

## FPMA-DTBW200

## SUPPORTO NEOMOUNTS PER BARRA

#### **SPECIFICAZIONI**

#### **GENERALE**

Dim. min. schermo\* 10 inch
Dim. max. schermo\* 30 inch

Peso minimo 0 kg (per schermo)
Peso massimo 10 kg (per schermo)

Schermi 1

Minimo VESA 75x75 mm

Massimo VESA 100x100 mm

### **FUNZIONALITÀ**

Tipologia Inclinazione

Ruotare Girare

12 cm

Mobilità completa

Regolazione della

profondità

Inclinazione (gradi) 180°
Perno (gradi) 180°
Rotazione (gradi) 270°
Tipo di regolazione Nessuno

### INFORMAZIONI

Colore Grigio
Materiale principale Acciaio
Garanzia 5 anni

EAN code 8717371442286

\*Nota: le dimensioni in pollici segnalate sono solo indicative, combinate con il peso e le dimensioni VESA. Il peso massimo e la dimensione VESA sono restrizioni assolute per i prodotti e non devono essere superati.



Neomounts

FPMA-DTBW200 è un supporto per monitor da montare tra la barra degli strumenti e lo schermo LCD/LED/TFT. Adatto per schermi fino a 30" (76 cm).

Il supporto Neomounts modello FPMA-DTBW200 consente di installare uno schermo ad una barra porta strumenti Neomounts (FPMA-DTB100, FPMA-DTB200 e FPMA-WTB100).

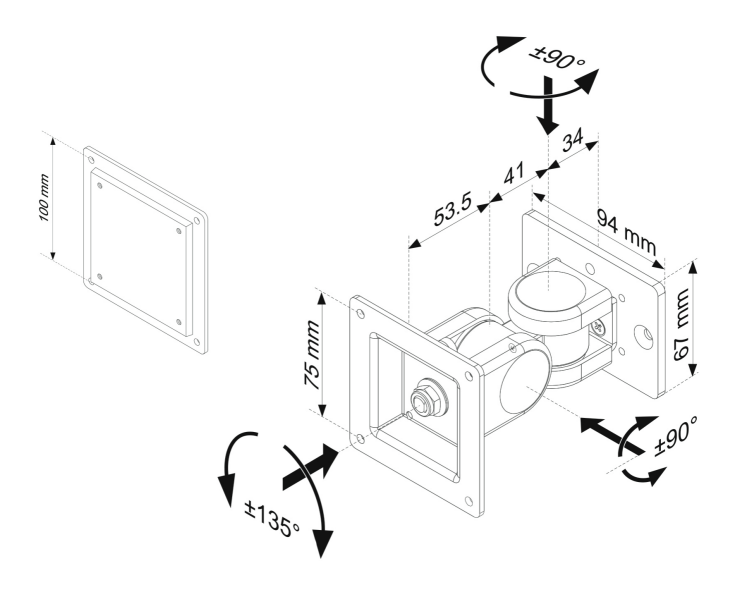
Il supporto è facile da regolare. È inoltre possibile inclinare lo schermo in senso verticale, orizzontale e farlo ruotare; questo crea la posizione ergonomica di lavoro ideale riducendo il rischio di mal di schiena e al collo.

Il supporto FPMA-DTBW200 ha due punti di articolazione ed è adatto a schermi fino a 30" (76 cm) con una capacità massima di trasporto di 10 kg. Questo prodotto è adatto per schermi con fori VESA modello 75x75 mm. Per una diversa (più grande) foratura, si può combinare con una delle nostre piastre di adattamento VESA (Es. FPMA-VESA100 se si dispone di monitor con foratura 100x100 mm).



# **FPMA-DTBW200**

# SUPPORTO NEOMOUNTS PER BARRA



Measuring unit: mm