Weichenbauteile > Luftspulen > Mundorf Backlack Spulen 0,71mm > (St \tilde{A} ½ck) Mundorf Backlack-Luftspule 0,71mm, 22n

(St $ilde{\mathsf{A}}^{1}\!\!$ ck) Mundorf Backlack-Luftspule 0,71mm, 22mH



Artikelnummer: MUN-BL71-22

(StÃ1/4ck) Mundorf Backlack-Luftspule 0,71mm, 22mH

Hersteller: Mundorf

Die MCoil Luftspulen aus massivem Kupfer-Runddraht sind speziell fýr hochwertige Lautsprecher entwickelt worden, bei denen eine möglichst natýrliche, detailreiche und klanglich ausgewogene Musikwiedergabe im Vordergrund stehen.

Die hervorragenden tonalen Eigenschaften der Baureihe L sowie die RĤumlichkeit und Transparenz der Musikwiedergabe, kĶnnen durch den Einsatz von Backlackdraht, nochmals gesteigert werden. Gleiches gilt fur vakuumgetrĤnkte Luftspulen. Diese werden jedoch aus Kuper-Runddrahten, mit grĶÄŸeren Leiterquerschnitten hergestellt.

Das optimale Kernmaterial für Spulen ist Luft. Denn physikalisch bedingt, sind Luftspulen, bezüglich Impulstreue und Verzerrungsfreiheit, allen Metallkern-Spulen stets überlegen. Sie können in allen Bereichen eingesetzt werden; sowohl als Hochpass im Mitteltonzweig, als Bassspule (mit hohem Leiterquerschnitt) als auch in Korrekturgliedern (mit dünnerem Drahtquerschnitt). Feinzeichnung, Präzision und Dynamik zeichnen Spulen mit Luftkern vor allen anderen aus. In hochwertigen Lautsprechern bilden sie daher die Basis für wirklichkeitsnahen, harmonisch-schönen Musikgenuss. Allgemeine technische Daten:OFC-Kupfer 99,997% reinSpulenkorper: PA, glasfaserverstarktSpulenkorper temperaturbestandig bis 230°C/446°F Wickelkörper 7029, Abm. D70mm x

Preis: 37,90 EUR [inkl. 19% MwSt zzgl.

H29mmInnenwiderstand: 5,66 Ohm

Versandkosten]

Im Shop aufgenommen am