

FPMA-DTBW200

Neomounts by Newstar FPMA-DTBW200 ist eine Toolbar-Monitorhalterung für Flachbildschirme bis 30" (76 cm).

NEOMOUNTS BY NEWSTAR FLACHBILD



TECHNISCHE DATEN

Bildschirme	1
Farbe	Grau
Garantie	5 Jahre
Höhenverstellung	Keins
Max. Bildschirmgröße	30
Max. Gewicht	10
Min. Bildschirmgröße	10
Min. Gewicht	0
Neigung (Grad)	180°
Rotation (Grad)	270°
Schwenkbereich (Grad)	180°
Tiefe	12 cm
Typ	Neigen Rotieren Schwenken Volle Bewegung
VESA-Maximum	100x100 mm
VESA-Minimum	75x75 mm
VESA-Muster	75x75 100x100
EAN code	8717371442286

Die Neomounts by Newstar Halterung für eine Werkzeuggeste, das Modell FPMA-DTBW200, ist eine Neig-, Schwenk- und drehbare Halterung für Flachbildschirme bis 30" (76 cm). Diese Halterung ist eine gute Wahl, um in Kombination mit Neomounts by Newstars' Werkzeuggeste Modellen FPMA-DTB100, FPMA-DTB200 oder FPMA-WTB100 verwenden.

Neomounts by Newstars einzigartige Neig- (180°), dreh- (270°) und schwenkbare (180°) Technologie ermöglicht die Befestigung zu jedem Betrachtungswinkel, um im vollem Umfang der Möglichkeiten des Flachbildschirms, zu profitieren. Montagetiefe ist 12 Zentimetern. Eine einzigartige Kabelführung verdeckt und führt Kabel von der Halterung zum Flachbildschirm. Verstecken Sie Ihre Kabel um den Arbeitsplatz schön und ordentlich zu halten.

Durch eine ergonomische Halterung können Nacken - und Rückenbeschwerden vermieden werden. Ideal für den Einsatz in Büros und auf Theken oder in einem Empfangsbereich.

FPMA-DTBW200 hat zwei Drehpunkten und eignet sich für Bildschirme bis 30" (76 cm). Die Tragkraft dieser Halterung ist für jeden 10 kg Bildschirm. Die Werkzeuggestehalterung ist geeignet für Bildschirme mit VESA Lochmuster 75x75 und 100x100. Verschiedene andere Lochmuster können, unter Verwendung von Neomounts by Newstars VESA Adapterplatten, abgedeckt werden.

Alle Befestigung Material ist in der Produktlieferung enthalten.