

Supporto da studio per Monitors - Studio Monitors Stand

Supporto per cassa e monitor con struttura tubolare telescopica: tubo esterno in acciaio Ø 40 x 1,2 mm e tubo interno in alluminio Ø 35 x 1,2 mm. Basamento in acciaio tubo quadro 35 x 1,2 mm, tale da renderlo nella sua serie il più robusto e stabile presente sul mercato.

Speaker and monitor stand with telescopic tube structure: steel external tube Ø 40 x 1,2 mm and aluminium internal tube Ø 35 x 1,2 mm. Steel squared base 35 x 1,2 mm. Such features make the stand, among its range, the strongest and more stable in the market.



Alluminio
Aluminium

Colore nero, con particolari arancioni.
Black color, with orange details

PN90FL



Acciaio
Steel

Altezza / Height	min 94 - max 154 cm
Peso / Weight	4,5 Kg
Capacità di carico / Carriage Capacity	90 Kg
Imballo / Master Carton (pcs)	4
Volume Box	0,078 cbm



metal

cables

connectors

electronics

audio systems

lighting

flight cases

bags



Meccanismo con pulsante di blocco automatico che permette il sollevamento del tubo ma non ne permette la discesa. Per sbloccare il tubo è necessario premere il pulsante stesso.

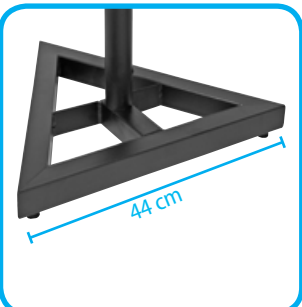
Il perno di sicurezza in metallo è corpo unico con il pulsante.

Il fissaggio definitivo del tubo avviene mediante una manopola ergonomica rivestita in gomma che, grazie alla sua forma, permette la massima pressione con la minima fatica.

Automatic push button mechanism that allows the tube lift but avoids the fall. To unblock the tube just a small pressure on the button is needed.

The steel security pin is "all in one" with the button.

The final fixing of the tube is granted through an ergonomic knob covered in rubber that, thanks to its particular shape, allows the maximum pressure with the minimum difficulty/effort.



Piedino in plastica
Plastic feet



Piedino in metallo
Metal feet



Kit per assemblaggio
Assembling Kit

