

## MH-99/SW

Bestellnummer: 230970

Bruttopreis (EVP): CHF **9.90**

### Mikrofon-Klemmhalter

#### Mikrofon-Klemmhalter

- Für Mikrofone in runder oder konischer Ausführung mit einem Durchmesser von 19-32 mm
- 16-mm-Standardgewinde (5/8")
- In Verbindung mit der Adapterschraube MAC-20 für Stative mit 9 mm (3/8") verwendbar

Herstellerinformation  
MONACOR INTERNATIONAL GmbH & Co. KG  
Zum Falsch 36  
28307 Bremen  
Deutschland  
info@monacor.de



#### Technische Daten:

|                                          |                      |
|------------------------------------------|----------------------|
| <b>EAN-Code</b>                          | 4007754013535        |
| <b>Nettogewicht</b>                      | 0,053 kg             |
| <b>Art</b>                               | Mikrofon-Klemmhalter |
| <b>Passend für</b>                       | Ø 19-32 mm           |
| <b>Ausstattung</b>                       | -                    |
| <b>Material</b>                          | Kunststoff           |
| <b>Farbe</b>                             | Schwarz              |
| <b>Zentrisch belastbar/Tragfähigkeit</b> | -                    |
| <b>Montageflansch</b>                    | -                    |
| <b>Montageplatte</b>                     | -                    |
| <b>Montagegewinde</b>                    | 16 mm (5/8")         |
| <b>VESA-Standard</b>                     | -                    |
| <b>Schwenkbar</b>                        | -                    |
| <b>Neigbar</b>                           | ja                   |
| <b>Rohrdurchmesser</b>                   | -                    |
| <b>Einstellbare Höhe</b>                 | -                    |
| <b>Länge</b>                             | -                    |
| <b>Staumaß</b>                           | -                    |
| <b>Abmessungen</b>                       | -                    |
| <b>Gewicht</b>                           | 53 g                 |
| <b>Besonderheit</b>                      | -                    |