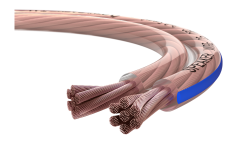


## Speaker Wire SP-25 | Trasparente | 30 m

Numero di articoloD1C108Peso2.32kgLunghezza130mmLarghezza90mmAltezza130mm



## Descrizione del prodotto

Cavo per altoparlanti stereo ottimamente elaborato, avvolto su una mini bobina. Il cavo dell'altoparlante è adatto per una potenza dell'amplificatore fino a circa 250 Watt per canale dell'amplificatore. L'uso di rame OFC privo di ossigeno come materiale conduttore assicura che questo cavo per altoparlanti abbia un'immagine sonora estremamente chiara e realistica. Inoltre, il cavo è costruito con moltissimi fili di rame a trefoli ultrasottili - ca. 0,125 mm di sezione per ogni singolo filo. Grazie a questa elaborata elaborazione, si ottiene una conducibilità e flessibilità particolarmente elevata dell'intero cavo.

## Caratteristiche del prodotto

Spina tipo 1 estremità aperta
Spina tipo 2 estremità aperta

Materiale del conduttore interno OFC - rame senza ossigeno Potenza dell'amplificatore Consigliato fino a 250 Watt

Lunghezza del cavo30 mMateriale guaina esternaplasticaLivello di qualitàPerformanceColoreCristallinoTipo di segnaleAudio

Categoria di prodotto Cavo dell'altoparlante

Direzione del segnale DENTRO/FUORI

Caratteristiche 30 anni di garanzia\*\*, Cavi per altoparlanti stereo

**Geometria del cavo**Round **Sezione del cavo**2 x 2,5 mm²



## Altre immagini





