



Hochton Horn Treiber 300W Piezo Schraubgewinde 34,4mm Hornreiber



14,90 € *

* Preise inkl. gesetzlicher MwSt. zzgl. Versandkosten

Marke: diverse

Bestell-Nr.: 83-759-00905

300W Piezo Hochtontreiber Hornreiber Schraubgewinde 34,4mm, Hornreiber, Schraubtreiber,

Piezo HORNREIBER für PA- und Musikhörner Schraubtreiber ideal für die Reparatur von PA Boxen Systemen

Universell verwendbar ideal für die Reparatur oder den Neuaufbau von PA-Boxen oder Musiker Boxen aller Art. Typischer Einsatz in PA-Boxen, Musikerboxen bis 800W z.B. Ersatztreiber z.B. auch für Omnitronic PA-Boxen mit Hochtonhorn und Schraubtreiber und viele weitere Hersteller mehr. Betrieb nur über Frequenzweiche, z.B. 2wege, 3-wege Weiche oder reine PA Hochtonweiche.

Technische Daten:

- HORN-TREIBER für PA- und Musikhörner etc.
-

Da Piezo-Element Betrieb ohne Frequenzweiche möglich

- Frequenzbereich: 1800....22.000Hz
- **Max. Belastbarkeit bei Einsatz im**
- **4-Ohm -System - 300W beim**
- **8-Ohm -System - 150W**
- Mittl. Schalldr. (2,83V/1m) - 92dB
- max Schalldruck 120dB
- Abstrahlwinkel (vert./hor.) 90°
- Impedanz/1kHz - > 1000Ohm
- Anschlüsse / Terminals: 2x 6,8mm Flachsteckhülsen oder verlöten
- Antrieb Piezoscheibe mit 21,5mm Durchmesser auf Hochtonkegel
- Hochton-Dorn mittig Durchmesser: 14,0mm
- Abmessungen:
- Korpus-Gesamtdurchmesser: 63mm
- Gesamthöhe mit Schraubgewinde: 54mm (mit Hochtonstützen 68mm)
- Aussendurchmesser des Gewindes: 33,5mm (1,1/3" bzw. 1,34in)
- Gewindelänge: 14mm
- Stützenhöhe: 24,0mm

Passende Hornvorsätze usw. siehe unten im Zubehör Register