

## FPMA-DTBW910

## NEOMOUNTS BY NEWSTAR FLACHBILD

Neomounts by Newstar FPMA-DTBW910 ist eine Toolbar-Monitorhalterung für Flachbildschirme bis 30" (76 cm).



### TECHNISCHE DATEN

|                              |   |
|------------------------------|---|
| <b>Bildschirme</b>           | 1   |
| <b>Farbe</b>                 | Silber  |
| <b>Garantie</b>              | 5 Jahre   |
| <b>Höhenverstellung</b>      | Keins   |
| <b>Max. Bildschirmgröße</b>  | 30  |
| <b>Max. Gewicht</b>          | 12  |
| <b>Min. Bildschirmgröße</b>  | 10  |
| <b>Min. Gewicht</b>          | 0   |
| <b>Neigung (Grad)</b>        | 180°  |
| <b>Rotation (Grad)</b>       | 270°  |
| <b>Schwenkbereich (Grad)</b> | 260°  |
| <b>Tiefe</b>                 | 17 cm   |
| <b>Typ</b>                   | Volle Bewegung<br>Neigen<br>Rotieren<br>Schwenken |
| <b>VESA-Maximum</b>          | 100x100 mm  |
| <b>VESA-Minimum</b>          | 75x75 mm  |
| <b>VESA-Muster</b>           | 100x100<br>75x75                                  |
| <b>EAN code</b>              | 8717371442613                                     |

Die Neomounts by Newstar Halterung für eine Werkzeuggeste, das Modell FPMA-DTBW910 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 17 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.

FPMA-DTBW910 hat vier Drehpunkte und eignet sich für Bildschirme bis 30" (76 cm). Die Tragkraft dieser Halterung ist für 12 kg Bildschirme. Die Werkzeuggestehalterung ist geeignet für Bildschirme mit VESA Lochmuster 75x75 & 100x100. Verschiedene andere Lochmuster können, unter Verwendung von Neomounts by Newstars VESA Adapterplatten, abgedeckt werden.

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

Alle Befestigung Material ist in der Produktlieferung enthalten.

FPMA-DTBW910

NEOMOUNTS BY NEWSTAR FLACHBILD

