

Gravity TMS 4332 B



61,70 € tax included

Reference: GTMS4332B

Gravity TMS 4332 B - Asta microfonica Touring, base pieghevole a treppiede, braccio telescopico a giraffa regolabile in 2 punti, colore nero

In tour e durante gli eventi le condizioni sono spesso difficili e i tempi stretti, e le aste microfoniche non vengono spostate con troppa cura o trattate con delicatezza. Le aste microfoniche della serie Gravity® Touring sono progettate proprio per rispondere a queste esigenze e si distinguono per l'eccezionale stabilità.

L'asta TMS 4332 B è realizzata in robusto tubo in acciaio. Tre piedini pieghevoli garantiscono un appoggio sicuro. La base a campana e il supporto del braccio a giraffa sono di indistruttibile zinco pressofuso. La vite di arresto con raccordo a T non solo permette di regolare il braccio a giraffa in modo facile, rapido e sicuro, ma consente di piegare e inserire l'attrezzatura in una custodia tubolare per asta microfonica, ideale per il trasporto.

Un'altra prerogativa dell'attrezzatura è rappresentata dai pomoli in metallo che, saldamente fissati allo stativo, non si possono perdere. Montare e smontare l'asta TMS 4332 B è facile e veloce. Il braccio a giraffa, infatti, si fissa semplicemente con 3/4 di giro della vite di regolazione. Anche la regolazione in altezza è semplicissima, grazie al maneggevole manicotto di serraggio triangolare.

- Robustissima struttura in acciaio
- Pomoli imperdibili in metallo
- Raccordo a T che consente di piegare l'attrezzatura e inserirla in una custodia tubolare per asta microfoniche
- Grande, maneggevole manicotto di serraggio per regolare l'altezza
- Arresto del braccio a giraffa con solo 3/4 di giro della vite ad alette
- Base a campana e supporto del braccio a giraffa in zinco pressofuso
- Braccio a giraffa telescopico a 2 punti, regolabile da 510 a 880 mm
- Altezza massima: 1.700 mm
- Ideale per società di noleggio e organizzatori di eventi

Materiale tubi acciaio **Superficie tubi** Verniciato a polvere **Altezza min.** 1000 mm **Altezza max.** 1700 mm **Lunghezza di trasporto** 1000 mm **Regolazione altezza** Sì **Tipo di base** Treppiede **Materiale base** Pressofusione di zinco **Versione portamicrofono** Regolazione a 2 punti **Telescopico** Sì **Lunghezza portamicrofono** 510 - 880 mm **Peso** 3,5 kg