

KOMPONENTEN

DAS VOLLSTÄNDIGE PROGRAMM
SEIL- + STANGENSYSTEME
SCHILDER- + REGALHALTER

1,5 MM SEIL

3 mm SEIL

6 mm STANGE

12 mm STANGE

SCHIENE

FIN SYSTEM

TAFELHALTER

REGALHALTER

BELEUCHTUNG

ACRYL

ZUBEHÖR

КОМПРО

VENTITEN

KOMPONENTEN

Die Shopkit Gruppe entwirft, produziert und vertreibt ein immens vielfältiges Sortiment an Komponenten für unterschiedlichste architektonische Anwendungen; z. B. Komponenten für Seil- und Stangensysteme, Schildersysteme und Glasbeschläge.

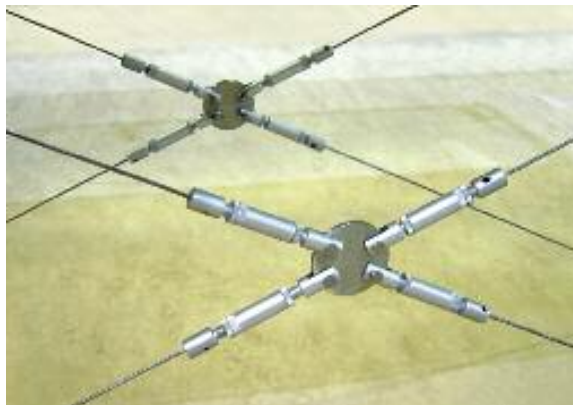
Dieser Katalog illustriert unsere standardmäßig verfügbaren Produktlinien und Zubehörteile. Sollten Sie in unserer Produktpalette einmal nicht das passende Teil finden, unterstützt Shopkit Sie mit Design und Produktion von Sonderanfertigungen.

Shopkits Bekenntnis zu Qualität und Design ist außergewöhnlich. Ob Edelstahl, Messing oder Aluminium - in unserem eigenen Werk verarbeiten wir ausschließlich hochwertigste Materialien. Mit dem modernen Maschinenpark können wir für solch erstklassige Endprodukte garantieren, für die Shopkit so bekannt ist.

Shopkit Ausstellungsräume finden Sie in England, Europa und den Vereinigten Staaten. Dort können Sie sich unsere Systeme ansehen und unser Verkaufspersonal vor Ort beantwortet gern Ihre Fragen. Das vollständige Produktangebot stellen wir Ihnen auch auf unserer Webseite vor – www.shopkit.de.

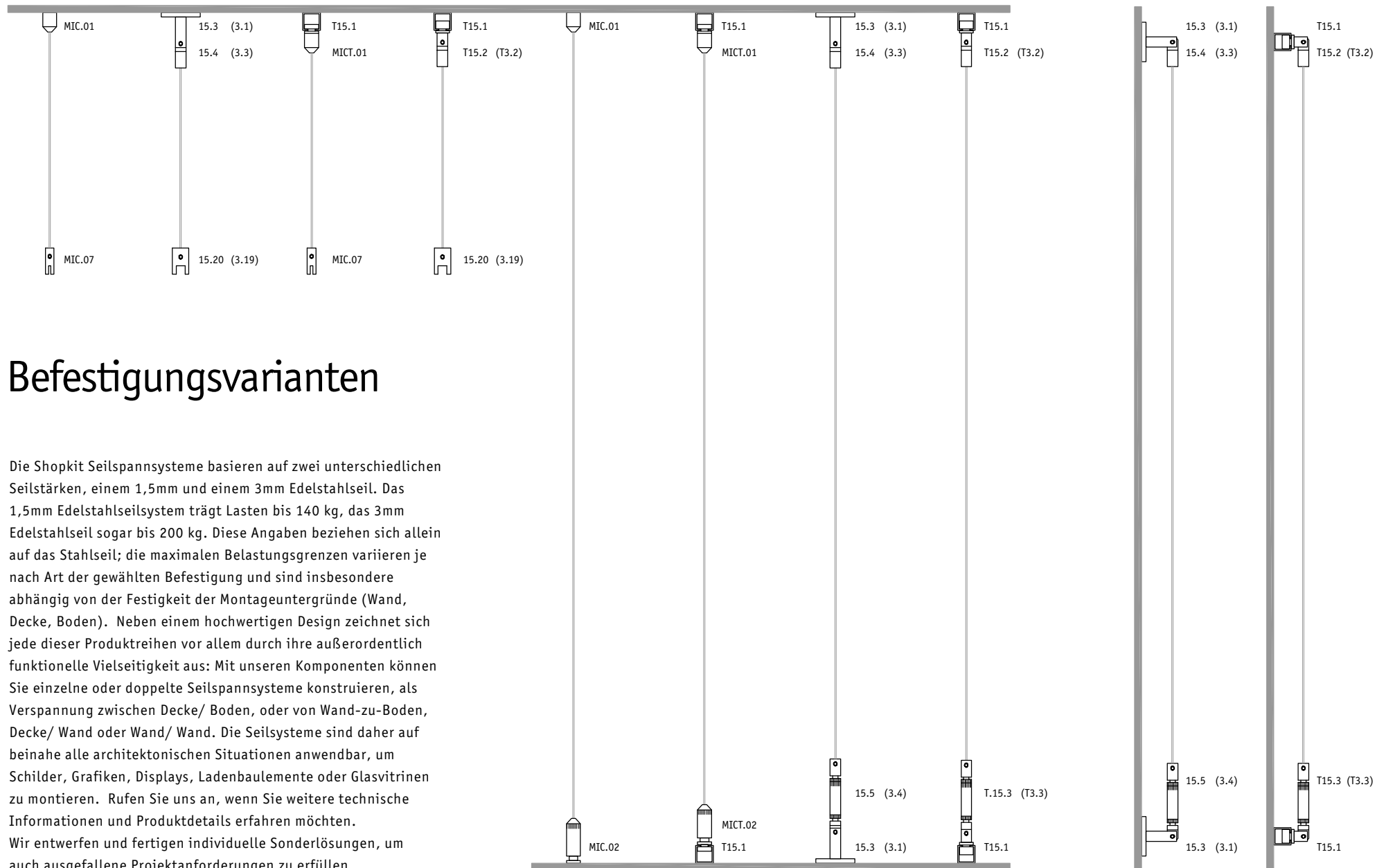


“Finden Sie für eine spezielle Anwendung unter den Standardkomponenten einmal nicht das passende Teil, unterstützt Shopkit Sie mit Design und Produktion eines auf Ihre besonderen Anforderungen zugeschnittenen Modell. ”



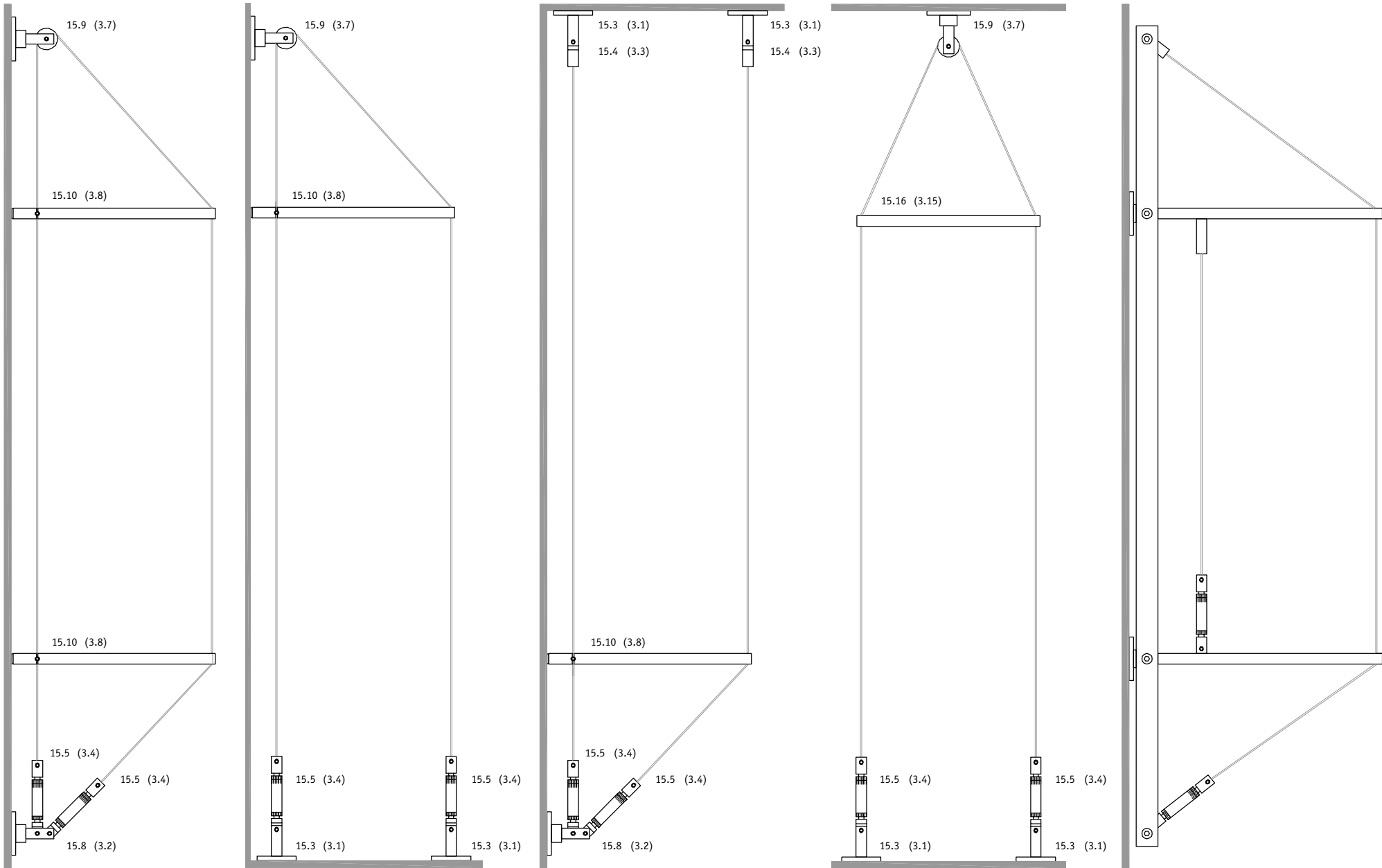
Inhalt

- 01** Befestigungsvarianten
- 03** Mini Seilsystem 1,5mm
- 09** Maxi Seilsystem 3mm
- 13** Rod 6mm Stangensystem
- 17** Rod 12mm Stangensystem
- 21** Fin Mini und Maxi Regalsysteme
- 23** Tafelhalter
- 27** Glasbeschläge
- 31** Beleuchtung
- 35** P.O.S. Displays
- 37** Bannersysteme
- 39** Acryl
- 40** Zubehör



Befestigungsvarianten

Die Shopkit Seilspannsysteme basieren auf zwei unterschiedlichen Seilstärken, einem 1,5mm und einem 3mm Edelstahlseil. Das 1,5mm Edelstahlseilssystem trägt Lasten bis 140 kg, das 3mm Edelstahlseil sogar bis 200 kg. Diese Angaben beziehen sich allein auf das Stahlseil; die maximalen Belastungsgrenzen variieren je nach Art der gewählten Befestigung und sind insbesondere abhängig von der Festigkeit der Montageuntergründe (Wand, Decke, Boden). Neben einem hochwertigen Design zeichnet sich jede dieser Produktreihen vor allem durch ihre außerordentlich funktionelle Vielseitigkeit aus: Mit unseren Komponenten können Sie einzelne oder doppelte Seilspannsysteme konstruieren, als Verspannung zwischen Decke/ Boden, oder von Wand-zu-Boden, Decke/ Wand oder Wand/ Wand. Die Seilsysteme sind daher auf beinahe alle architektonischen Situationen anwendbar, um Schilder, Grafiken, Displays, Ladenbauelemente oder Glasvitrinen zu montieren. Rufen Sie uns an, wenn Sie weitere technische Informationen und Produktdetails erfahren möchten. Wir entwerfen und fertigen individuelle Sonderlösungen, um auch ausgefallene Projektanforderungen zu erfüllen.







Mini Seilsystem 1,5mm

Das Mini System basiert auf einem 1,5mm starken Edelstahlseil und kann bei fachgerechter Decken/ Boden-Montage ein Gewicht von bis zu 140 kg tragen. Andere Befestigungsvarianten und das Minimicro System sind im Allgemeinen bis ca. 80 kg belastbar.

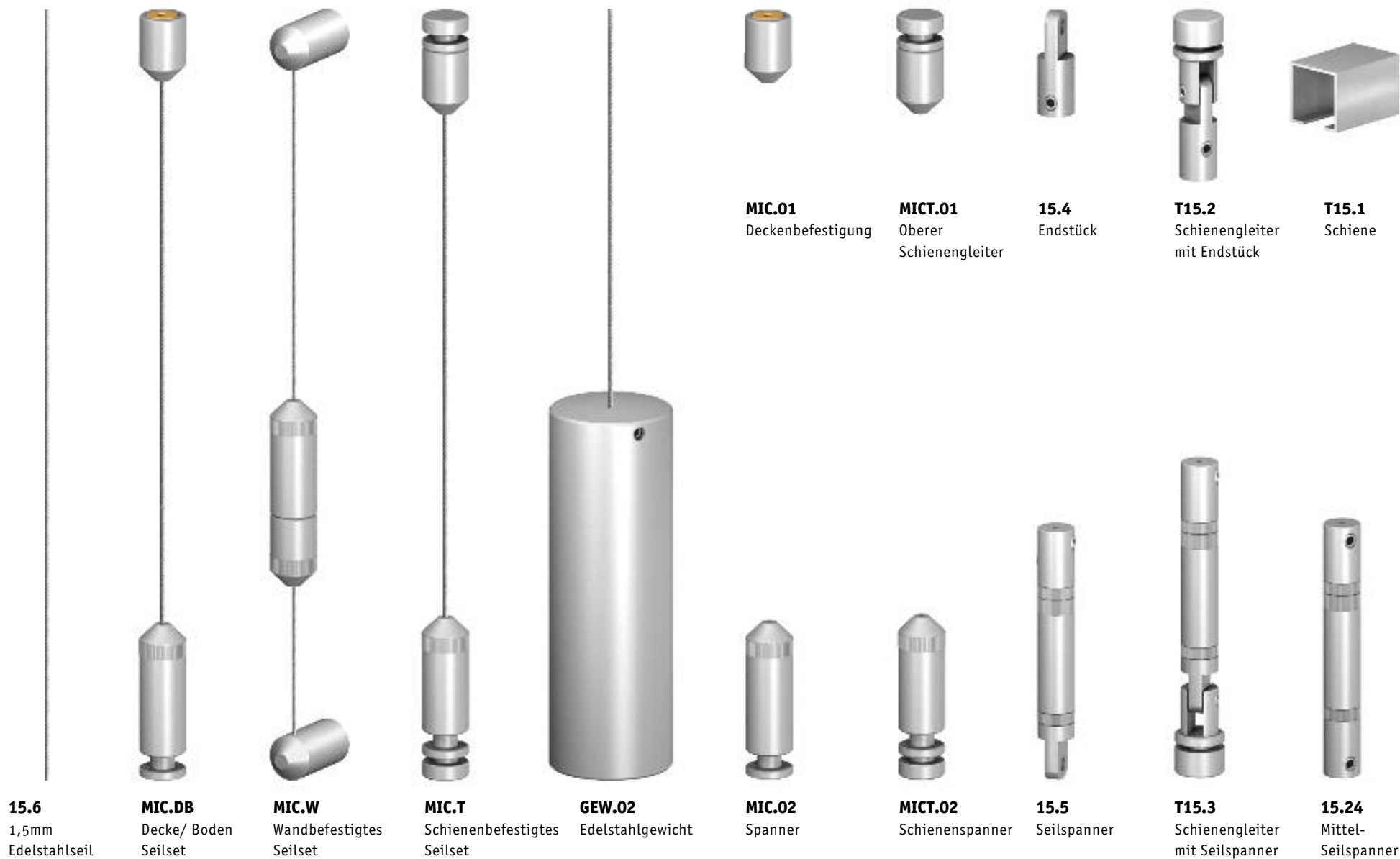
Für leichte Displays und Grafiktafeln bietet das Mini System den besonders zierlichen Micro Spanner (MIC.02) und die Micro Deckenbefestigung (MIC.01), die einzeln oder im Set angeboten werden. Der „echte“ Mini Seilspanner (15.5) und das Mini Endstück (15.4) in der Standardversion sind ausschließlich als Einzelkomponenten erhältlich.

Alle Komponenten liefern wir standardmäßig in silbern eloxiertem Aluminium und darüber hinaus in Edelstahl glänzend oder matt poliert oder in Messing. Weitere Ausführungen sind auf Anfrage verfügbar. Ergänzend finden Sie in unserem Angebot umfangreiches Zubehör, darunter Acrylposter- und -broschürenhalter, Regale und andere Produkte zur Warenpräsentation.

Anweisungen für die Installation oder auch technische Hinweise erhalten Sie telefonisch oder per Email über jeden der Shopkit Showrooms oder Sie informieren sich auf unserer Webseite.



Mini Seilsystem 1,5mm



Mini Seilsystem 1,5mm



MIC.05
Einseitiger 3mm
Regalhalter



MIC.06
Doppelseitiger 3mm
Regalhalter



15.34
Einseitiger 6mm
Glasregalhalter



15.32
Doppelseitiger 6mm
Glasregalhalter



15.18
Einseitiger 10mm
Glasregalhalter



15.26
Doppelseitiger 10mm
Glasregalhalter



MIC.03
Einseitige 3mm
Bild-/Tafelklemme



MIC.04
Doppelseitige 3mm
Bild-/Tafelklemme



15.28
Einseitige 6mm
Bild-/Tafelklemme



15.29
Doppelseitige 6mm
Bild-/Tafelklemme



15.13
Einseitige 10mm
Bild-/Tafelklemme



15.14
Doppelseitige 10mm
Bild-/Tafelklemme



15.3
Befestigungsplatte



15.25
Befestigungsplatte lang (75mm)



15.8
Befestigungsplatte für
Doppelverspannung



15.9
Leitrolle an Befestigungsplatte

Mini Seilsystem 1,5mm



15.19
Einseitiger
Holzregalträger



15.31
Wandbefestigter
Glasregalhalter



15.30
Drehgelenkklemme
für Regale



15.11
Universeller
Träger



15.12
(Glas-) Regalträger
(12mm Ø LB)



15.30
Drehgelenkklemme
für Grafiken



MIC.07
3mm Klemmträger
ab Seilende



15.33
6mm Klemmträger
ab Seilende



15.20
10mm Klemmträger
ab Seilende



15.22
Bilderhaken



15.23
Tafelhalterung
(10mm Ø LB)



15.21
Durchgehender Kanal, in diversen Längen lieferbar

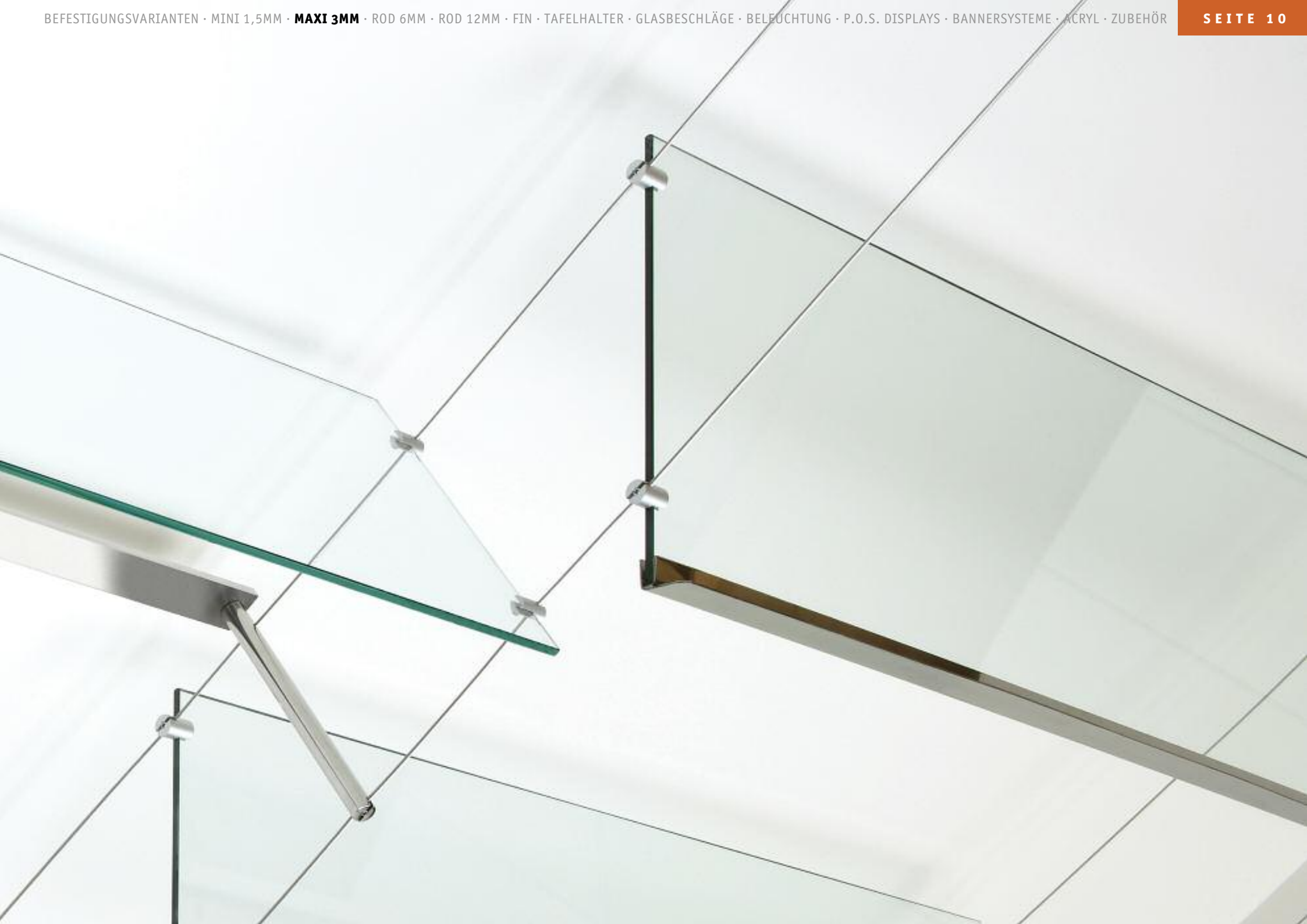


15.16
Distanzstange, Achsmaß Seil-Seil 200mm



15.10
Wand-Distanzstange, Achsmaß Seil-Seil 200mm



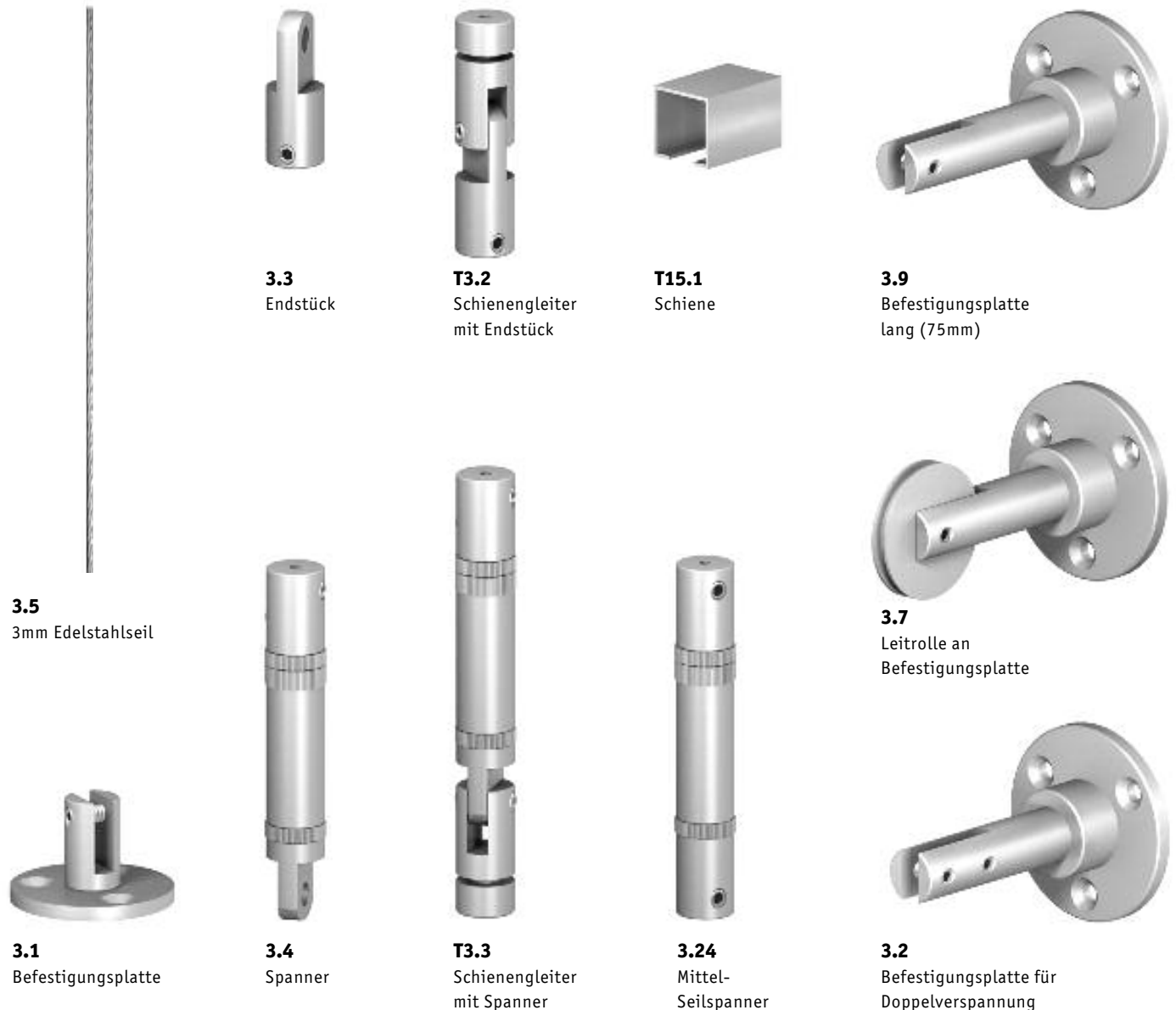


Maxi Seilsystem 3mm

Das Maxi Seilsystem basiert auf einem 3mm starken Edelstahlseil, dessen Komponenten etwas größer sind als die des Mini Systems. Es bietet eine höhere Tragkraft von bis zu 200kg, wenn es sicher und fachgerecht zwischen Decke und Boden installiert ist. Wie bei allen Seilspannkonstruktionen liegt es in der Verantwortung des Kunden, die Materialbeschaffenheit der Montageuntergründe auf Festigkeit und Stabilität hin zu überprüfen. Installationsanleitungen oder technische Hinweise erhalten Sie telefonisch oder per Email über jeden der Shopkit Showrooms oder Sie informieren sich auf unserer Webseite.

Das umfangreiche Zubehörsortiment von Produkten zur Warenpräsentation und Verkaufsförderung inklusive Ganzglasvitrinen, kann mit dem 3mm Maxi Seilsystem kombiniert werden. Durch diese enorm breite Komponentenvielfalt gepaart mit einer hohen Stabilität und Belastbarkeit erlaubt das Maxi System von allen anderen Seilsystemen die größtmögliche kreative Freiheit. Von Seilverspannungen für Geländer und Balustraden, über seilverspannte Vordächer und Außenbanner bis zu verspannten Displays – das Maxi System ist die Lösung.

Alle Komponenten liefern wir standardmäßig in silbern eloxiertem Aluminium und glänzend oder matt poliertem Edelstahl.



Maxi Seilsystem 3mm



3.17
Einseitiger (Glas-) Regalhalter, bis 10mm Stärke



3.25
Doppelseitiger (Glas-) Regalhalter, bis 10mm



3.18
Einseitiger Holztafel- oder -regalträger



3.28
Wandbefestigter Glasregalhalter



3.27
Drehgelenkklemme, bis 10mm Plattenstärke



3.10
Universeller Träger



3.11
(Glas-) Regalträger (12mm Ø LB)



3.12
Einseitige Bild-/Tafelklemme bis 10mm Stärke



3.13
Doppelseitige Bild-/Tafelklemme bis 10mm



3.27
Drehgelenkklemme, bis 10mm



3.19
Klemmträger ab Seilende (10mm)



3.22
Bilderhalter



3.23
Tafelhalter (10mm Ø LB)



3.21
Endbefestigung



3.20
Durchgehender Kanal, in diversen Längen lieferbar

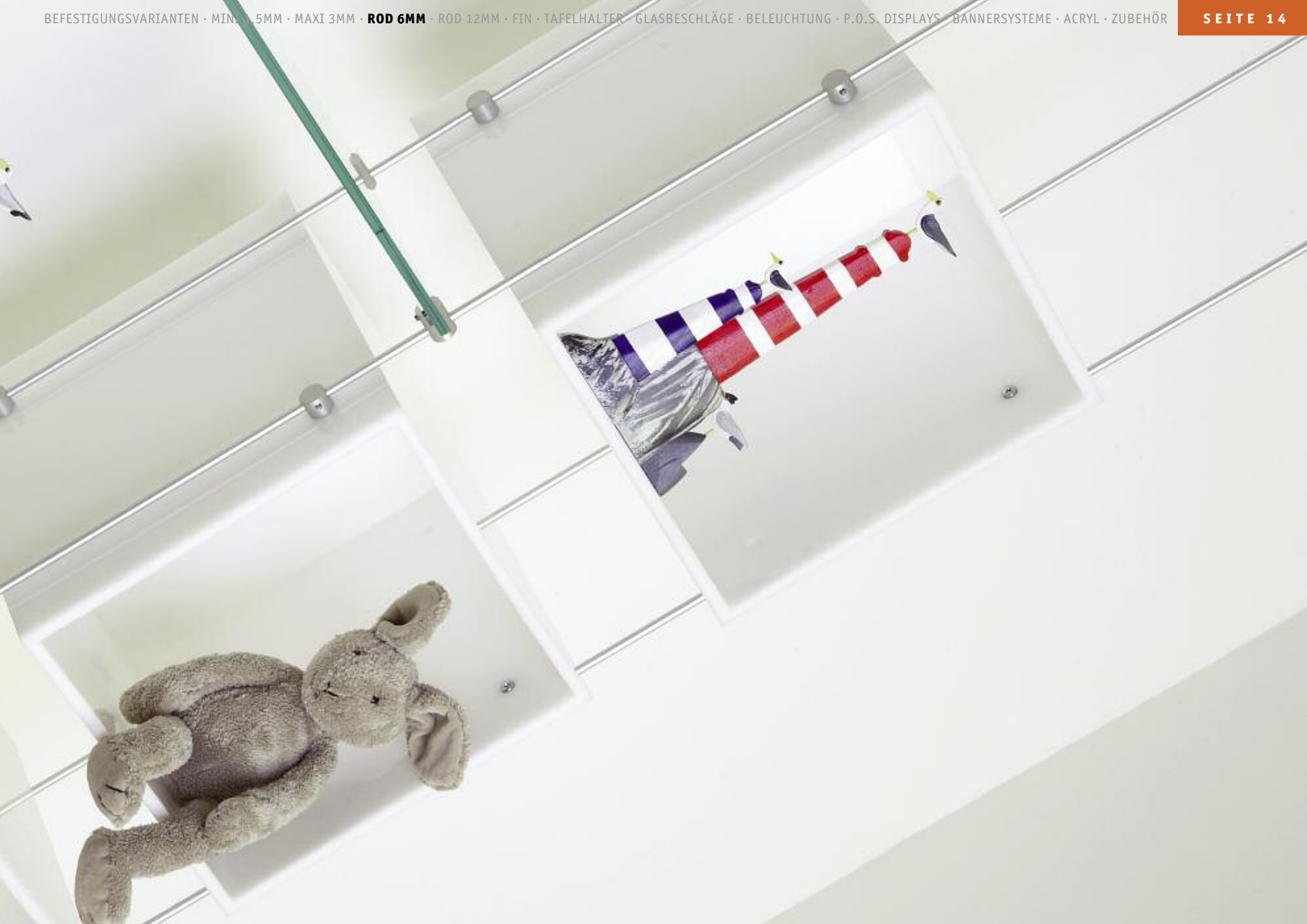


3.15
Distanzstange, Achsmaß Seil-Seil 200mm



3.8
Wand-Distanzstange, A/M Wand-Seilmitte 52mm, A/M Seil-Seil 200mm





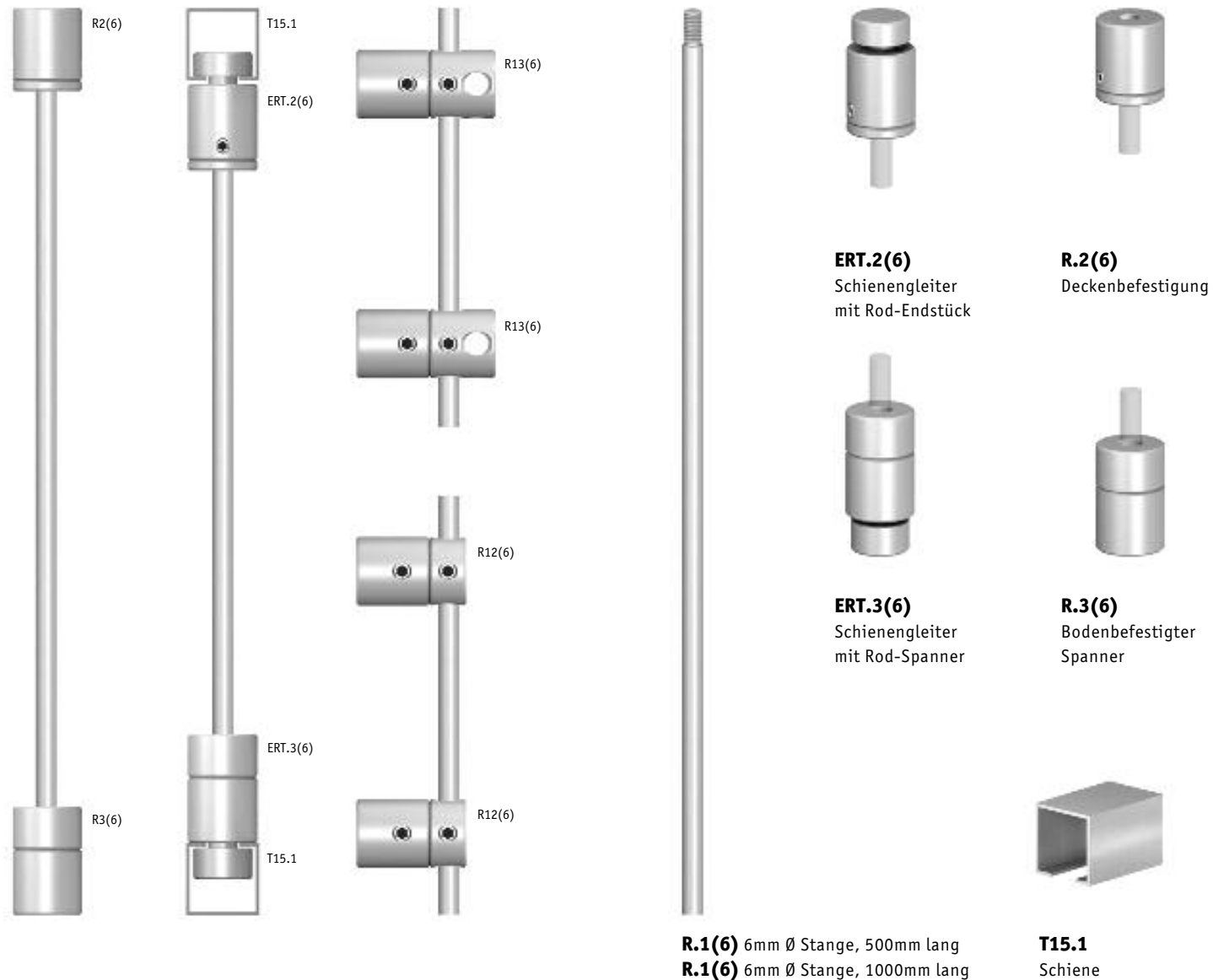
Rod 6mm

Das 6mm Stangensystem ROD kann zwischen Decke und Boden, an der Wand oder als schienenmontierte Variante eingesetzt werden. Die große Auswahl an Komponenten ermöglicht die Umsetzung sehr individueller und außergewöhnlicher Konzeptionen, wobei die Stangen horizontal, vertikal oder mit Hilfe der Kreuzverbinder sogar als eindrucksvolle Gitterkonstruktionen zusammengefügt werden können.

Das Shopkit Rodsystem ist höchst flexibel und passt zu vielen Architekturstilen und Inneneinrichtungen. Sie können es für Ausstellungsregale, Displays, zur Präsentation von Werbegrafiken u.v.m. verwenden; für den Einsatz als Kleiderstangen sind die Rods nicht geeignet.

Die Stangen sind in den Längen 500mm und 1000mm erhältlich und lassen sich durch einfaches Aneinanderschrauben zu der gewünschten Länge verbinden. Überlängen schneiden Sie ab.

Die Komponenten des 6mm Rod Systems sind standardmäßig in silbern eloxiertem Aluminium erhältlich, darüber hinaus in glänzendem oder gebürstetem Edelstahl und Chrom. Andere Ausführungen auf Anfrage.



Rod 6mm



ER.4(6)
Einteiliger Regalhalter,
bis 10mm



R.4(6)
Zweiteiliger Regalhalter,
bis 10mm



ER.5(6)
Einteiliger, doppelter
Regalhalter, bis 10mm



R.5(6)
Zweiteiliger, doppelter
Regalhalter, bis 10mm



ER.6(6)
Einteilige Tafelklemme,
bis 10mm



R.6(6)
Zweiteilige
Tafelklemme, bis 10mm



R.7(6)
Doppelseitige Tafelklemme,
bis 10mm



R.8(6)
Kreuzverbindung
(nicht wandbefestigt)



R.9(6)
Einseitiger
Regalbodenträger



R.10(6)
Doppelseitiger
Regalbodenträger,
zweiteilig



R.11(6)
Bilderhalter,
zweiteilig



R.12(6)
Wandbefestigung



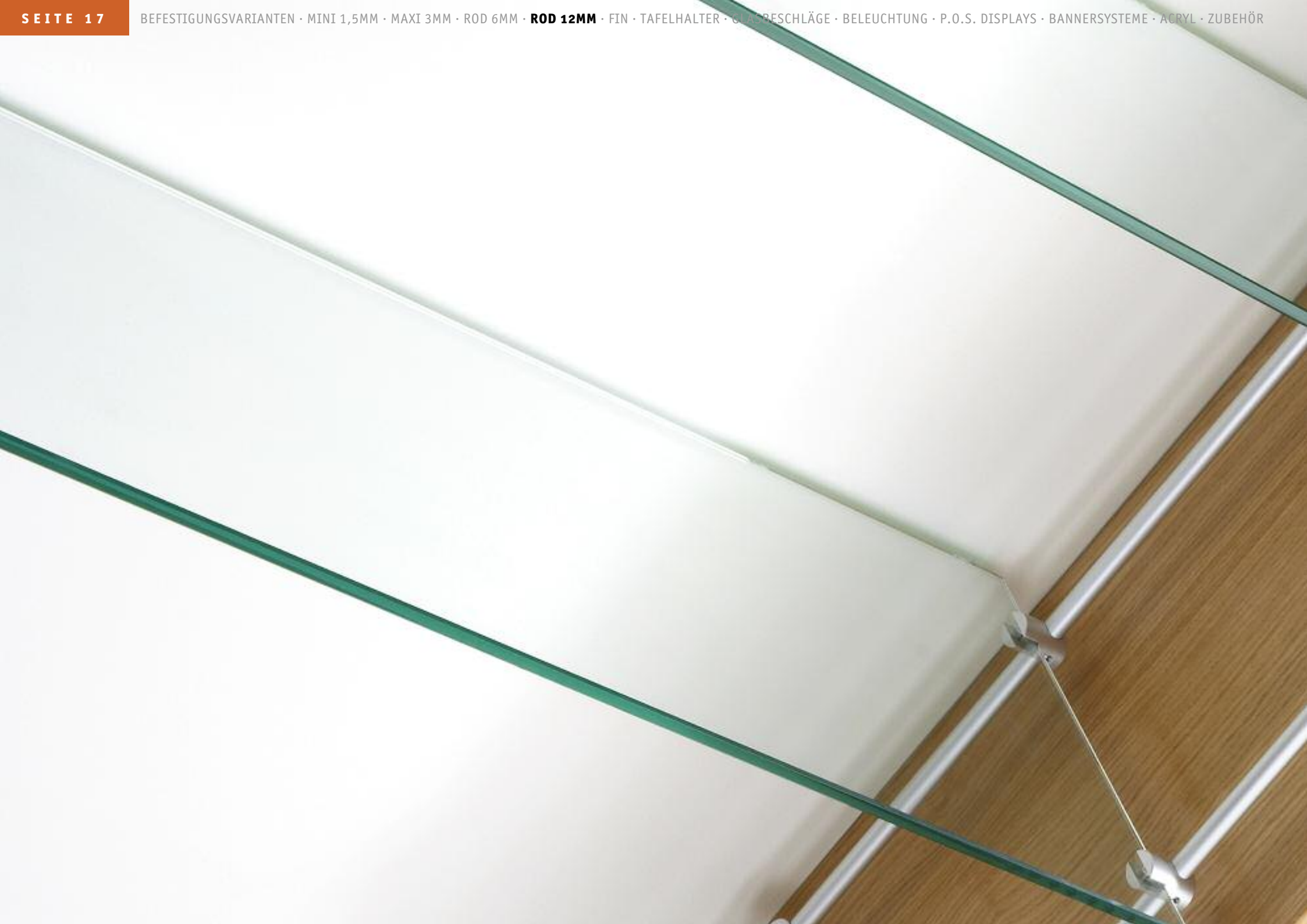
R.13(6)
Wandbefestigung für
kreuzende Stangen

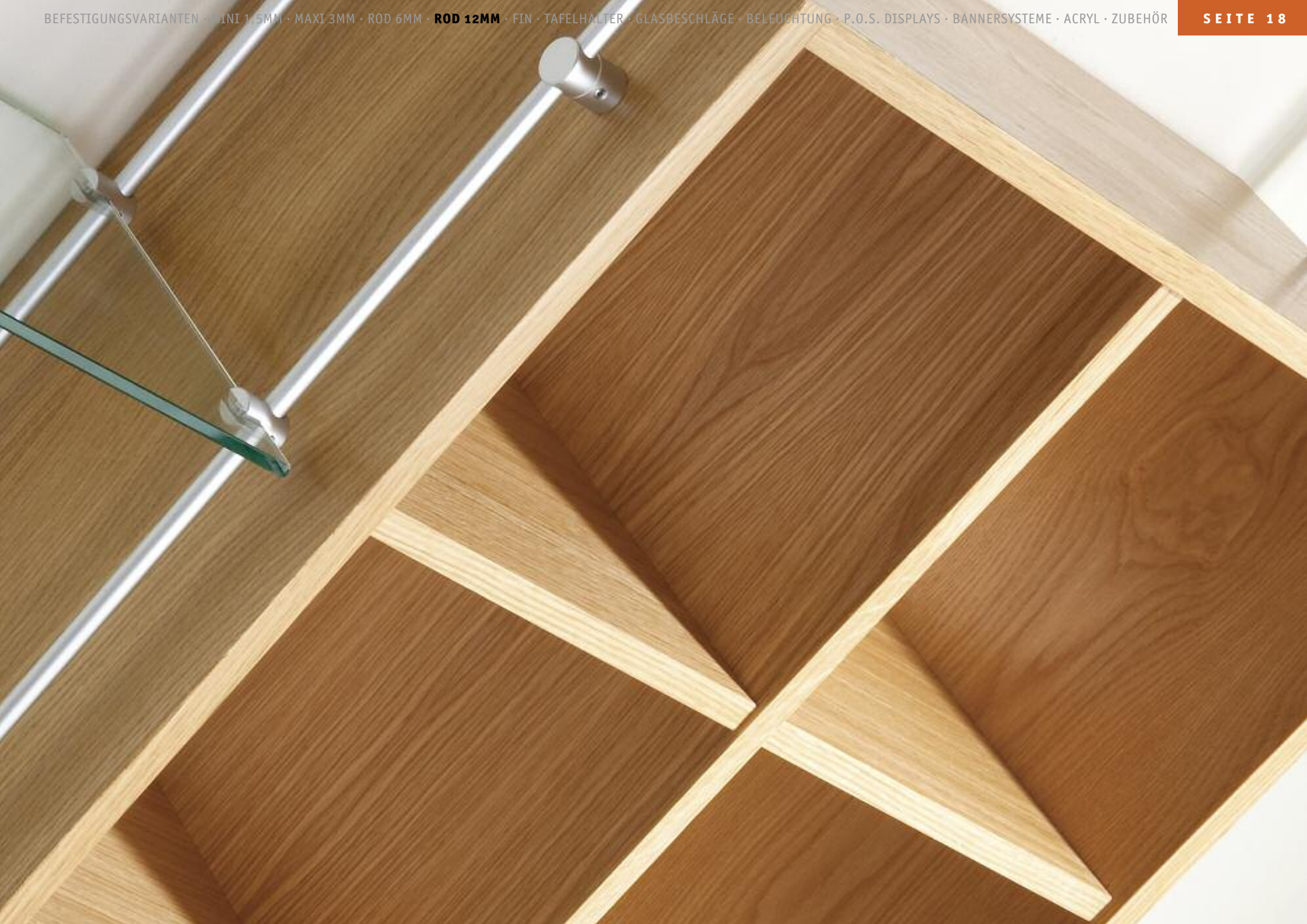


R.14(6)
Wandbefestigung
Stangenende



R.15(6)
Tafelhalterung
(LB 10mm Ø)



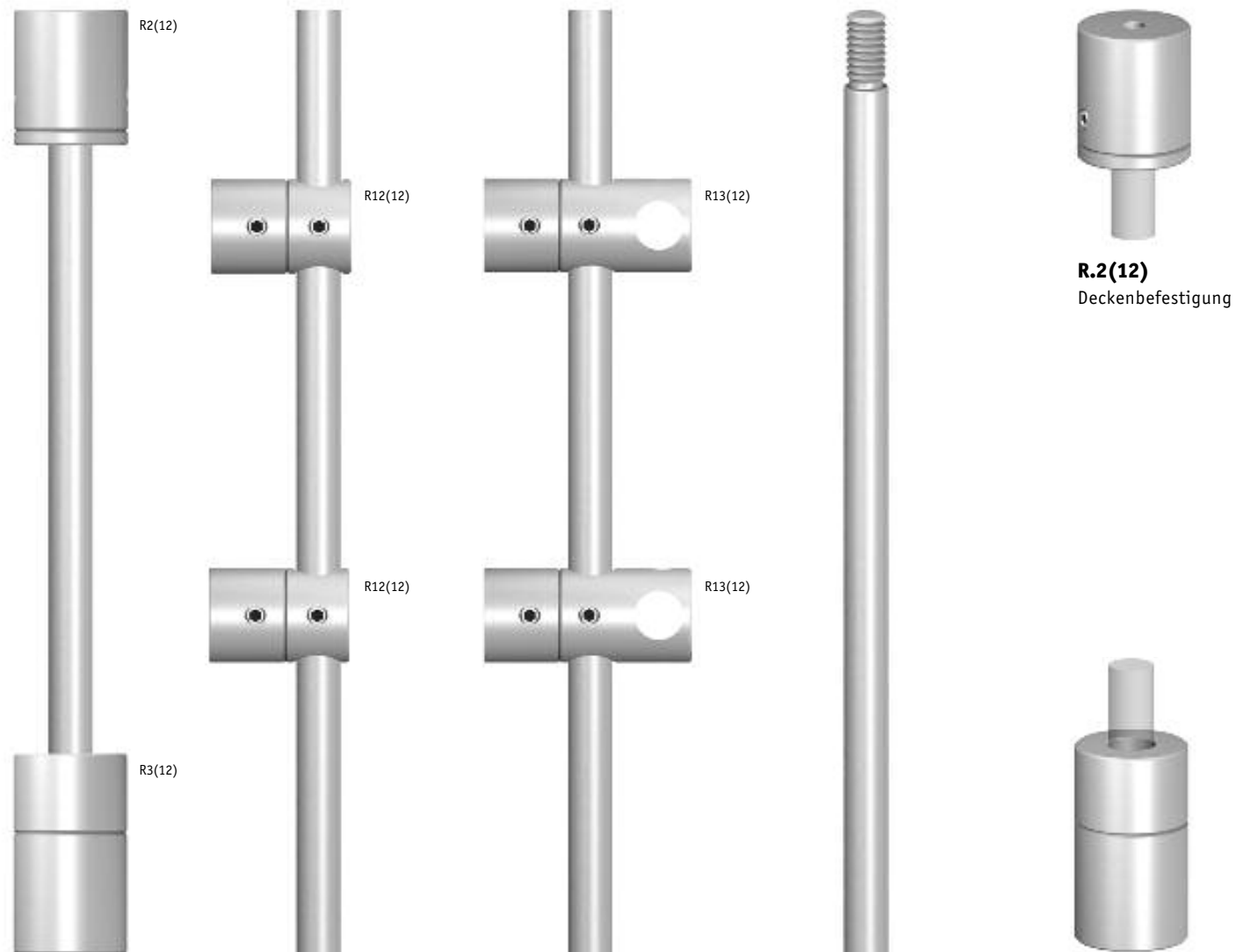


Rod 12mm

Das 12mm ROD Stangensystem eignet sich für Decke-zu-Boden oder an der Wand montierte Anwendungen. Die große Auswahl an Komponenten ermöglicht die Umsetzung sehr individueller und außergewöhnlicher Konzeptionen, wobei die Stangen horizontal, vertikal oder mit Hilfe der Kreuzverbinder sogar in raumgreifenden Gitterkonstruktionen installiert werden können. Wie auch das 6mm Rod System lässt es sich für diverse Anwendungen flexibel einsetzen, z. B. für Ausstellungsregale, Displays und zur Präsentation von Werbegrafiken u.v.m. Obwohl die Stangen sehr stabil sind, eignen sie sich keinesfalls als Kleiderstangen.

Die Stangen sind in den Längen 500mm und 1000mm erhältlich und lassen sich durch einfaches Aneinanderschrauben zu der gewünschten Länge verbinden. Überlängen schneiden Sie ab.

Die Komponenten des Rod Systems sind standardmäßig in silbern eloxiertem Aluminium erhältlich, darüber hinaus in glänzendem oder gebürstetem Edelstahl.



R.1(12) 12mm Ø Stange, 500mm lang
R.1(12) 12mm Ø Stange, 1000mm lang

R.3(12)
 Bodenbefestigter
 Spanner

Rod 12mm



R.6(12)
Einseitige Tafelklemme,
bis 10mm



R.7(12)
Doppelseitige Tafelklemme,
bis 10mm



R.4(12)
Einseitiger Regalbodenhalter,
bis 10mm



R.5(12)
Doppelseitiger
Regalbodenhalter, bis 10mm



R.9(12)
Einseitiger
Regalbodenträger



R.10(12)
Doppelseitiger
Regalbodenträger



R.11(12)
Bilderhalter



R.15(12)
Tafelhalterung
(LB 10mm Ø)



R.8(12)
Kreuzverbindung
(nicht wandbefestigt)



R.12(12)
Wandbefestigung



R.13(12)
Wandbefestigung für
kreuzende Stangen



R.14(12)
Wandbefestigung
Stangenende

Fin Mini und Maxi

(Pat No 227494)

Das System Fin besteht durch formvollendetes Design und durchdachte Technik.

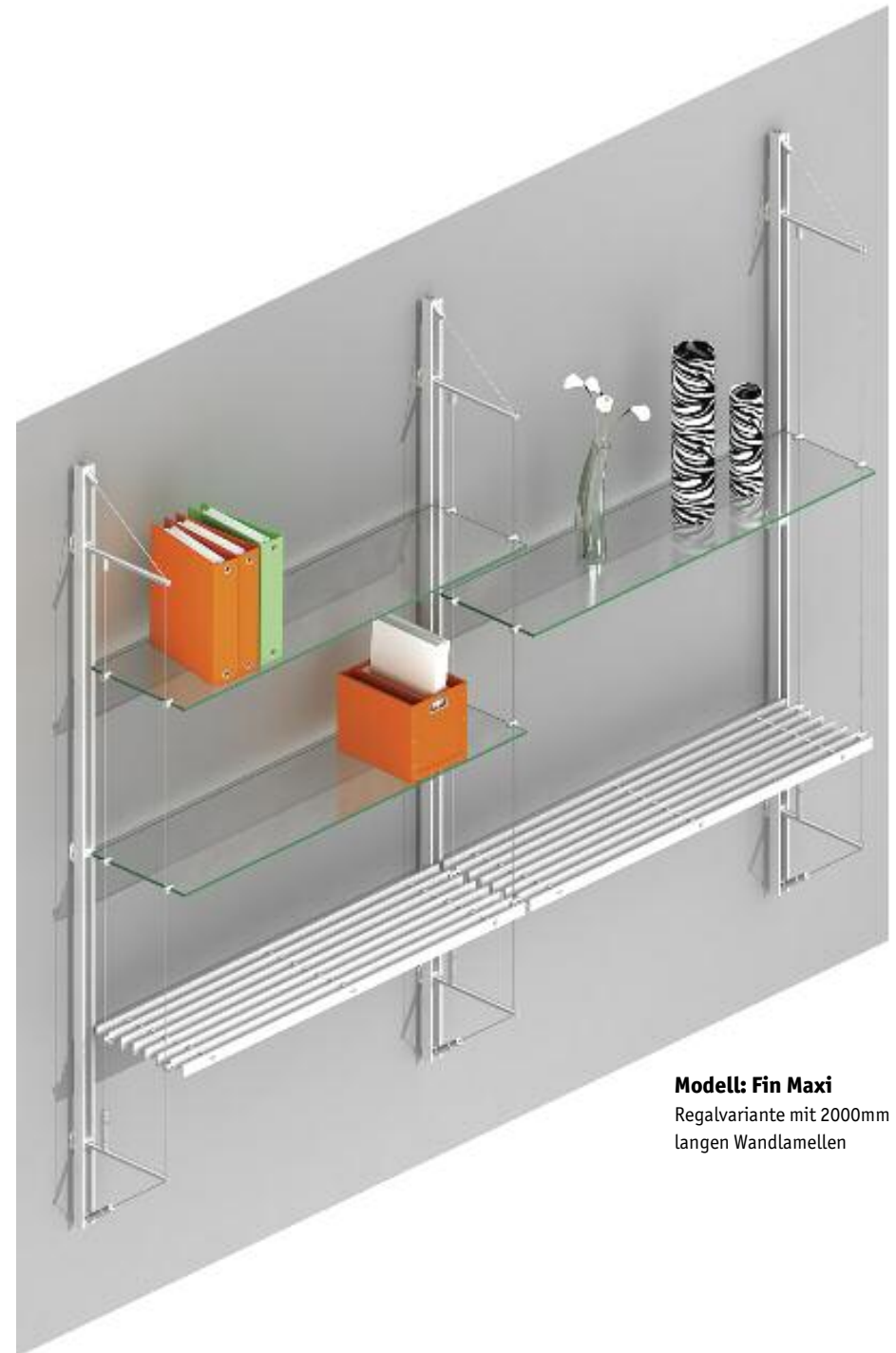
Fin ist ein vorverspanntes, wandbefestigtes Regalsystem, an dessen Wandlamellen das 1,5mm Mini Seilsystem oder das 3mm Maxi System abgespannt werden. Die Wandlamellen besitzen in der Mini System Ausführung die Maße 25mm x 6mm und 32mm x 6mm beim Maxi System. Beide Modelle sind in den Längen 1630mm oder 2000mm erhältlich. Wenn Sie Standardzubehörteile von Shopkit verwenden, beträgt das Achsmaß der Spannseile 1175mm, generell ist jedoch jedes Achsmaß bis maximal 2000mm möglich.

Der Vorteil eines vorverspannten Seilsystems ist, dass es die Zuglast weitestgehend aufhebt und die Wand nur das Eigengewicht des Systems und der Regalbestückung tragen muss.

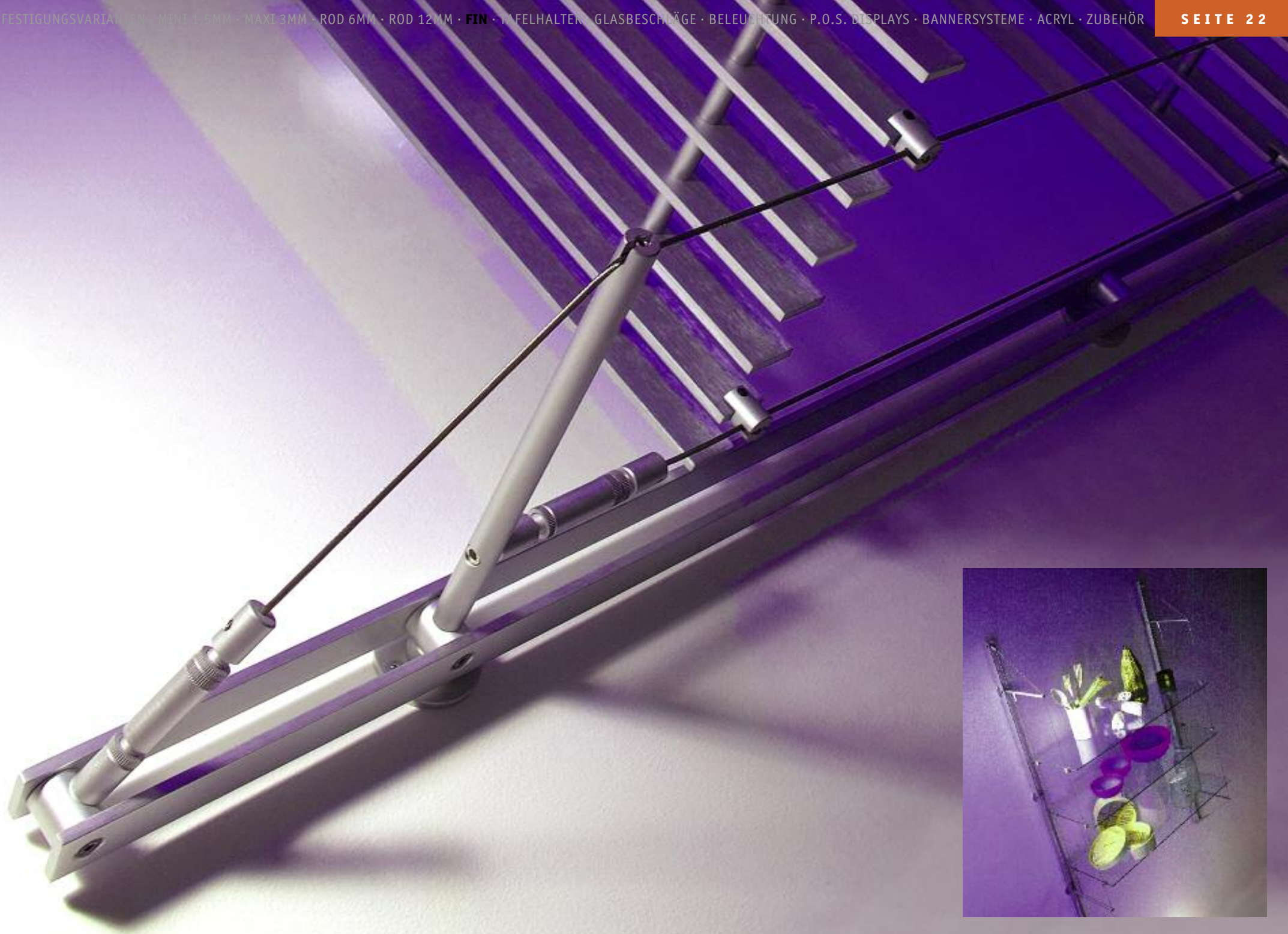
Die schlanken Wandlamellen werden aus silbern eloxiertem Aluminium gefertigt und mit Edelstahlseilen kombiniert. Alle Komponenten des Mini und Maxi Seilsystems können mit dem Fin System verwendet werden. Die eigens für das Fin System entworfenen Aluminium- oder Holzlamellen-Fachböden verleihen diesem einzigartigen und patentgeschütztem System den letzten Schliff.



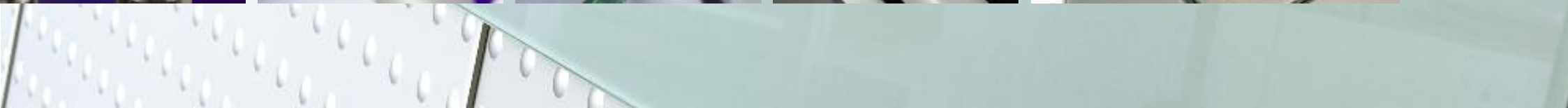
Modell: Fin Mini
Regalvariante mit
1630mm langen Wandlamellen



Modell: Fin Maxi
Regalvariante mit 2000mm
langen Wandlamellen





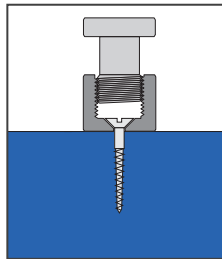


Tafelhalter

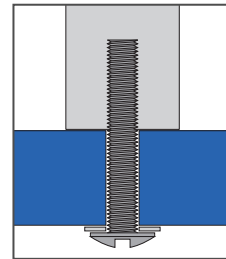
- für lochgebohrte Platten

Mit den Tafelhaltern der Signkit Serie montieren Sie sehr leicht Schilder und erhöhte Thekenplatten bis 10mm Materialstärke; für Materialstärken bis zu 30mm produzieren wir die Komponenten auch individuell. Die kleinste Standardgröße ist der Halter Project Micro (15.35), der Platten bis 10mm fasst und eine 9mm große Lochbohrung erfordert. Die Project Halterungen Mini und Maxi benötigen eine 13mm große Lochbohrung, bei den PSD. Haltern reichen 10mm.

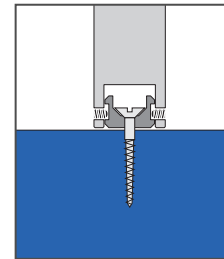
Als Sonderausführung liefern wir die Schraubkappe in einer diebstahlsicheren Version mit versenkter Inbusschraube. Verfügbare Materialausführungen sind Aluminium silbern eloxiert, Edelstahl (glänzend oder matt poliert) oder Messing. Die PSD. Halter gibt es mit zwei verschiedenen Montagevarianten – bitte fragen Sie das Shopkit Team nach weiteren Details.



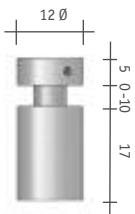
Für Senkkopfschrauben
(nur Micro, Mini, Maxi)



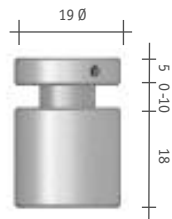
Mit rückseitiger M8
Gewindebohrung



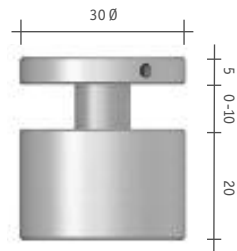
Mit versenkter
Messingmuffe



15.35
Project Micro
LoBo Ø 9mm



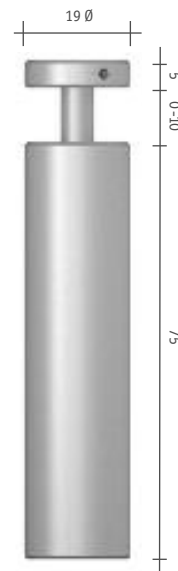
15.27
Project Mini
LoBo Ø 13mm



3.26
Project Maxi
LoBo Ø 13mm



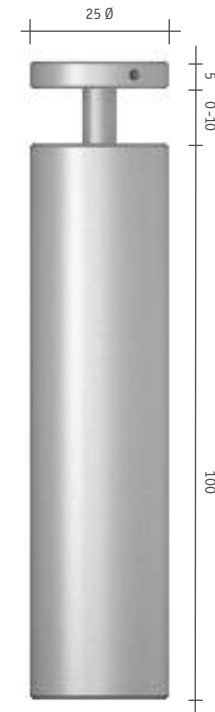
PSD.0
LoBo Ø 10mm



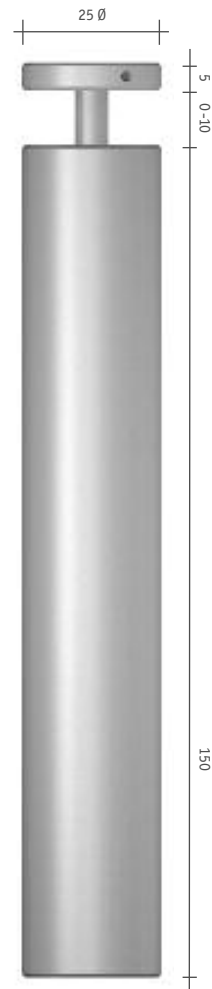
PSD.1
LoBo Ø 10mm



PSD.2
LoBo Ø 10mm



PSD.3
LoBo Ø 10mm



PSD.4
LoBo Ø 10mm



PSD.5
LoBo Ø 10mm



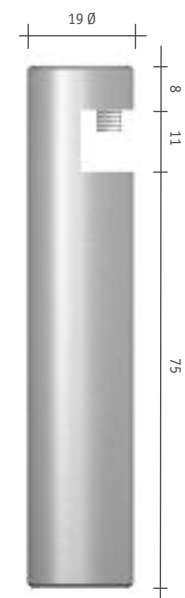
PE.6
Seitlicher
Tafelhalter



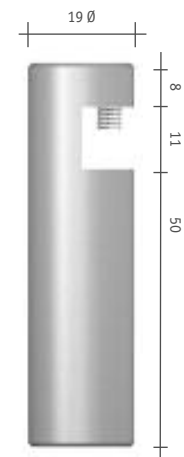
PE.5
Seitlicher
Tafelhalter



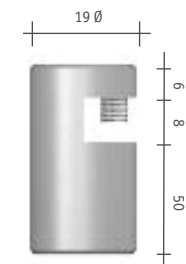
PE.4
Seitlicher
Tafelhalter



PE.3
Seitlicher
Tafelhalter



PE.2
Seitlicher
Tafelhalter

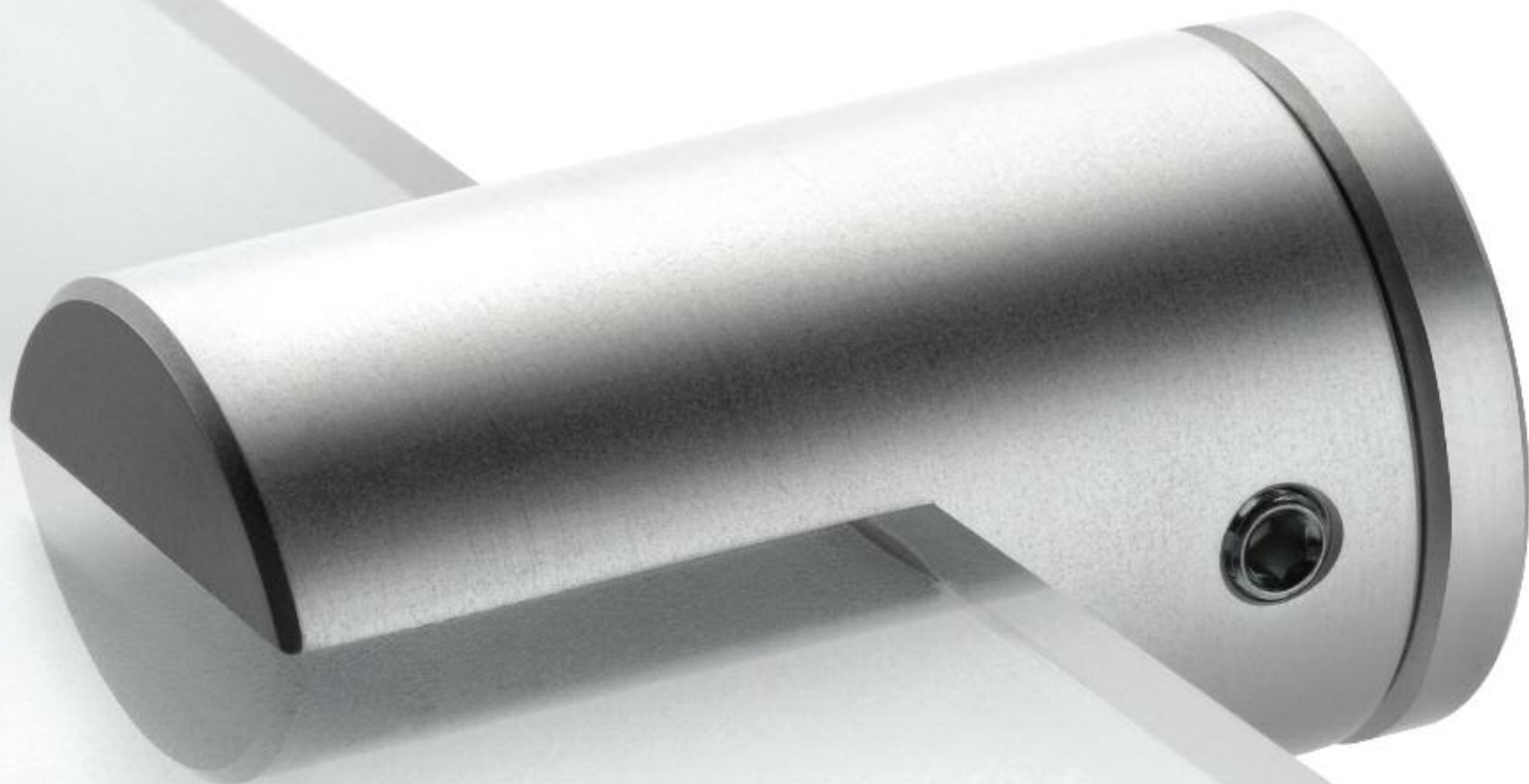


PE.1
Seitlicher
Tafelhalter

Tafelhalter

- Kanten fixiert

Mit den PE. Tafelhaltern der Signkit Serie haben Sie leichtes Spiel, Schilder oder erhöhte Thekenplatten zu montieren. Die an den Kanten befestigten Halter sind für Glas und andere starren Materialien geeignet und sind in den Ausführungen Aluminium silbern eloxiert, Edelstahl (glänzend oder matt poliert) oder Messing erhältlich. Die Komponente PE.1 fasst Materialstärken von 3mm bis 6mm, die Komponenten PE.2 bis PE.6 nehmen bis zu 10mm starke Platten auf. Bei der Verwendung mit Glas benötigen Sie Nylonkopfmadenschrauben. Es stehen zwei Befestigungsmöglichkeiten zur Auswahl – bitte kontaktieren Sie Shopkit für weitere Details.

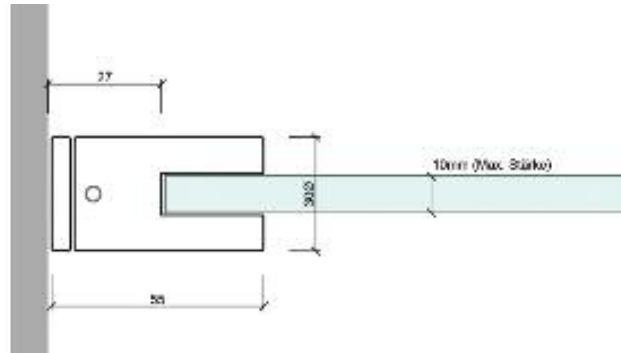




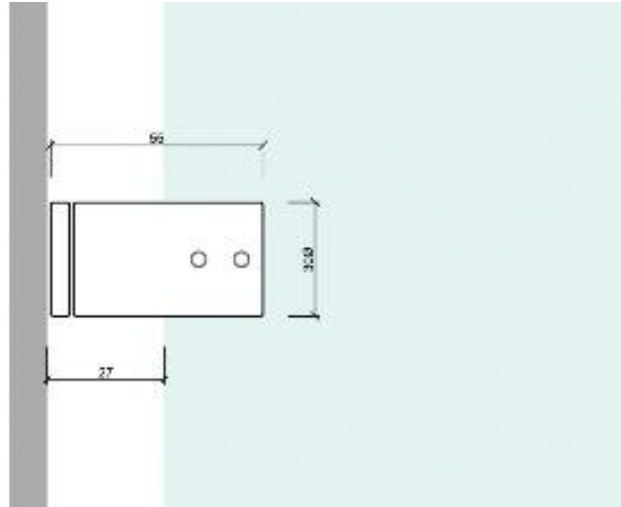
Glasbeschläge

Ob Glasregalboden oder Trennwand – Shopkit bietet zwei einfache Lösungen zur Umsetzung: Erstens eine Glasklemme (GSC/SA) aus silbern eloxiertem Aluminium oder (GSC/EM) gebürstetem Edelstahl, die sich an jeder hierfür geeigneten Decke, Wand oder auf dem Boden anbringen lässt. Materialstärken bis 10mm können mit dem GSC-Halter befestigt werden. Bei der horizontalen Verwendung als Regalklemme sollte der Abstand zwischen zwei Haltern nicht breiter als 1000mm und der Fachboden nicht tiefer als 200mm sein. Wenn Sie den GSC Halter in vertikaler Ausrichtung montieren, z. B. für ein Fahnschild, empfehlen wir, je ein Loch in die Platte zu bohren, so dass eine der Madenschrauben durchgeschraubt werden kann.

Als zweites gibt es den GPS Glasplattenhalter, der entweder mit einem höhenverstellbaren Sockel (GPS/A) erhältlich ist, um beispielsweise unebene Oberflächen auszugleichen, oder als starre Variante (GPS). Bei beiden wird das Glas mit einer 40mm großen Scheibe mit dem Sockel verbunden. Diese Halter fertigen wir aus Edelstahl matt oder glänzend poliert. Sie können einzeln oder paarweise bestellt werden.



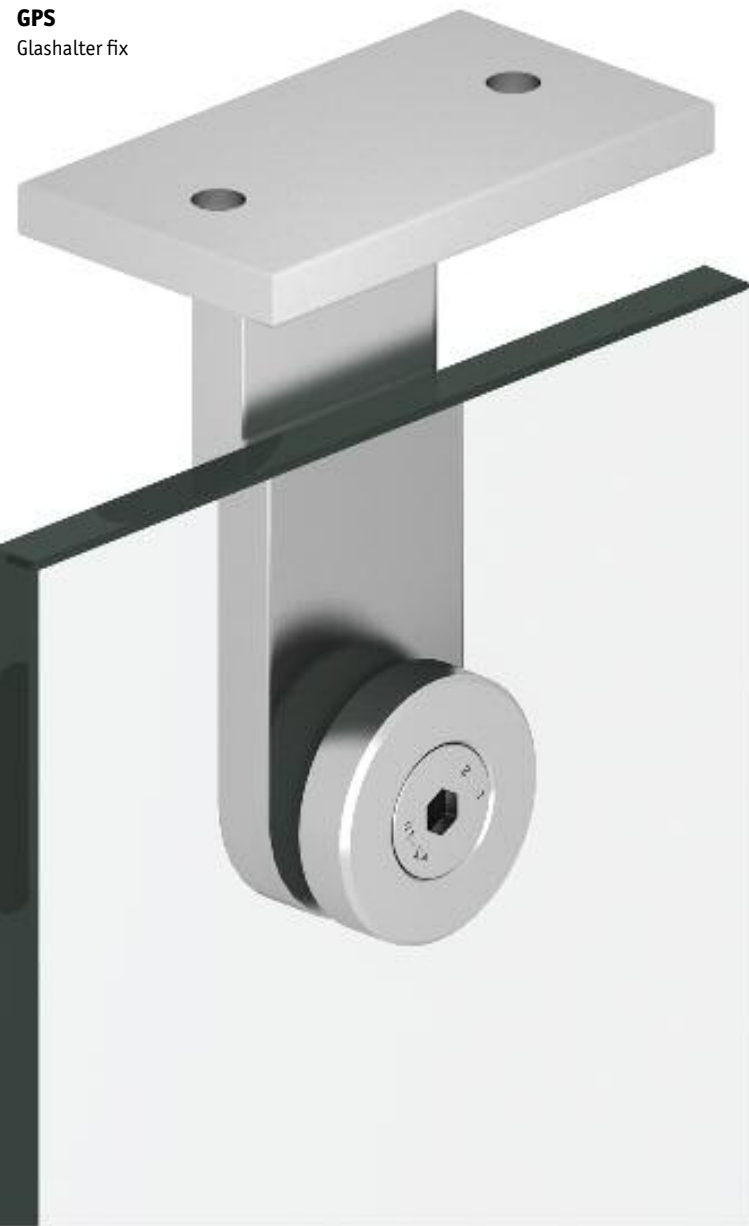
GSC/SA
Wandbefestigte Glasklemme,
horizontale Anwendung



GSC/SA
Wandbefestigte Glasklemme,
vertikale Anwendung



GPS/A
Höhenverstellbarer Glashalter



GPS
Glashalter fix





Beleuchtung

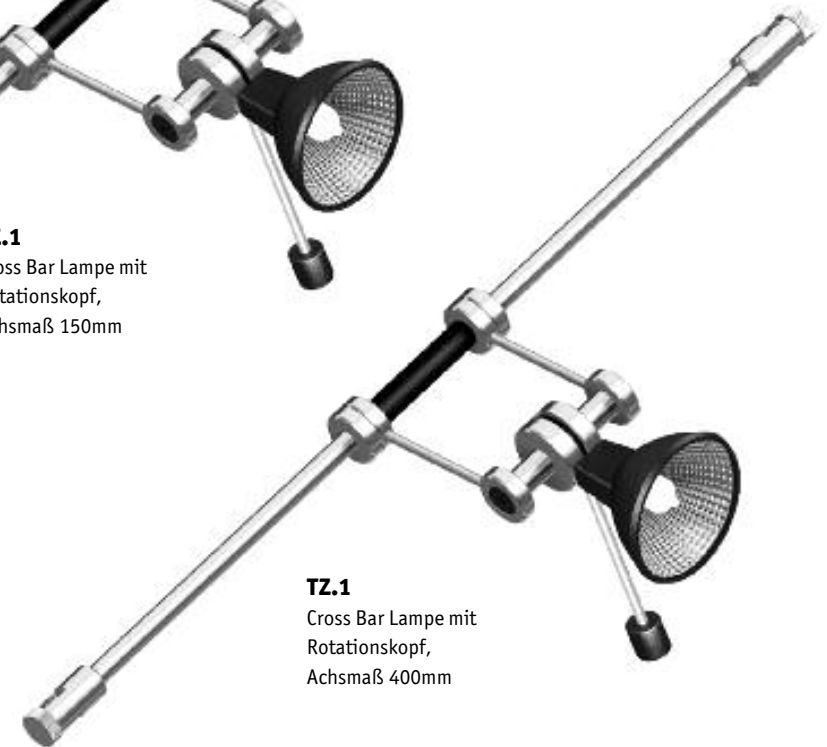
Shopkit bietet ein NV-Beleuchtungssystem, das sich in diverse Installationen integrieren lässt, z. B. in Kombination mit Displays, Vitrinen, Regalsystemen oder Schaufensterdisplays. Zusätzlich können Sie es als eigenständiges NV-Seilssystem mit Halogen- oder LED-Spots verwenden.

Unser System beinhaltet ein spezielles PVC ummanteltes Kabel aus einer Kombination von verzinneten Kupferdrähten und Edelstahl. Die Nylonendstücke (L4) und Seilspanner mit Nylonzylinder (L3) sorgen für die Isolation des Seilspannsystems vom Befestigungsuntergrund. Die Befestigungsplatten (3.1) sind standardmäßig in silbern eloxiertem Aluminium gehalten. Der isolierte Mittel-Seilspanner wird verwendet, um Spannweiten von 6m zu überbrücken und die Zugspannung des Seils zu erhöhen. Auf einer Länge von 6m können Sie bei Verwendung eines 300VA Trafos bis zu sechs 50W Spots anbringen.

Die Shopkit Lampenserie TZ eröffnet Ihnen eine große Auswahl an Modellen, die für die Seilssysteme geeignet sind oder direkt an Decke oder Wand montiert werden. Weitere Informationen finden Sie in unserem Katalog TZ-Beleuchtung, den Sie von unserer Website www.shopkit.de herunterladen können.



TZ.1
Cross Bar Lampe mit
Rotationskopf,
Achismaß 150mm



TZ.1
Cross Bar Lampe mit
Rotationskopf,
Achismaß 400mm



L.18.20 20 Watt NV-Spot
L.18.50 50 Watt NV-Spot



L1.200
3mm Nylon
ummanteltes
Kabel

L1.400
4,5mm Nylon
ummanteltes
Kabel



L4
Nylon Endstück



L13
Sekundärkabel



L14
Endstück zur Stromspeisung



L12.100
100VA Elektronischer
Transformator



L3
Isolierter
Seilspanner



L7
Isolierter
Mittel-Seilspanner



L12.200 200VA Ringkerntransformator
L12.300 300VA Ringkerntransformator



3.1
Befestigungsplatte



Point of sale

Banner, Prospekte, Info-Displays

FSB/01/S – FSB/01/D

Breites, verspanntes Bannersystem, freistehend, ein- oder doppelseitig. Ständerkonstruktion aus silbern pulverbeschichtetem Stahl mit vier Edelstahl-Stellfüßen.

Bannergröße: 1050mm breit x 1966mm hoch.

FSB/02/S – FSB/02/D

Schmales, verspanntes Bannersystem, freistehend, ein- oder doppelseitig. Ständerkonstruktion aus silbern pulverbeschichtetem Stahl mit drei Edelstahl-Stellfüßen.

Bannergröße: 600mm breit x 1800mm hoch.

FSB/03/S – FSB/03/D

Freistehendes, seilverspanntes Bannersystem, ein- oder doppelseitig. Ständerkonstruktion aus silbern pulverbeschichtetem Stahl mit drei Edelstahl-Stellfüßen.

Bannergröße: 500mm breit x 1400mm hoch.

BRS/01

Doppelseitiger Prospektständer mit Seilspannsystem, der Platz für maximal acht A4 Acrylprospektgeber bietet. Der silbern pulverbeschichtete Ständer besitzt vier matt polierte Edelstahl-Stellfüße. Auch als einseitige Version erhältlich.





FSB/01/S – Einseitiges Bannerdisplay
FSB/01/D – Doppeltes Bannerdisplay



FSB/02/S – Einseitiges Banner
FSB/02/D – Doppeltes Banner



FSB/03/S – Einseitiges Banner
FSB/03/D – Doppeltes Banner



BRS/01
Prospektständer



LECT/01 (A4HF)
LECT/01 (A3QF)
A3 oder A4 Infodisplay

POS/01
Kleiner
Kartenständer

LECT/01 A4. HF & LECT/01 A3. QF

Vielseitig einsetzbares Standdisplay aus silbern eloxiertem Aluminium, erhältlich mit einem Aufsatz in der Größe A4 Hochformat oder A3 Querformat. Das Medium wird zwischen der klaren Acrylfrontscheibe und einer starren Rückplatte eingelegt.
Höhe ca. 700mm/ 900mm.

POS/01

POS-Display zur Produkt- oder Preisbeschreibung, Edelstahl matt gebürstet. Höhe ca. 800mm, Breite 100mm

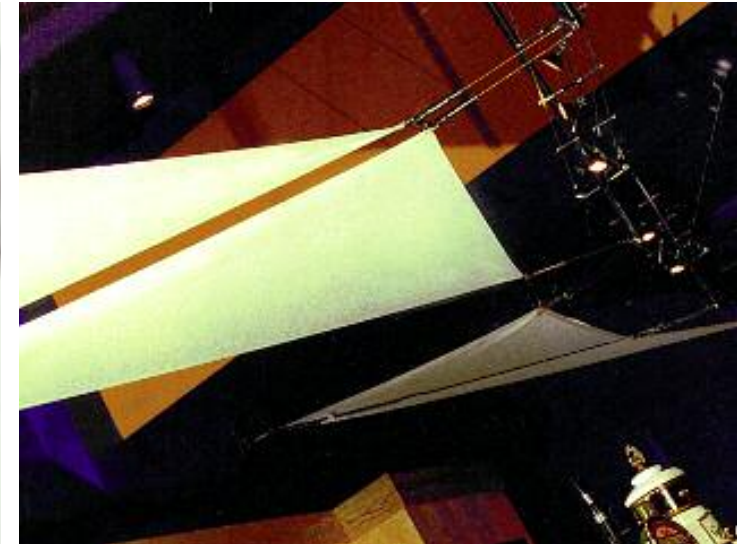
Bannersysteme

Konstruktionen mit verspannten Edelstahlseilen sind vielseitig einsetzbar – auch beim Thema Fahnen- und Bannerbefestigung. Shopkit bietet eine spezielle Serie von Bannersystemen mit Komponenten aus Aluminium und Edelstahl.

Rechts abgebildet sehen Sie fünf typische Montagemöglichkeiten. Die Varianten A, B und C zeigen herausstehende, wandbefestigte Banner; die Systeme D und E werden flach auf der Wand verspannt. Beachten Sie, dass die Modelle C und E ausschließlich für den Innenbereich ausgelegt sind. Die Ausführungen A, B und D eignen sich sowohl für den Einsatz im Außen- als auch im Innenbereich.

Die Shopkit Systeme lassen sich für beinahe jede Bannergröße passend konstruieren. Rufen Sie uns an, wir beraten Sie gern in Bezug auf individuelle Anforderungen.

Um sicherzugehen, dass die Wand für ein solches Bannersystem geeignet ist, sollten Sie sie unbedingt vor der Montage auf ihren Zustand hin überprüfen, insbesondere sollte ihre Festigkeit und Materialbeschaffenheit festgestellt werden. Speziell bei alten, denkmalgeschützten Gebäudestrukturen und exponierten oder starken Winden ausgesetzten Stellen empfehlen wir, einen Statiker zu Rate zu ziehen.





Typ A
Außen- und Inneneinsatz



Typ B
Außen- und Inneneinsatz



Typ C
Nur Inneneinsatz



Typ D
Außen- und Inneneinsatz



Typ E
Nur Inneneinsatz

Acryl

Hier zeigen wir Ihnen die Basiselemente unseres Acrylangebots. Dazu zählen Acrylscheiben, Wechselrahmen und Prospektgeber in den Größen DIN A1 bis A4, Displaywürfel und vieles mehr. Alle Acrylprodukte fertigen wir in unserem eigenen Werk. Mit unserem Design- und Fertigungsservice erfüllen wir auch Ihre individuellen Anforderungen bei besonderen Acrylmodulen oder Displays. Rufen Sie uns an, Shopkit steht Ihnen gern mit Rat und Tat zur Seite.

1) Wandbefestigte Acrylscheiben (Sandwichformat) mit einzeln abnehmbarer Frontscheibe, in verschiedenen Größen erhältlich.

2) Tisch-/ Thekenaufsteller mit einzeln abnehmbarer Frontscheibe, in verschiedenen Größen erhältlich.

3 und 4) Acryl-Wechselrahmen für Seil- und Stangensysteme, erhältlich in den Größen A0 bis A4, Hoch- oder Querformat.

5 und 6) Wandbefestigte Acryl-Wechselrahmen, Hoch- oder Querformat und in den Größen A0 bis A4 verfügbar.

7 und 8) Gerade oder schräg stehende Prospektgeber für unsere Seil- und Stangensysteme, auf Anfrage in diversen Ausführungen verfügbar.



1



2



3



4



5



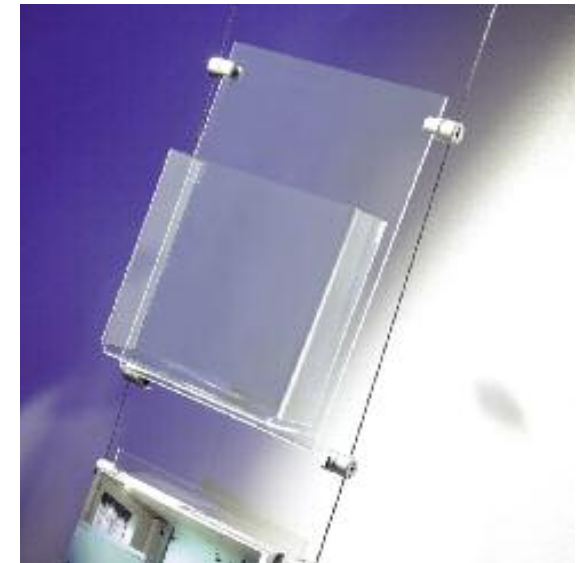
6



7



8



Zubehör

Ganzglasvitrinen

Abmessungen B 1150mm x H 600mm x T 300mm.
Auf Wunsch mit integrierter Beleuchtung.
Abmessungen B 1150mm x H 1200mm x T 300mm.
Auf Wunsch mit integrierter Beleuchtung.

Kleiderstangen

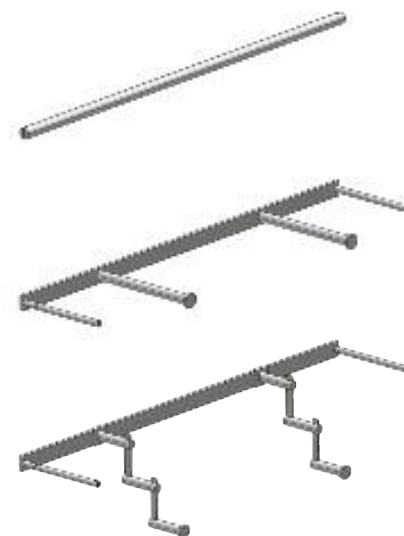
Kleiderstange, Edelstahl glänzend oder gebürstet.
2-armiger, Front-Warenpräsentier, Edelstahl glänzend.
2-armiger, Front-Stufenpräsentier, Edelstahl glänzend.
Jeweils inklusive Seilbefestigungen.

Fachböden

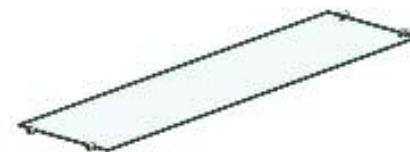
Standardmaß, L 1150mm x T 300mm. Ausführungen:
ESG 8mm mit 50mm hoher Aufkantung
(Glas oder Edelstahl).
ESG 8mm, flach, klar oder satiniert.
20-40mm Holzregalboden, Furnier nach Wunsch.
20-40mm Holzregalboden, farbig lackiert.
Lamellenregalboden (30mm), Aluminium silbern eloxiert.
Alle Regalböden inklusive Seilbefestigungen.



Vitrinen



Kleiderstangen



Fachböden



Individuell
Rufen Sie uns an! Individuelle Konzeptionen,
Sonderanfertigungen und weitere Informationen zu
unseren Produkten besprechen wir gern persönlich
mit Ihnen.

КОМПРО

VENTEN

KOMPONENTEN

DAS VOLLSTÄNDIGE PROGRAMM
SEIL- + STANGENSYSTEME
SCHILDER- + REGALHALTER

SHOPKIT GROUP LIMITED

100 Cecil Street · North Watford · Hertfordshire WD24 5AD · England

Tel: +44 (0)1923 818282 Fax: +44 (0)1923 818280 email: sales@shopkit.com web: www.shopkit.com

SHOPKIT EXPORT LIMITED

100 Cecil Street · North Watford · Hertfordshire WD24 5AD · England

Tel: +44 (0)1923 818282 Fax: +44 (0)1923 818280 email: sales@shopkit.com web: www.shopkit.com

SHOPKIT GmbH

Adlerstraße 9 · 40211 Düsseldorf · Deutschland

Fon: +49 211/ 38696-0 Fax: +49 211/ 38696-24 email: info@shopkit.de web: www.shopkit.de