195 kg/Stück



ANWENDUNG

- Für handelsübliche Getränkeflaschen und Getränketüten

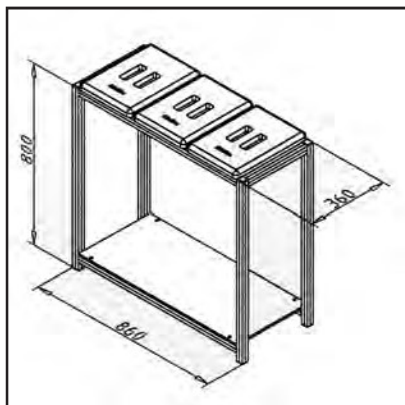


MONTAGE

- Mit Befestigungsmaterial anschrauben

WERTSTOFFSAMMLER

Art.-Nr. 29.0022/0



TECHN. DATEN / LIEFERUMFANG

- Stabiles Gestell aus Profil 30 x 30, eloxiert E6/ EV1
- Lieferung als Bausatz
- Mit Einlegeboden
- 3 Abdeckungen ABS, grau
- Gewicht = 7,023 kg/Stück



ANWENDUNG

- Für separates Sammeln von 3 Wertstoffsorten
- Kunststoffsäcke einfach über Schraubenköpfe spannen
- Auch für Einsatz im Freien geeignet

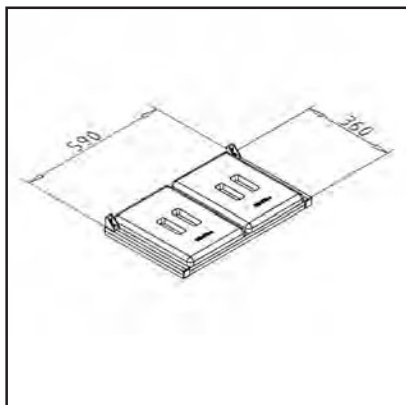


MONTAGE

- Nach beigelegter Montageanleitung

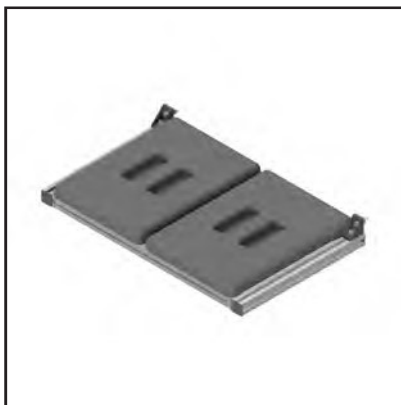
WERTSTOFFSAMMLER ANBAU

Art.-Nr. 32.0024/0



TECHN. DATEN / LIEFERUMFANG

- Rahmen aus Profil 30 x 30, eloxiert E6/EV1
- 2 Abdeckungen ABS, grau
- 2 Montagewinkel 25
- Gewicht = 1,915 kg/Stück



ANWENDUNG

- Für separates Sammeln von 2 Wertstoffsorten
- Kunststoffsäcke einfach über Schraubköpfe spannen

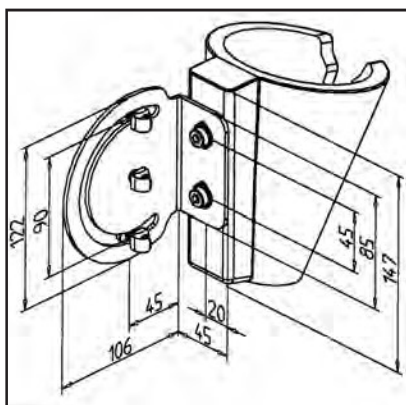


MONTAGE

- Mit Material aus Lieferumfang am Profilstell befestigen

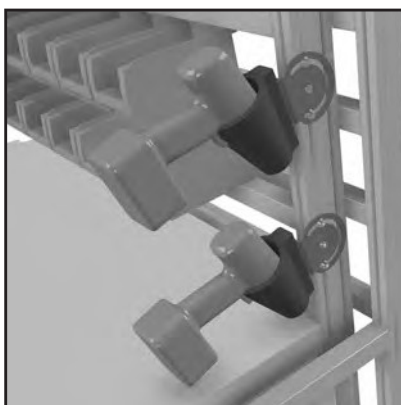
WERKZEUGKÖCHER S ALS SET

Art.-Nr. 26.3001/0



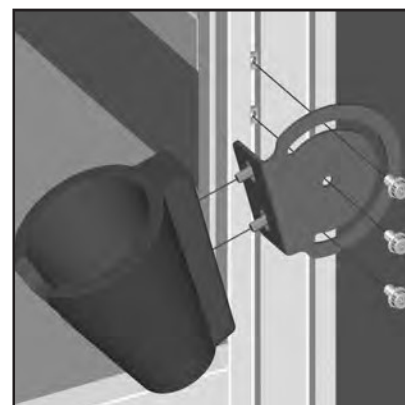
TECHN. DATEN / LIEFERUMFANG

- Werkzeugköcher, Gummi, schwarz
- Schwenkhalter, Stahl, grau, pulverbeschichtet
- Mit Befestigungsmaterial Stahl, verzinkt
- Gewicht = 0,830 kg/Stück



ANWENDUNG

- Für die sichere Aufbewahrung von Bohrmaschinen, Akkuschaubern und anderen Werkzeugen
- Winkel einstellbar

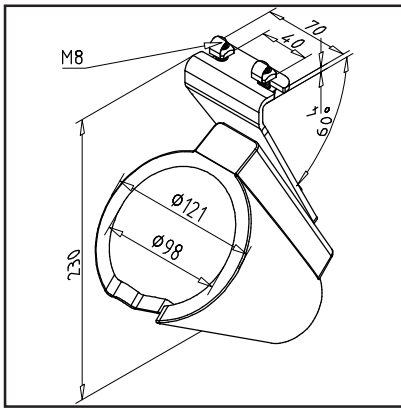


MONTAGE

- Mit Befestigungsmaterial aus Lieferumfang an Profilkonstruktionen anbringen

WERKZEUGKÖCHER UNTERBAU SET

Art.-Nr. 26.3004/0



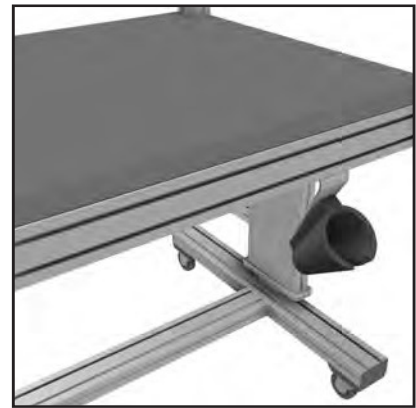
TECHN. DATEN / LIEFERUMFANG

- Werkzeugköcher, Gummi, schwarz
- Halter, Edelstahl
- Mit Befestigungsmaterial Stahl, verzinkt
- Gewicht = 0,885 kg/Stück



ANWENDUNG

- Für die sichere Aufbewahrung von Bohrmaschinen, Akkuschaubern und anderen Werkzeugen
- Zur ergonomischen Bereitstellung der Werkzeuge unterhalb der Arbeitsfläche

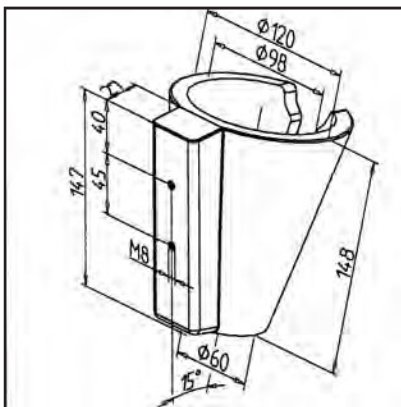


MONTAGE

- Mit Befestigungsmaterial aus Lieferumfang an Profilkonstruktionen anbringen

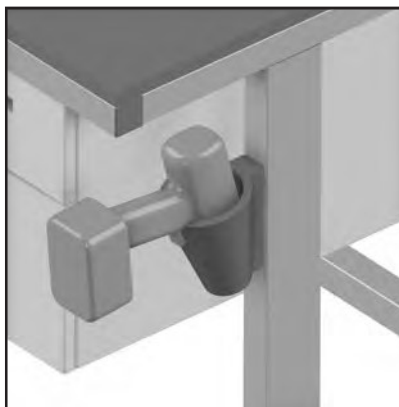
WERKZEUGKÖCHER S

Art.-Nr. 26.3001/1



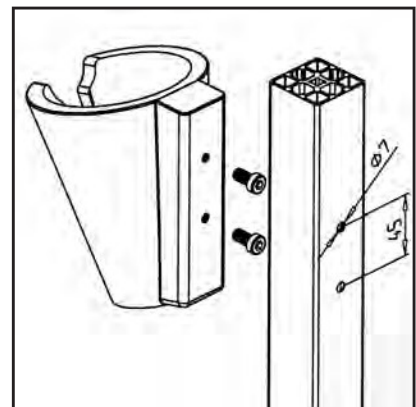
TECHN. DATEN / LIEFERUMFANG

- Gummi, schwarz
- Gewicht = 0,492 kg/Stück



ANWENDUNG

- Für die sichere Aufbewahrung von Bohrmaschinen, Akkuschaubern und anderen Werkzeugen

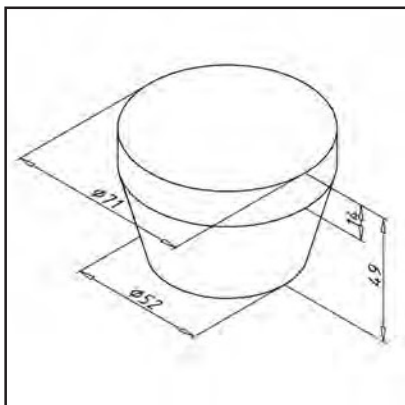


MONTAGE

- 2 Durchgangsbohrungen $\varnothing 7$ mm, Abstand 45 in Profil einbringen
- Mit Schrauben M8 x 16 befestigen

ADAPTER ZU WERKZEUGKÖCHER

Art.-Nr. 26.3002/0



TECHN. DATEN / LIEFERUMFANG

- POM, weiß
- Standard: ohne Bearbeitung
Optional: mit Bearbeitung z.B. passend gebohrt oder gefräßt für spezielle Werkzeuge
- Gewicht = 0,225 kg/Stück



ANWENDUNG

- Adapter für Stab-Schrauber, Spezialschrauber, Druckluftschrauber und kleinere Handwerkzeuge

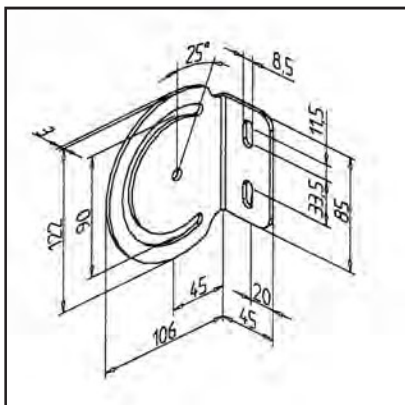


MONTAGE

- In den Werkzeugköcher eindrücken

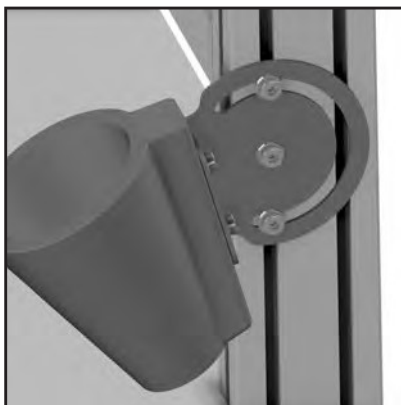
SCHWENKHALTER

Art.-Nr. 26.3001/2



TECHN. DATEN / LIEFERUMFANG

- Stahl, pulverbeschichtet, grau
- Pulverbeschichtet RAL 7012
- Gewicht = 0,283 kg/Stück



ANWENDUNG

- Zur schwenkbaren Befestigung von Werkzeugköcher, Profilen oder Ablagen

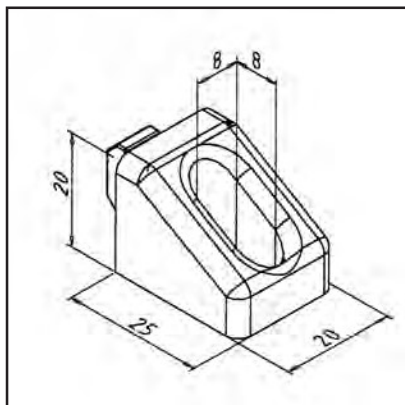


MONTAGE

- Mit Schrauben M8 x 16 oder Klemmhebel und Gleitmutter M8

HALTER FÜR SCHRAUBENDREHER

Art.-Nr. 32.0502/0



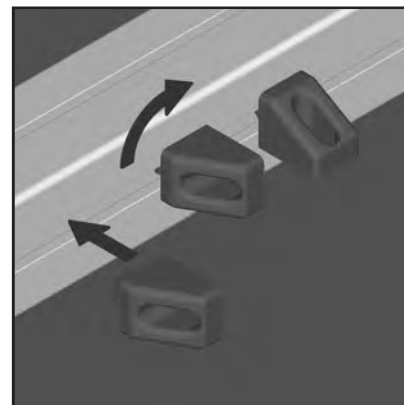
TECHN. DATEN / LIEFERUMFANG

- PA, Spritzguss, grau
- Gewicht = 0,006 kg/Stück



ANWENDUNG

- Ergonomische Aufbewahrung von Schraubendrehern am Arbeitsplatz

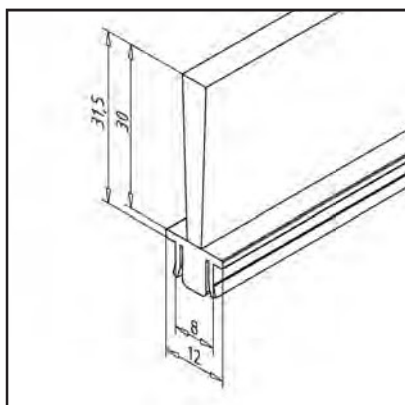


MONTAGE

- In Nut einschieben und dann um 90° drehen

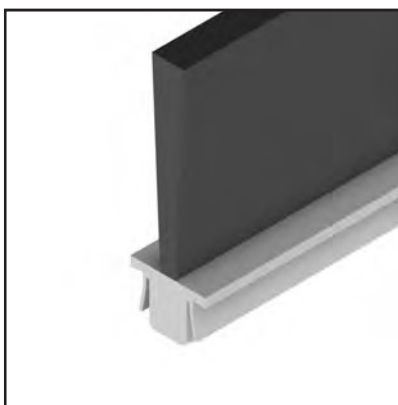
BÜRSTENLEISTE 30

Art.-Nr. 22.1150/0



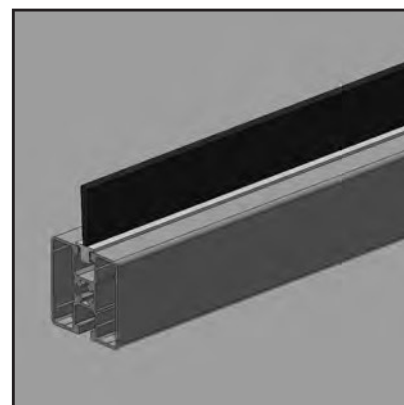
TECHN. DATEN / LIEFERUMFANG

- PVC-Leiste mit Bürste
- Herstelllänge: 1000 mm
- Gewicht = 0,128 kg/m



ANWENDUNG

- Abdichtung von Türen, Klappen
- Statische Bandabreinigung bei leichten Verschmutzungen
- Führen und Tragen in der Fördertechnik

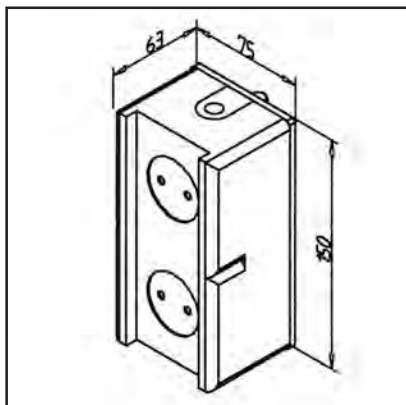


MONTAGE

- In Profilnut einschieben oder einclippen

DOPPELSTECKDOSE SENKRECHT

Art.-Nr. 32.0773/0



TECHN. DATEN / LIEFERUMFANG

- Schuko 10/16A, 250V
- IP 44 bruchsicher
- Gehäuse 75 x 151 x 58 mm
- Befestigungsmaterial
- Mit Adapterplatte und Schrauben
- Gewicht = 0,389 kg/Stück



ANWENDUNG

- Zur Stromversorgung am Arbeitsplatz

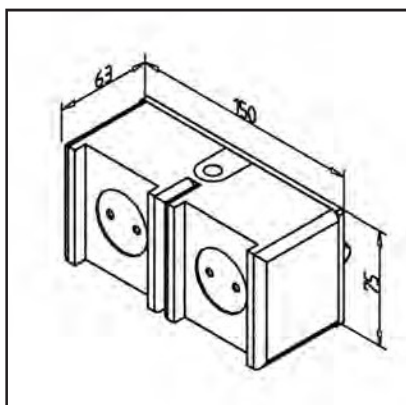


MONTAGE

- Adapterplatte am Profil befestigen
- Doppelsteckdose auf Adapterplatte befestigen

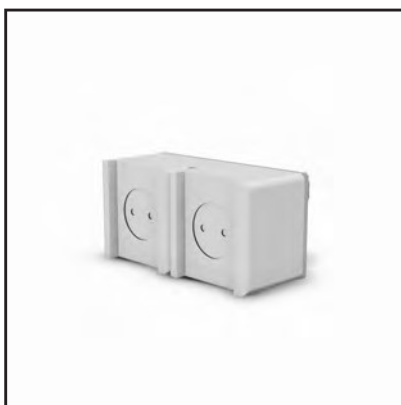
DOPPELSTECKDOSE WAAGERECHT

Art.-Nr. 32.0774/0



TECHN. DATEN / LIEFERUMFANG

- Schuko 10/16A, 250V
- IP 44 bruchsicher
- Gehäuse 75 x 151 x 58 mm
- Befestigungsmaterial
- Mit Adapterplatte und Schrauben
- Gewicht = 0,389 kg/Stück



ANWENDUNG

- Zur Stromversorgung am Arbeitsplatz

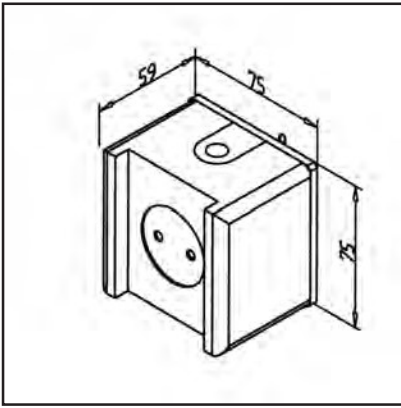


MONTAGE

- Adapterplatte am Profil befestigen
- Doppelsteckdose auf Adapterplatte befestigen

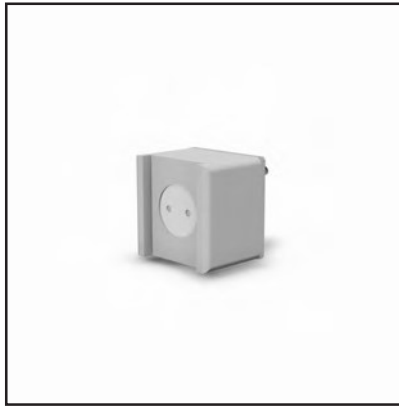
STECKDOSE

Art.-Nr. 32.0771/0



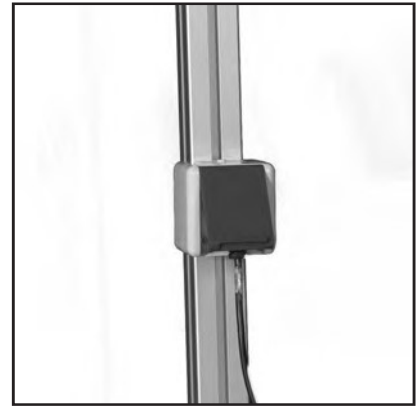
TECHN. DATEN / LIEFERUMFANG

- Schuko 10/16A, 250V
- IP 44 bruchsicher
- Gehäuse 75 x 75 x 58 mm
- Mit Adapterplatte und Schrauben
- Gewicht = 0,211 kg/Stück



ANWENDUNG

- Zur Stromversorgung am Arbeitsplatz

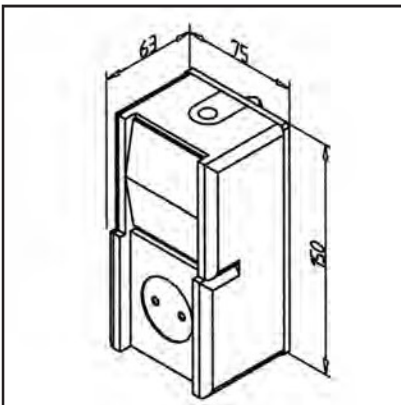


MONTAGE

- Adapterplatte am Profil befestigen
- Doppelsteckdose auf Adapterplatte befestigen

WECHSELSCHALTER/STECKDOSE

Art.-Nr. 32.0772/0



TECHN. DATEN / LIEFERUMFANG

- Aus-Wechselschalter, 10A x 250V
- Schuko 10/16 A 250 V, IP 44 bruchsicher
- Gehäuse 75 x 151 x 58 mm
- Befestigungsmaterial
- Mit Adapterplatte
- Gewicht = 0,389 kg/Stück



ANWENDUNG

- Zum Ein- und Ausschalten von Leuchten

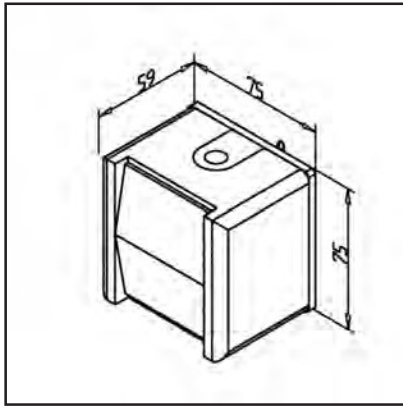


MONTAGE

- Adapterplatte an Profil befestigen
- Wechselschalter auf Adapterplatte befestigen

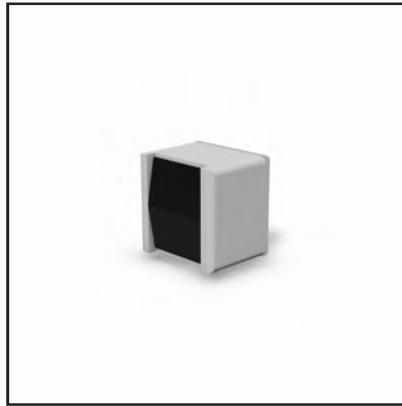
WECHSELSCHALTER

Art.-Nr. 32.0770/0



TECHN. DATEN / LIEFERUMFANG

- Aus-Wechselschalter
- 10A x 250V
- Gehäuse 75 x 75 x 58 mm
- Befestigungsmaterial
- Mit Adapterplatte
- Gewicht = 0,211 kg/Stück



ANWENDUNG

- Zum Ein- und Ausschalten von Leuchten

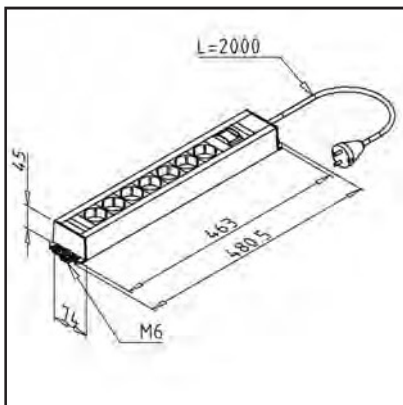


MONTAGE

- Adapterplatte an Profil befestigen
- Wechselschalter auf Adapterplatte befestigen

STECKDOSENLEISTEN 7-FACH

Art.-Nr. 32.0703/0



TECHN. DATEN / LIEFERUMFANG

- 7-Fach mit Zusatzschalter
- Wippschalter beleuchtet
- Kabellänge 2 m
- Max. 3500W / 16A / 230V
- Gewicht = 0,858 kg/Stück



ANWENDUNG

- Steckdosen-Schräganordnung

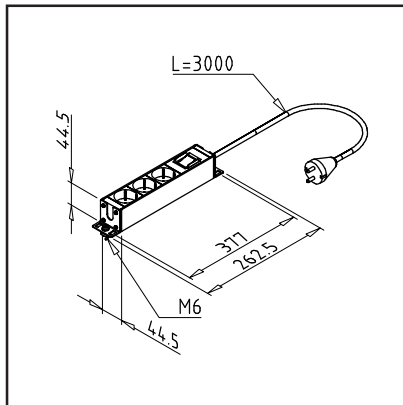


MONTAGE

- Mit Befestigungsmaterial aus Lieferumfang an Profilvernietung befestigen

STECKDOSENLEISTE ALU 3-FACH

Art.-Nr. 32.0704/0



TECHN. DATEN / LIEFERUMFANG

- Wippschalter beleuchtet
- Max. 3500W / 16A / 230V
- Kabellänge 3 m
- Gehäuse Aluminium natur eloxiert
- Gewicht = 0,718 kg/Stück



ANWENDUNG

- Steckdosen-Schräganordnung

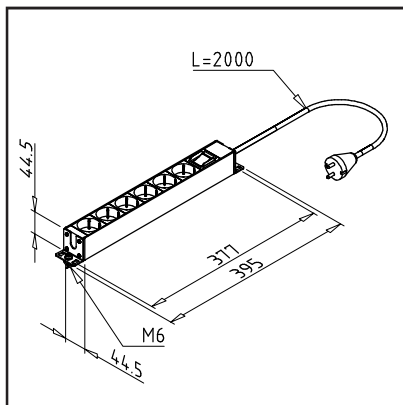


MONTAGE

- Mit Befestigungsmaterial aus Lieferumfang an Profilverklebung befestigen

STECKDOSENLEISTE ALU 6-FACH

Art.-Nr. 32.0705/0



TECHN. DATEN / LIEFERUMFANG

- Gehäuse Aluminium natur eloxiert
- Wippschalter beleuchtet
- Max. 3500W / 16A / 230V
- Kabellänge 2 m
- Gewicht = 0,848 kg/Stück



ANWENDUNG

- Steckdosen-Schräganordnung

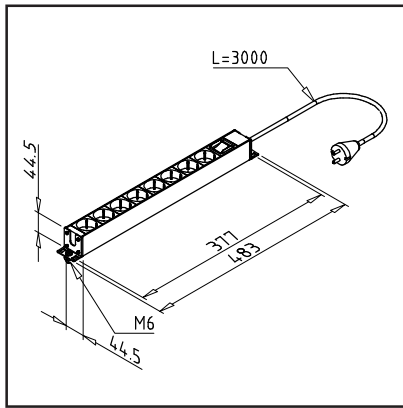


MONTAGE

- Mit Befestigungsmaterial an Profilverklebung befestigen

STECKDOSENLEISTE ALU 8-FACH

Art.-Nr. 32.0706/0



TECHN. DATEN / LIEFERUMFANG

- Wippschalter beleuchtet
- Max. 3500W / 16A / 230V
- Kabellänge 3 m
- Gehäuse Aluminium natur eloxiert
- Gewicht = 0,848 kg/Stück



ANWENDUNG

- Steckdosen-Schräganordnung



MONTAGE

- Mit Befestigungsmaterial aus Lieferumfang an ProfiInut befestigen