



258mm 10zoll Basslautsprecher 2x150W 2x8Ohm Doppelschwingspule SPH250TC



99,00 € *

* Preise inkl. gesetzlicher MwSt. zzgl. Versandkosten

Marke: Monacor
Bestell-Nr.: 83-767-00837



258mm 10zoll Basslautsprecher 2x 150W 2x8Ohm SPH250TC mit Doppelschwingspule SPH250TC 2x150W 8-Ohm Basslautsprecher 258mm

258mm 10zoll Basslautsprecher 2x 150W 2x8Ohm SPH250TC mit Doppelschwingspule

[Universalbass ideal für die Reparatur von Lautsprecherboxen oder ggf. auch Neuaufbau](#)

Membrane mit Spezialbeschichtung mit weicher Einspannung, größerer Antrieb, für allgemeine Tieftonanwendungen bis in den Mittenbereich. Stabilisierte Polypropylen-Membran, Doppelspule, optimale Parameter für eine sehr tiefreichende Wiedergabe in kleinen Bassreflexgehäusen und Bandpassgehäusen, für alle Tieftonanwendungen in HiFi, Heimkino und für 2 und 3-Wege-Kombinationen.

Technische Daten:

- Impedanz: 2x 8-Ohm
- Maximale Belastbarkeit: 300W 2x150 Watt max.
- Nennbelastbarkeit: 2x100 Watt RMS
- Resonanzfrequenz: 26Hz
- Frequenzbereich: f3...3500Hz
- Mittl. Schalldruck (1W/1m) 91dB
- Abmessungen: Aussendurchmesser: 258mm
- Einbauöffnung 232mm
- Einbautiefe: 112mm
- Magnetdurchmesser: 145mm
- Gewicht 4kg

Artikeleigenschaften

Lautsprechertyp Anwendung:	Basslautsprecher, Subwoofer, Tieftöner
Magnet:	Ferrit Magnet
Baugröße in Zoll:	10zoll
Gruppengröße:	25cm
Außendurchmesser:	258mm
Einbaudurchmesser:	232mm
Impedanz:	2 x 8-Ohm
Membranaufhängung:	weiche Sicke
Membranart:	Feuchtegeschützt, Klassisch
Membranfarbe:	Schwarz
Korbart:	Stahlkorb
Bauform:	Rund