

FPMA-DTBW200

SUPPORT DE BARRE PORTE-OUTILS NEWSTAR

Le support porte-outils NewStar, modèle FPMA-DTBW200 est un support de bureau avec inclinaison, rotation et pivot pour écrans plats jusqu'à 30" (76 cm).



Le support porte-outils NewStar, modèle FPMA-DTBW200 est un support de bureau avec inclinaison, rotation et pivot pour écrans plats jusqu'à 30".

Ce support est un excellent choix à utiliser en combinaison avec le support porte-outils NewStar modèle FPMA-DTB100, FPMA-DTB200 ou FPMA-WTB100. La technologie de NewStar, inclinaison de 180°, rotation de 270° et pivot de 180°, 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 12 centimètres. Une gestion des câbles unique cache et achemine les câbles du support à l'écran plat pour garder le lieu de travail agréable et bien rangé.

Le modèle FPMA-DTBW200 possède un point de flexion et est adapté pour les écrans jusqu'à 30" (76 cm). La capacité de poids de ce produit est de 10 kg. Ce support porte-outils est adapté pour les écrans qui répondent à la norme VESA 75x75 et 100x100. Différents modèles de trous peuvent être couverts à l'aide des plaques d'adaptation NewStar VESA.

Des maux de dos et de cou peuvent être évités en utilisant un support ergonomique. Idéal pour une utilisation dans les bureaux et sur les comptoirs ou dans une zone de réception.

CARACTÉRISTIQUES

Poids maximal	10
Couleur	Crème
Garantie	5 année
Dimension	10 - 30"
VESA minimum	75x75 mm
VESA maximum	100x100 mm
Profondeur	12 cm
Inclinaison	180°
Pivot	180°
Rotation	270°
Écrans	1
EAN code	8717371442286

