

(StÃ¼ck) Mundorf Backlack-Luftspule 1,8mm, 3,9mH



Artikelnummer: MUN-BL180-3,9

(StÃ¼ck) Mundorf Backlack-Luftspule 1,8mm, 3,9mH

Hersteller: Mundorf

WickelkÃ¶rper 106, Abm. 89mm x 76mm x H61mm

Innenwiderstand: 0,47 Ohm

Die MCoil Luftspulen aus massivem Kupfer-Runddraht sind speziell fÃ¼r hochwertige Lautsprecher entwickelt worden, bei denen eine mÃ¶glichst natÃ¼rliche, detailreiche und klanglich ausgewogene Musikwiedergabe im Vordergrund stehen.

Die hervorragenden tonalen Eigenschaften der Baureihe L sowie die RÃ¤umlichkeit und Transparenz der Musikwiedergabe, kÃ¶nnen durch den Einsatz von Backlackdraht, nochmals gesteigert werden.

Gleiches gilt fÃ¼r vakuumgetrÃ¤nkte Luftspulen. Diese werden jedoch aus Kuper-Runddrahten, mit grÃ¶Ãeren Leiterquerschnitten hergestellt.

Das optimale Kernmaterial fÃ¼r Spulen ist Luft. Denn physikalisch bedingt, sind Luftspulen, bezÃ¼glich Impulstreue und Verzerrungsfreiheit, allen Metallkern-Spulen stets Ã¼berlegen. Sie kÃ¶nnen in allen Bereichen eingesetzt werden; sowohl als Hochpass im Mitteltonzweig, als Bassspule (mit hohem Leiterquerschnitt) als auch in Korrekturgliedern (mit dÃ¼nnerem Drahtquerschnitt).

Feinzeichnung, PrÃ¤zision und Dynamik zeichnen Spulen mit Luftkern vor allen anderen aus. In hochwertigen Lautsprechern bilden sie daher die Basis fÃ¼r wirklichkeitsnahen, harmonisch-schÃ¶nen Musikgenuss.

Allgemeine technische Daten:

OFC-Kupfer 99,997% rein

SpulenkÃ¶rper: PA, glasfaserverstÃ¤rkt

SpulenkÃ¶rper temperaturbestÃ¤ndig bis

230°C/446°F

Preis: 124,90 EUR [inkl. 19% MwSt zzgl. Versandkosten]