

Gravity SP 2342 GS B

50,10 € tax included



Reference: GSP2342GSB

Gravity SP 2342 GS B - Distanziale a tubo per diffusori sonori regolabile con sospensione a gas da 35 mm a M20, 1790 mm

Sollevare e abbassare gli altoparlanti rispettando la vostra schiena - ecco l'obiettivo per cui è stato progettato il distanziale a tubo per diffusori sonori Gravity® SP 2342 GS B con sospensione a gas.

L'SP 2342 GS B è un classico distanziale a tubo per diffusori sonori realizzato in alluminio robusto e leggero. All'interno del tubo è installata una molla a gas che solleva tutti i diffusori sonori convenzionali del peso fino a 18 kg. È sufficiente allentare la vite di regolazione...e vedere i tuoi diffusori salire!

Il distanziale assicura la massima stabilità, poiché la bussola in acciaio per la regolazione dell'altezza è praticamente indistruttibile - come per tutti i supporti e i distanziali Gravity®. In piena estensione, il distanziale per diffusori misura 179 cm di altezza e la filettatura M20 all'estremità inferiore consente di avvitarlo su tutti i subwoofer e i supporti PA standard.

La vite di regolazione ergonomica sulla bussola è realizzata in ABS ad alta resistenza con rivestimento termoplastico soft-touch antiscivolo, che ne agevola l'avvitamento e lo svitamento. La fornitura comprende anche un set di anelli neri e sono disponibili altri colori per la personalizzazione.

Il distanziale a tubo per diffusori sonori Gravity® SP 2342 GS B vi offre un supporto robusto che rispetta la schiena e che, grazie alla sua resistente struttura, sarà il compagno fedele di molti concerti.

- Agevole regolazione dell'altezza
- Sospensione a gas con forza di sollevamento di 18 kg
- Struttura robusta
- Lunghezza massima 1,79 m
- Estremità con filettatura maschio M20

Materiale tubi acciaio Colore Nero Superficie Verniciato a polvere Diametro tubo 35 mm Collegamento filettato M20 Altezza min. 1145 mm Altezza max. 1790 mm Lunghezza di trasporto 1105 mm Regolazione altezza Molla di gas Regolazione altezza Vite di regolazione Forza di sollevamento 18 kg Carico max 25 kg Anelli sostituibili 1 x 30 mm Set di anelli neri in dotazione Si Peso 3,2 kg