



Hochton Horn Treiber 170W Schraubgewinde 34,4mm Horntreiber



18,80 € *

* Preise inkl. gesetzlicher MwSt. zzgl. Versandkosten

Marke: diverse

Bestell-Nr.: 83-759-01000



170W Hochtontreiber Horntreiber Schraubgewinde 34mm, Horntreiber, Schraubtreiber, mit Hornspitze Max. Belastbarkeit bei Einsatz im 8-Ohm System über Weiche 250-300W

HORNTREIBER 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 500-600W z.B. Ersatztreiber zu 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:

- Dieser Treiber ist nur über eine 6dB, 12dB oder 18dB Frequenzweiche betreibbar
- Frequenzbereich: 1200....18.000Hz
- **Max. Belastbarkeit bei Einsatz im 8-Ohm System über Weiche 250-300W**
- **Belastbarkeit Treiber 100W rms Peak 170W**
- Impedanz **8-Ohm**
- Anschlüsse / Terminals: 4x 6,8mm Flachsteckhülsen oder verlöten
- Solider Ferrit Magnet mit 80mm Durchmesser
- Abmessungen:
- Korpus-Gesamtdurchmesser: 80mm
- Gesamthöhe mit Schraubgewinde: 50mm (mit Hochtonstützen 65mm)
- Aussendurchmesser des Gewindes: 33,93mm (1-3/8" x18 Steigung üblichst für Hörner)
- Schallaustritt Durchmesser 24mm
- Gewindelänge: 14mm
- Stützenhöhe: 20,0mm
- Gewicht: 0,60Kgr

Passende Hornvorsätze usw. siehe unten im Zubehör Register