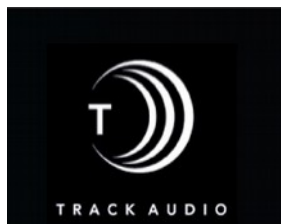


AUDIO AZIMUTH - PREZZI AL PUBBLICO IVA inclusa
Settembre 2023



**Track Audio
Precision 600 Stand
per diffusori**

€ 2.120,00

Track Audio Precision 600 stand sono progettati e prodotti in Gran Bretagna, senza compromessi, impiegando materiali come acciaio e alluminio di prima scelta, da operai specializzati su macchine a controllo numerico.



**Track Audio
Turntable Feet
sistema isolamento
giradischi(Set di 3)**

€ 502,00

Track Audio Turntable Feet sono ora disponibili e sono basate sulle famose Track Audio Isolation Feet, adattate in maniera più specifica ad essere installate sotto un giradischi per isolarlo dalle vibrazioni e dal rientro acustico.

Disponibile anche versione in set da 4 - €629,00



**Track Audio
Isolation Feet
punte speciali per
diffusori(Set of 3)**

€ 710,00

Isolation Feet di Track Audio sono i piedini speciali più massicci e superbamente realizzati mai visti. Con un peso di quasi mezzo chilo, non sono solo massivi, ma sono anche ingegnerizzati in modo innovativo e geniale.

Disponibile anche versione in set da 4 - €583,00



Track Audio Solid Feet punte speciali(Set of 3)

€ 473,00

Track Audio SOLID Feet è la versione accoppiata (senza sistema viscoso a punte flottanti) delle Track Audio Isolation Feet.

Le Solid Feet sono punte in acciaio massicce e ben dimensionate e possono supportare fino a 68 Kg ciascuna e anche oltre. Un set di 4 regge un peso di oltre 285Kg. Fanno la differenza sotto diffusori acustici, mobili portaelettroniche, amp-stand, ecc.

Disponibile anche versione in set da 4 - €570,00



Track Audio Monopod Feet piedini isolanti(Set di 3)

€ 400,00

Track Audio MonoPod Feet combinano una punta e un cono in un unico compatto dispositivo. Più bassi degli Isolation Feet e dei Solid Feet, il vantaggio qui è l'altezza contenuta. Il fondo conico del MonoPod è leggermente concavo, per minimizzare la superficie di contatto e questo apporta un isolamento straordinario.

Disponibile anche versione in set da 4 - €490,00



Track Audio Monopod Small Feet Piedi isolanti (Set of 3)

€ 375,00

Track Audio MonoPod Small Feet (versione più piccola dei Track Audio MonoPod Feet) possono essere utilizzati sotto la base di qualsiasi apparecchio o supporto grazie alla loro adattabilità. Costruiti in acciaio, da un lato hanno una base pianna e dall'altro una punta stondata. Più bassi degli Isolation Feet e dei Solid Feet, il vantaggio qui è l'altezza contenuta, regolabile in base alle proprie esigenze.

Disponibile anche versione in set da 4 - €450,00



**Track Audio
Isolation Cups
sottopunte speciali
(Set of 4)**

€ 85,00

Track Audio Isolation Cups sono fabbricate in acciaio, con l'incavo per accogliere la punta in Delrin, e un feltro industriale incollato al dischetto, lato pavimento. Protegge le superfici, isola gli apparecchi, e supera qualsiasi concorrenza.



**Track Audio small
solid cups (Set of
8)**

€ 126,00

Track Audio Small solid cups. Versione "Small" (piccola) delle sottopunte speciali Track Audio, che forniscono un isolamento superiore e che possiedono la capacità di sopportare pesi enormi. Le Track Audio Small Solid Cups sono fabbricate in acciaio. Protegge le superfici, isola gli apparecchi, e supera qualsiasi concorrenza.



**Track Audio
Speaker Spikes
(Set of 8)**

€ 118,00

Track Audio Speaker Spikes. Meravigliosamente realizzate per apportare un notevole upgrade sonoro, Track Audio ha creato una categoria di prodotti completamente nuova per noi: le "punte per diffusori". Ciascuna punta Track Audio è alta 4.12cm. e possiede una generosa lunghezza della filettatura, di 1.9cm. □
□
Larghezza massima: □
M6: 1.19cm.
M8: 1.39cm.

Sovrapprezzo versione M8:
€ 17,90



**Track Audio
Precision Floor
Stand per diffusori
da pavimento
(coppia) -
250x330mm**

€ 794,00

I Track Audio Precision Floor Stand sono supporti per diffusori da pavimento (tower), progettati e prodotti in Gran Bretagna senza compromessi, impiegando acciaio e alluminio di prima scelta, da operai specializzati su macchine a controllo numerico.
Disponibile anche:
350x400mm con

sovrapprezzo di € 230,00