

Gravity SP 3202 VT

65,80 € tax included

Reference: GSP3202VT

Gravity SP 3202 VT - Stativo per monitor con VARI®-TILT



Il supporto per monitor da studio SP 3202 VARI®-TILT Gravity® ha una massiccia base triangolare in ghisa e un piano d'appoggio in acciaio da 250 x 250 mm con bande morbide che ammortizzano le vibrazioni. La regolazione continua dell'inclinazione fino a 10° consente di trovare la posizione ottimale dell'altoparlante, l'altezza può essere regolata tra 930 e 1500 mm. Il supporto viene fornito con un kit di punte coniche (spike). Da montare sui grandi piedini in gomma integrati per isolare efficacemente dal pavimento.

- Base in ghisa massiccia
- Piano d'appoggio in acciaio con bande in gomma
- Verniciatura a polveri di colore nero
- Portata 30 kg
- Punte coniche (spike) in dotazione

Materiale tubi acciaio **Colore tubi** Nero **Superficie tubi** Rivestimento a polvere nero **Altezza min.** 930 mm **Altezza max.** 1530 mm **Regolazione altezza** Fasetta di serraggio con coppiglia di sicurezza **Tipo di base** Tre punti **Materiale base** Ghisa **Lunghezza spigoli base** 292,5 mm **Collegamento in basso** M20 **Capacità di carico centesimale (senza punte)** 30 kg **Capacità di carico centesimale (con punte)** 10 kg **Anelli sostituibili** 1 x 15 mm **Anelli sostituibili** 1 x 20 mm **Anelli sostituibili** 1 x 30 mm **Set di anelli neri in dotazione** Si **Peso** 7 kg **Informazioni supplementari** Punte coniche (spike) acustiche isolanti in dotazione