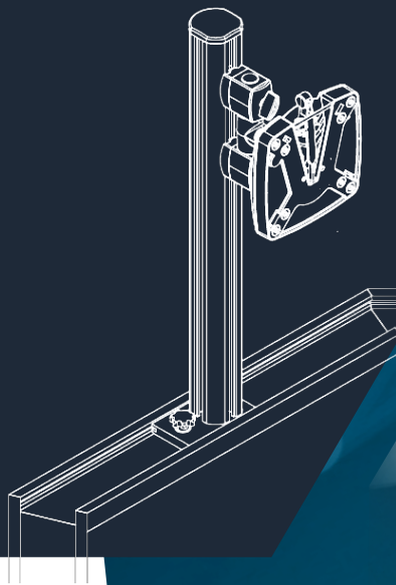


DS-RAIL MONITOR- TRÄGER SYSTEM



Betriebssicherheit



Flexibilität in jeder
Positionseinstellung



Projektspezifische Maße
leicht umsetzbar

» Das extrem flexible DS-RAIL System

Das neue **DS-RAIL System** von EHMKI, SCHMID vereint perfekt und elegant die beiden wichtigsten Ansprüche an ein modernes Monitorträgersystem: **Flexibilität und Sicherheit.**



» Flexibilität

DS-RAIL fixiert jeden Monitor **vertikal** und **horizontal** verschieb-, schwenk-, neig- und drehbar. Dadurch ist für jeden Nutzer in jeder Umgebung immer die **ergonomisch optimale Position** möglich.

» Sicherheit

DS-RAIL besteht aus einer **hochbelastbaren Aluminiumschiene**, die direkt mit der Tischplatte verbunden ist, und einer oder mehreren **Monitorträgersäulen**, die auf aushebelsicheren Gleitern in der Schiene stufenlos horizontal verschoben werden können.

Das Lösen und Festziehen erfolgt werkzeuglos, aber sicher über einen **Sterngriff**. Die Monitorträgersäulen sitzen fest wie verschraubt, bleiben aber jederzeit neu positionierbar – eine geordnete und betriebssichere Montage ohne Verlust an Flexibilität.



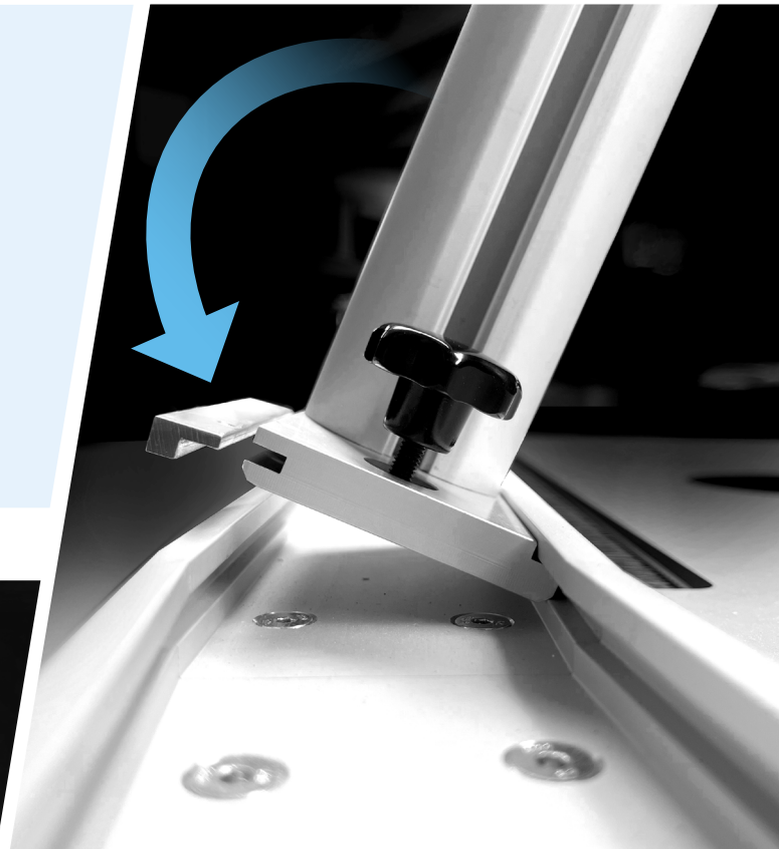
DS-RAIL » Mit Sicherheit Flexibel!

» Das extrem flexible DS-RAIL System

Einsetzen ohne Werkzeug »

DS-RAIL ermöglicht das Einsetzen und Herausnehmen von Säulen an **jeder beliebigen Stelle** im Tisch-Schienen-System.

Eine demontierbare Feder am Gleiter ermöglicht die Montage auch im laufenden Betrieb an jeder beliebigen Stelle.



» Schwerlast Ausführung

Den Alugleiter gibt es auch in Schwerlast Ausführung, **extra breit** und mit **zwei Stellschrauben** (Sterngriffe), für die extra langen Säulen oder besonders **schwere Monitore** (max. Last 30kg, 55 Zoll Monitore).



DS-RAIL » Mit Sicherheit Flexibel!

» Das extrem flexible DS-RAIL System



» Horizontale Monitorbrücke

In die horizontale Monitorbrücke können die **DS-RAIL Monitorträger (Kopf, I & II) Wall** eingesetzt werden.

Vertikale Monitorsäule »

In die DS-RAIL Monitorsäule können die **DS-RAIL Monitorträger (Kopf, I, II & III)** (> Seite 5), sowie die **DS-RAIL Monitorträger (Kopf, I & II) RET anthrazit** (> Seite 7) eingesetzt werden. Die Monitorsäule ist in zwei Standardlängen oder als Sonderlänge zu beziehen.

Die praktischen **Kabel-Klettbänder** ermöglichen die Kabel sicher und im Handumdrehen zu fixieren.

» Wand-Montage

Die Monitorsäule gibt es auch als halbrundes Aluprofil, zur Wandmontage.

Standard-Länge 445 mm,
Sonderlängen auf Anfrage



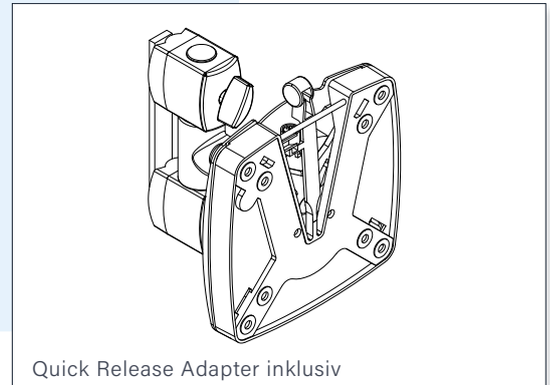
DS-RAIL » Mit Sicherheit Flexibel!

1

DS-RAIL Monitorträger Kopf

- » Dreh / Neigekopf VESA
- » Max. Last: 15 kg
- » Länge ca. 105 mm

Art.Nr. 60-3000-0001

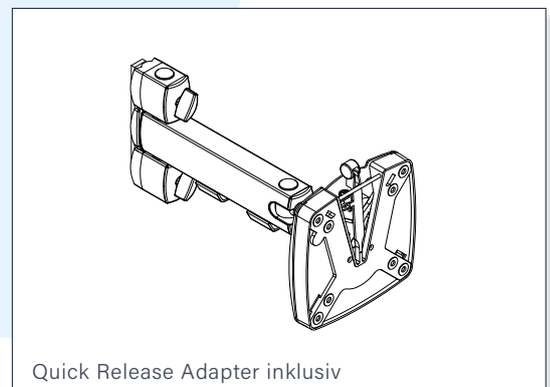


2

DS-RAIL Monitorträger I

- » Dreh / Neigekopf VESA
- » Max. Last: 15 kg
- » Länge ca. 250 mm

Art.Nr. 60-3000-0002

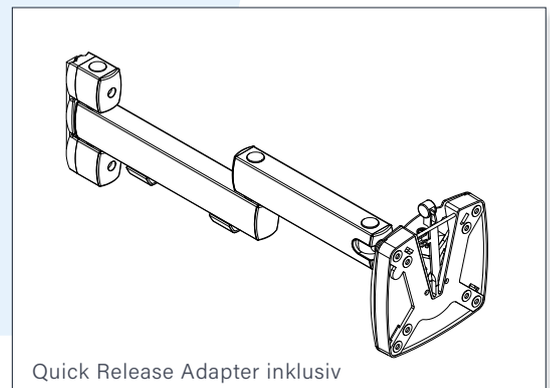


3

DS-RAIL Monitorträger II

- » Dreh / Neigekopf VESA
- » Max. Last: 10 kg
- » Länge ca. 450 mm

Art.Nr. 60-3000-0003

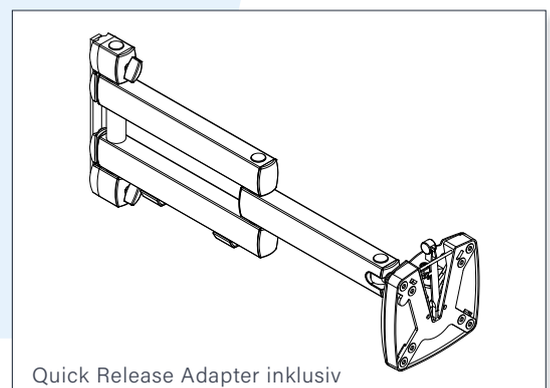


4

DS-RAIL Monitorträger III

- » Dreh / Neigekopf VESA Quick Release
- » Max. Last: 15 kg
- » Länge ca. 505 mm

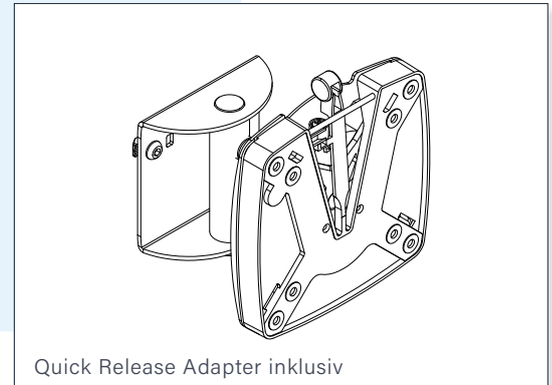
Art.Nr. 60-3000-0004



5 DS-RAIL Monitorträger Kopf Wall

- » Dreh / Neigekopf VESA
- » Max. Last: 10 kg
- » Länge ca. 110 mm

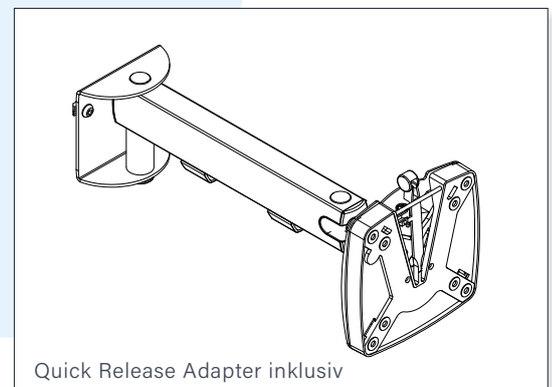
Art.Nr. 60-3000-0005



6 DS-RAIL Monitorträger I Wall

- » Dreh / Neigekopf VESA
- » Max. Last: 10 kg
- » Länge ca. 300 mm

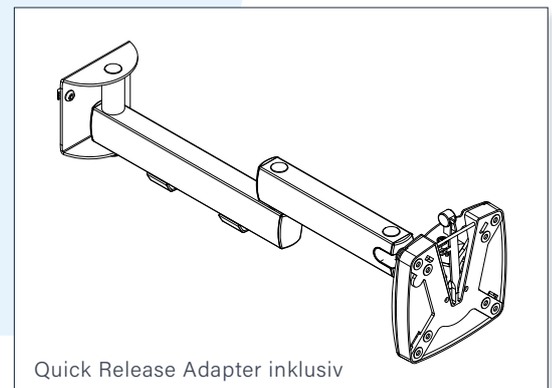
Art.Nr. 60-3000-0006



7 DS-RAIL Monitorträger II Wall

- » Dreh / Neigekopf VESA
- » Max. Last: 10 kg
- » Länge ca. 445 mm

Art.Nr. 60-3000-0007

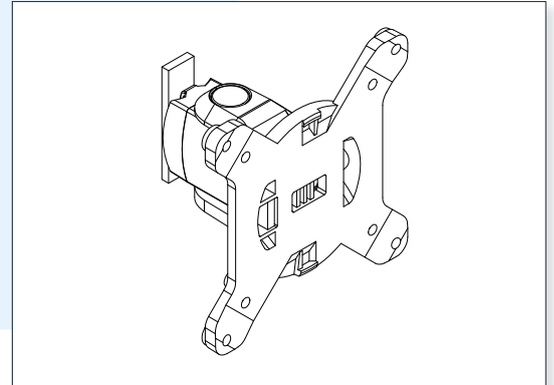


8

DS-RAIL Monitorträger Kopf RET anthrazit

- » Dreh / Neigekopf VESA
- » Max. Last: 10 kg
- » Länge ca. 105 mm

Art.Nr. 60-3000-0008

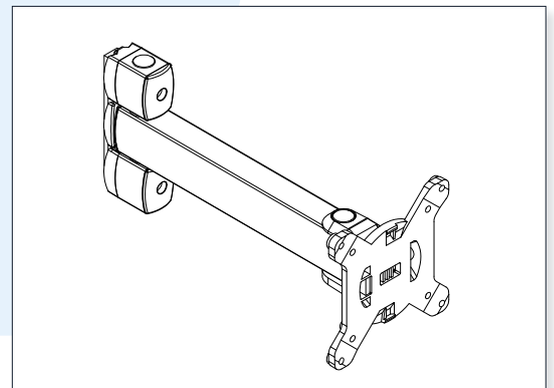


9

DS-RAIL Monitorträger I RET anthrazit

- » Dreh / Neigekopf VESA
- » Max. Last: 10 kg
- » Länge ca. 200 mm

Art.Nr. 60-3000-0009

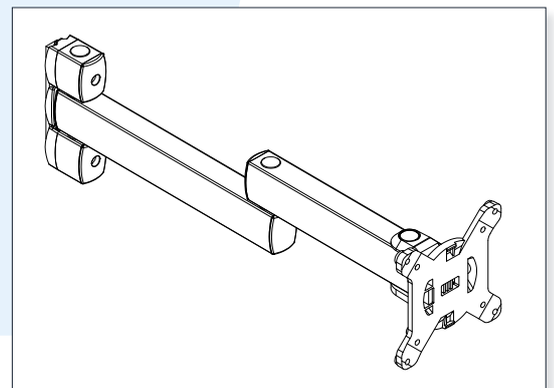


10

DS-RAIL Monitorträger II RET anthrazit

- » Dreh / Neigekopf VESA
- » Max. Last: 10 kg
- » Länge ca. 450 mm

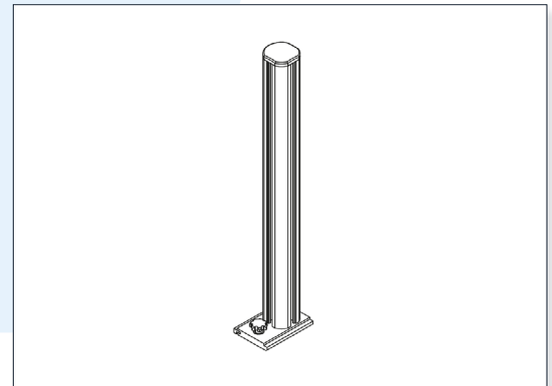
Art.Nr. 60-3000-0010



11 DS-RAIL Monitorsäule klein komplett

- » Alurundsäule 445 mm
- » Alugleiter mit Sterngriff
- » Deckel

Art.Nr. 60-1000-0445

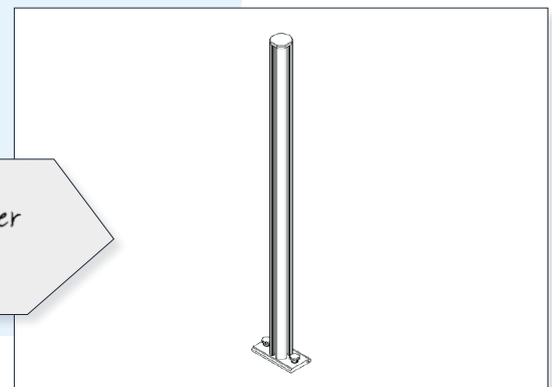


12 DS-RAIL Monitorsäule groß komplett

- » Alurundsäule 845 mm
- » Alugleiter mit Sterngriff
- » Deckel

Art.Nr. 60-2000-0845

*Gerne auch
Sondermaße der
Alurundsäule
bis 2 Meter*

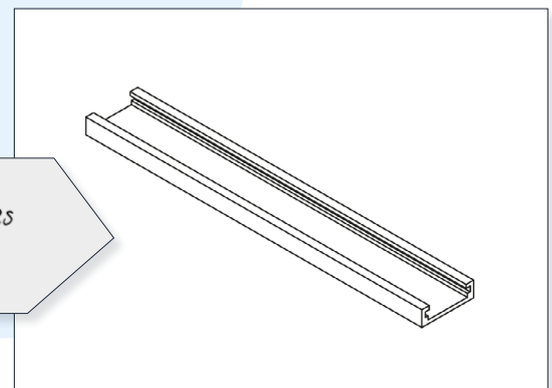


13 DS-RAIL Schienenprofil kurz

- » Schienenprofil, 480 mm
- » inkl. Montagebohrungen

Art.Nr. 60-0080-0480

*Gerne auch
sonderlängen des
Schienenprofils
bis 3 Meter*

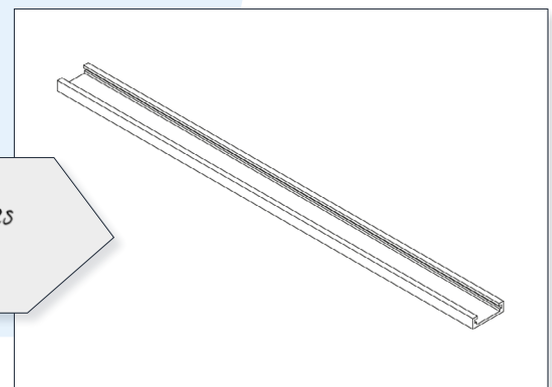


14 DS-RAIL Schienenprofil lang

- » Schienenprofil, 1000 mm
- » inkl. Montagebohrungen

Art.Nr. 60-0080-1000

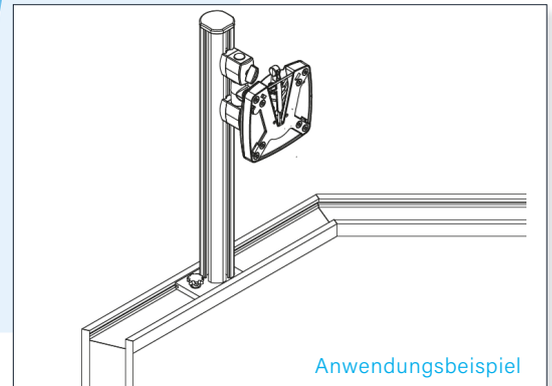
*Gerne auch
sonderlängen des
Schienenprofils
bis 3 Meter*



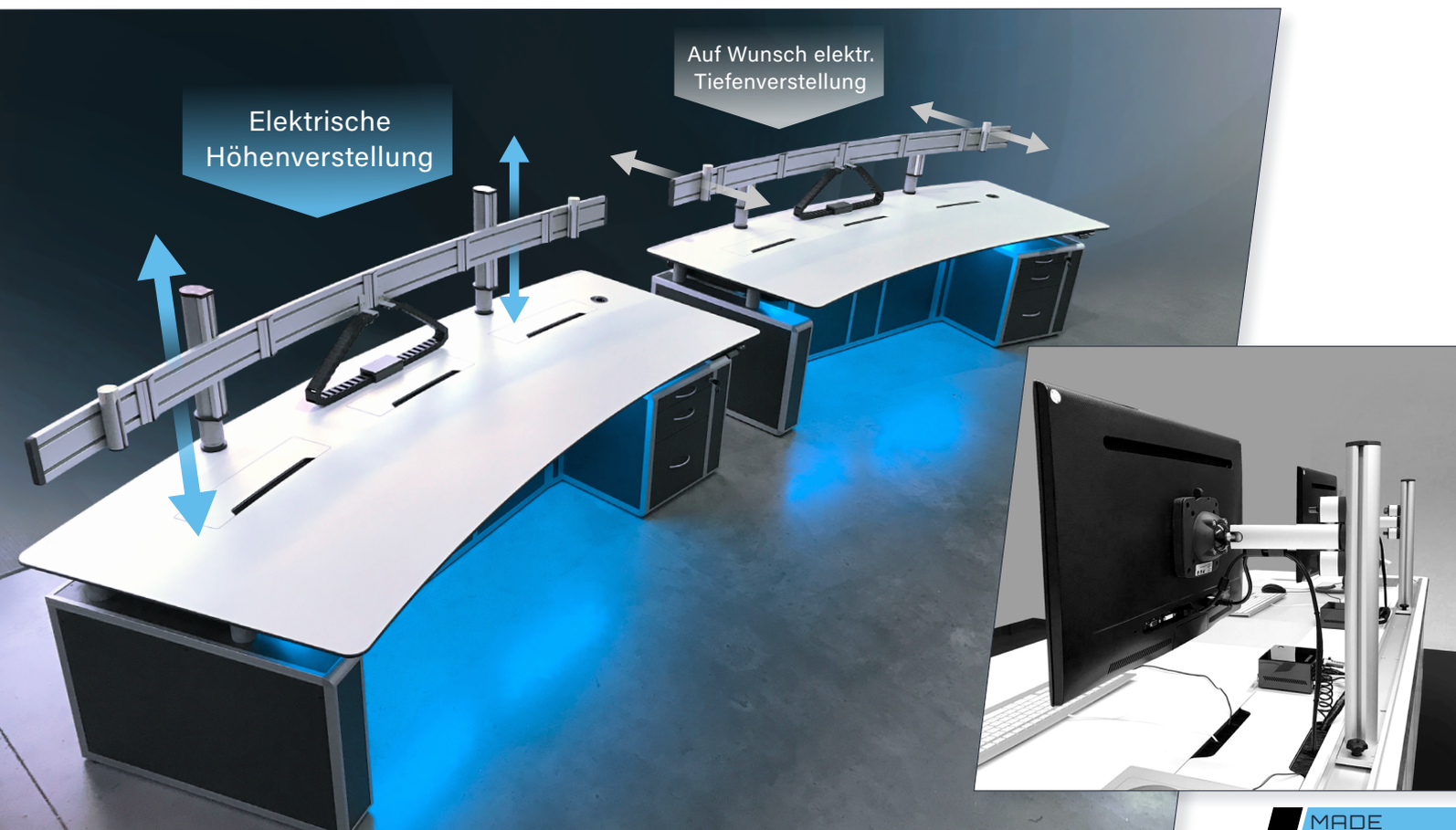
15

DS-RAIL Schienenprofil auf Gehrung gesägt

- » jeder beliebige Winkel ist realisierbar
- » die in Gehrung gesägten und zusammengesetzten Schienenprofile sorgen für eine geschlossene, einheitliche Optik



» Ein System mit grenzenlosen Möglichkeiten



KONTAKT

EHMKI, SCHMID & Co. Mechanische Systeme GmbH
Straßfeld 1 › 85777 Fahrenzhausen › Deutschland
Tel.: +49 8133 / 99 645-0
office@ehmki-schmid.de
www.ehmki-schmid.de



Alle Monitorträger haben das GS-Zeichen.

