

| | |
|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------|
| Staffa 2 snodi inclin 200x100 |  |
| Codice | CK168715 |
| EAN | 8016677060775 |
| Marca | ITB |
| Part number | AMOM06077 |
| Storage unit | |
| Unità di vendita | Cadauno |
| Confezione | 1 |
| Imballaggio | 1 |
| Peso (kg) | 1.3 |
| Volume (cm ³) | 3807 |
| <p>Dettagli Supporto murale con braccio a due snodi per tv e monitor di medio formato. Dati tecnici Vesa: 50/75/100/200*50/75/100 Portata: 20 kg Inclinazione: +- 20 gradi Rotazione: +- 180 gradi Distanza schermo dal muro con braccio completamente esteso: 28 cm Distanza schermo dal muro con braccio completamente chiuso: 8 cm</p> | |

| SPECIFICHE | |
|-------------------------|-----------------------------|
| Modello | staffa per montaggio a muro |
| Peso massimo supportato | 20 kg |

| | |
|----------------------------|--------------------|
| Tipo | staffa di supporto |
| Marca | ITB |
| Dimensione massima Schermo | 26" |

| DIMENSIONI | |
|----------------------------------------------------|-----------------------------|
| Altezza | 150 mm |
| Larghezza | 220 mm |
| Peso | 2500 gr |
| Profondità | 280 mm |
| SPECIFICHE | |
| Colore primario | Nero |
| Funzione | Sostenere il TV/Monitor |
| Materiale | Acciaio |
| Tipologia generica | Staffa di Supporto |
| Tipologia specifica | Staffa per Montaggio a Muro |
| Dimensione massima Indicativa | 26 " |
| Peso massimo supportato | 20 kg |
| Snodi | 2 |
| Schermi Sostenuti | 1 |
| Compatibilità Videowall | No |
| VESA FLAT DISPLAY MOUNTING INTERFACE (FDMI) | |
| 50x50mm | Si |
| MIS-D 75 (75x75mm) | Si |
| MIS-D 100 (100x100mm) | Si |
| MIS-E (200x100mm) | Si |
| MIS-F (200x200mm) | No |
| MIS-F (400x400mm) | No |
| MIS-F (600x200mm) | No |
| MIS-F (600x400mm) | No |
| MIS-F (800x400mm) | No |
| MIS-F (800x600mm) | No |
| MIS-F (280x150mm) | No |
| MIS-F (400x200mm) | No |
| MIS-F (600x600mm) | No |

| | |
|----------------------------|----|
| MIS-F (300x300mm) | No |
| MIS-F (800x800mm) | No |
| MIS-F (400x300mm) | No |
| MIS-F (300x200mm) | No |
| PUBBLICAZIONE NILOX | |
| Mostra in Italia | No |
| Mostra in Francese | No |