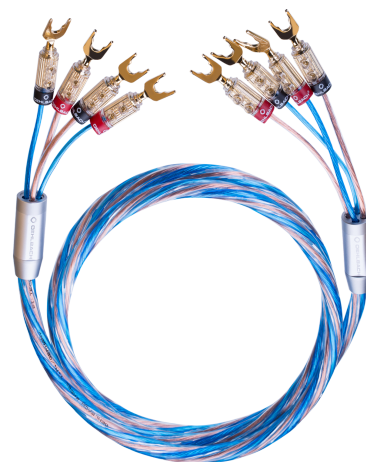


Bi-Tech 4.4 L | 5 m

OEHLBACH Bi-Tech 4.4 L - Cable de altavoz Bi-Amping de cobre OFC plateado, listo para usar con terminal de horquillas. Separación precisa de señales para.

Número de artículo	D1C10835
Peso	2.527kg
Longitud	320mm
Anchura	255mm
Altura	120mm



Descripción del producto

Cable de altavoz biamplificado de primera clase, sintonizado y excelentemente procesado, completamente ensamblado con conectores de orejeta de cable Oehlbach Fusion de alta calidad. 2 x 2,5 mm² de cobre libre de oxígeno (SPC) plateado para las frecuencias medias/altas y 2 x 4 mm² de cobre libre de oxígeno (OFC) para la transmisión sin pérdidas de los bajos. Reproduce una imagen de sonido impresionantemente natural y detallada. El uso de materiales de muy alta calidad tanto para los conductores como para el aislamiento asegura un alto grado de flexibilidad y garantiza unos bajos excelentes y contundentes con unos agudos finamente definidos.

Características del producto

Características	Contactos chapados en oro de 24kt, La perfecta fiabilidad del contacto, Hecho en Alemania, 30 años de garantía**, Cable de altavoz biamplificado
Material de la cubierta exterior	Plásticos
Material conductor interno	SPOFC - cobre plateado libre de oxígeno
Condición de la superficie	Contactos chapados en oro de 24 quilates
Tipo de señal	Audio
Nivel de calidad	Excellence
La longitud del cable	5 m
Enchufe tipo 2	4 x terminal de cable
Categoría de productos	Cable de altavoz
Sección transversal del cable	2 x 2,5 mm ² + 2 x 4,0 mm ²
Dirección de la señal	ENTRADA/SALIDA
Color	Azul/Cobre
La geometría del cable	Ronda
Potencia del amplificador	Se recomienda hasta 400 vatios
Enchufe tipo 1	4 x terminal de cable

Más imágenes

