

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 tubiacciaio**Colore tubi**Nero**Superficie tubi**Rivestimento a polvere nero**Altezza min.**930 mm**Altezza max.**1530 mm**Regolazione altezza**Fascetta 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**Sì**Peso**7 kg**Informazioni supplementari**Punte coniche (spike) acustiche isolanti in dotazione