



PERFEKT AUF DIE NUTZERBEDÜRFNISSE ABGESTIMMT

Der FSMA-Flachbildschirmhalter kann unkompliziert in Höhe, Tiefe und Neigung eingestellt werden. So ist der empfohlene Abstand zwischen Bildschirm und Nutzer jederzeit zu gewährleisten.

50-70CM ABSTAND DER AUGEN ZUM BILDSCHIRM

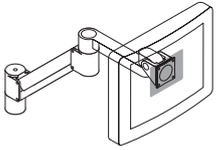
Die richtige Einstellung des Bildschirms fördert eine gesunde Haltung und vermeidet gleichzeitig Spiegelungen auf dem Bildschirm. Experten empfehlen, zwischen Bildschirm und PC-Nutzer einen Mindestabstand zwischen 50 und 70 cm einzuhalten.



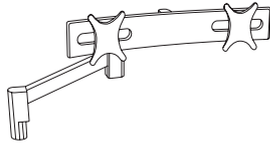
EINSTELLUNGEN

Durch seine drei Gelenke lässt sich der FSMA um 360 Grad drehen, und dank des Gas-Zylinders fließend bewegen.

SYSTEM-ÜBERSICHT

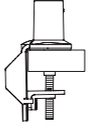


FSMA und FSMA HEAVY DUTY

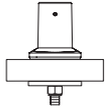


FSMA 2-fach

BEFESTIGUNGSOPTIONEN



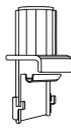
C-Klemme



Durch die Platte

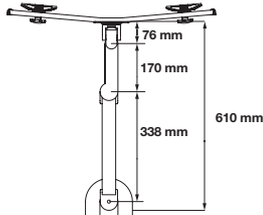
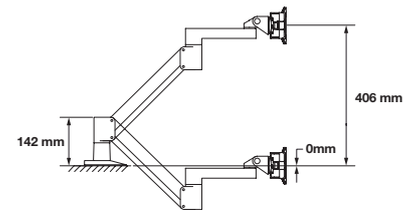
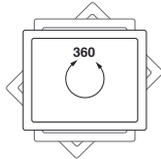
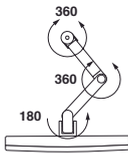
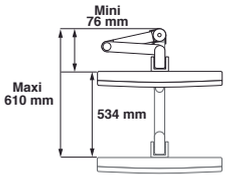
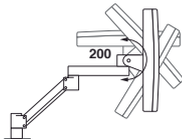
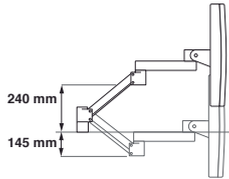


An Orga-Schiene



Integrierte Orga

EINSTELLUNGEN



KABELMANAGEMENT

Der FSMA ermöglicht einfaches und sauberes Kabelmanagement.

TECHNISCHE INFORMATIONEN

| | FSMA D57F | FSMA HEAVY DUTY D57FHD | FSMA 2-FACH D57F2 |
|------------------------|---------------------------------------|---------------------------|----------------------|
| Max. Gewicht | 2,3 / 7,7 kg | 5,5 / 14kg | 1,6 / 5kg |
| Höhe | bis zu 406mm | | |
| Anwendung | Aktiv | | |
| Rotation | 360° - von Quer- zu Hochformat | | |
| Tiefe | 76mm | | |
| Neigungswinkel | +10°/-90° - für einfachen Kabelzugang | | |
| Schwenkbar um | 180° | | |
| Entfernungseinstellung | 609mm | | |
| Material | Aluminium, Stahl und Kunststoff | | |
| Applikation | Gerade und über Eck | | |
| Garantie | 2 Jahre für den Gas-Zylinder | | |

FARBEN

- SL Platin Metallic
- WM Arktisch Weiß Matt

NACHHALTIGKEIT

Design von Steelcase, der FSMA Flachbildschirmhalter wird in den USA für den EMEA Markt (Europa, Mittlerer Osten und Afrika) hergestellt. Nachhaltigkeitsmaßnahmen und daraus resultierende Ergebnisse werden im jährlichen Steelcase Corporate Responsibility Report veröffentlicht.

C-Klemme

Durch die Platte

An Orga-Schiene

Besuchen Sie uns auf Steelcase.de

facebook.com/Steelcase.Deutschland

twitter.com/Steelcase_de

youtube.com/SteelcaseTV

17-E0005361 04/17 © 2013 Steelcase Inc. Alle Rechte vorbehalten. Änderungen ohne Vorankündigung möglich.

