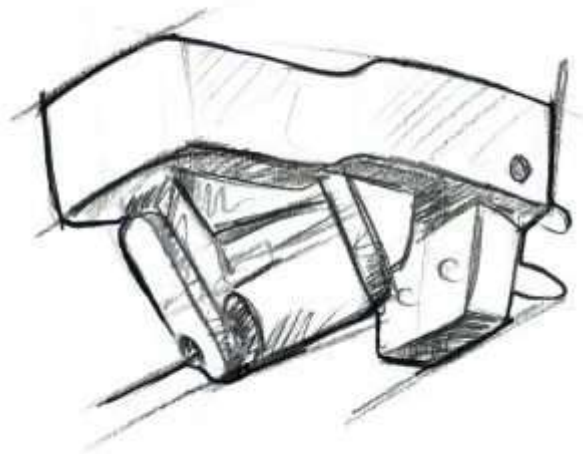


# Blue Point No. 3 Low Phono Tonabnehmer

*Drehspul-Phono-Tonabnehmer der nächsten Generation*

## Design Prinzip



## Drehspule mit niedriger Leistung

### Technische Daten

<b>Maße &amp; Gewicht</b>	6 g, 17,37 x 17,16 x 23,94 mm (BxHxT)
<b>Nadel</b>	0,3 x 0,7 mil Elliptisch
<b>Nadelträger</b>	Aluminium-Röhrchen
<b>Spulen</b>	Hochreines Kupfer
<b>Interne Impedanz</b>	28 $\Omega$
<b>Lastimpedanz</b>	>100 $\Omega$
<b>Frequenzbereich</b>	13 Hz – 35 kHz
<b>Ausgangsspannung</b>	0,5 mV @ 1 kHz
<b>Kanaltrennung</b>	30 dB @ 1 kHz
<b>Kanalgleichgewicht</b>	<1 dB @ 1 kHz
<b>Compliance</b>	12 $\times$ 10 <sup>-6</sup> cm/dyn @ 100 Hz
<b>Kapazität</b>	100 pF – 200 pF
<b>Vertikaler Spurwinkel</b>	20°
<b>Auflagedruckbereich</b>	1,8 g – 2,2 g
<b>Empfohlener Auflagedruck</b>	2,0 g
<b>Ersatznadel</b>	Re-Tip Austausch

### Details