


| | |
|--|--|
| <p>staffa per montaggio su piano/scrivania 40" FELLOWES 8613101</p> |  |
| Codice | CK312165 |
| EAN | |
| Marca | FELLOWES |
| Part number | 8613101 |
| Storage unit | |
| Unità di vendita | Cadauno |
| Confezione | 1 |
| Imballaggio | 1 |
| Peso (kg) | 3.443 |
| Volume (cm ³) | 9044.2882 |
| <ul style="list-style-type: none"> • Scopri l'armonia perfetta tra design dinamico ed eccellenza ergonomica con la nostra gamma premiata • Regolazione dinamica a molla di gas per ridurre il rischio di tensione alla vista, collo e spalle e lavorare comodi • Gli slider telescopici permettono un perfetto allineamento di più schermi senza portare via spazio prezioso sulla scrivania • Premio Eccellenza Ergonomica di FIRA International • Testato da organismo indipendente per la conformità ai requisiti ergonomici della Legislazione Europea su Salute e Sicurezza: EN ISO 9241-5 • Aumenta la tua produttività con due monitor - regge due schermi tra 1-9kg e 40" ciascuno | |

| SPECIFICHE | |
|----------------------------|---|
| Tipo | staffa di supporto |
| Modello | staffa per montaggio su piano/scrivania |
| Marca | FELLOWES |
| Dimensione massima Schermo | 40" |

| SPECIFICHE | |
|-------------------------------|---|
| Tipologia generica | Staffa di Supporto |
| Tipologia specifica | Staffa per Montaggio su Piano/Scrivania |
| Funzione | Sostenere il TV/Monitor |
| Materiale | Acciaio & Alluminio |
| Colore primario | Argento |
| Dimensione massima Indicativa | 40 " |
| Peso massimo supportato | 9 kg |
| Snodi | 2 |
| Schermi Sostenuti | 2 |
| Compatibilità Videowall | No |

| VESA FLAT DISPLAY MOUNTING INTERFACE (FDMI) | |
|---|----|
| 50x50mm | No |
| MIS-D 75 (75x75mm) | Si |
| MIS-D 100 (100x100mm) | Si |
| MIS-E (100x150mm) | No |
| MIS-E (100x200mm) | No |
| MIS-E (150x100mm) | No |
| MIS-E (150x150mm) | No |
| MIS-E (200x100mm) | No |
| MIS-F (200x200mm) | No |
| MIS-F (200x300mm) | No |
| MIS-F (200x400mm) | No |
| MIS-F (200x600mm) | No |
| MIS-F (280x150mm) | No |
| MIS-F (300x200mm) | No |
| MIS-F (300x250mm) | No |

| | |
|--------------------|---------|
| MIS-F (300x300mm) | No |
| MIS-F (300x400mm) | No |
| MIS-F (400x100mm) | No |
| MIS-F (400x200mm) | No |
| MIS-F (400x300mm) | No |
| MIS-F (400x400mm) | No |
| MIS-F (400x500mm) | No |
| MIS-F (400x600mm) | No |
| MIS-F (500x400mm) | No |
| MIS-F (600x500mm) | No |
| MIS-F (600x200mm) | No |
| MIS-F (600x300mm) | No |
| MIS-F (600x400mm) | No |
| MIS-F (600x600mm) | No |
| MIS-F (700x400mm) | No |
| MIS-F (800x400mm) | No |
| MIS-F (800x500mm) | No |
| MIS-F (800x600mm) | No |
| MIS-F (800x800mm) | No |
| MIS-F (900x600mm) | No |
| MIS-F (1000x400mm) | No |
| MIS-F (1000x600mm) | No |
| MIS-F (1186x560mm) | No |
| MIS-F (1200x400mm) | No |
| MIS-F (1500x600mm) | No |
| DIMENSIONI | |
| Altezza | 180 mm |
| Altezza massima | 500 |
| Larghezza | 570 mm |
| Larghezza massima | 570 |
| Profondità | 120 mm |
| Profondità massima | 670 |
| Peso | 6900 gr |