

## FPMA-DTBW910

## NEOMOUNTS BY NEWSTAR BARRE SUPPORT

Le support de barre porte-outils Neomounts by Newstar, modèle FPMA-DTBW910 est un support de bureau avec inclinaison, rotation et pivot pour écrans jusqu'à 30" (76 cm).



### CARACTÉRISTIQUES

Couleur	Argent
Épaisseur	17 cm
Garantie	5 ans
Inclinaison (degrés)	180°
Modèle VESA	100x100 75x75
Pivotement (degrés)	260°
Poids max.	12
Poids min.	0
Rotation (degrés)	270°
Réglage de la hauteur	Aucun
Taille de l'écran max.	30
Taille de l'écran min.	10
Type	Mouvement complet Inclinaison Rotation Tourner
VESA maximum	100x100 mm
VESA minimum	75x75 mm
Écrans	1
EAN code	8717371442613

Le support de barre porte-outils Neomounts by Newstar, modèle FPMA-DTBW910 est un support de bureau avec inclinaison, rotation et pivot pour écrans jusqu'à 30" (76 cm).

Le modèle FPMA-DTBW910 propose la technologie unique de Neomounts by Newstar, avec inclinaison de 180°, rotation de 270° et pivot de 260°, qui permet au montage de changer l'angle de vue pour profiter pleinement des capacités de l'écran plat.

La profondeur de ce support est de 17 centimètres. Ce support possède un point de flexion et est adapté pour écrans jusqu'à 30" (76 cm). La capacité de poids de ce produit est de 12 kg. Ce support de bureau est adapté pour les écrans qui répondent au VESA 75x75 et 100x100mm. Différents modèles de trous peuvent être couverts en utilisant des plaques d'adaptation Neomounts by Newstar VESA.

Une gestion des câbles unique cache et achemine les câbles pour garder le lieu de travail bien rangé. Des maux de cou et de dos peuvent être évités en utilisant un montage ergonomique. Idéal pour une utilisation dans les bureaux et sur les comptoirs ou dans une zone de réception.

## FPMA-DTBW910

## NEOMOUNTS BY NEWSTAR BARRE SUPPORT

