

KM-26735

Best.-Nr. 0112460



Lautsprecherboxen-Stativ mit flacher Gussbodenplatte (Ø 450 mm)

- Dekorativ und platzsparend aufzustellen
- Stabile Stahlausführung, mattschwarz lackiert
- Höhe 4-stufig verstellbar (110-178 cm), mit Rastbolzen, zusätzliche Sicherung durch Klemmschraube
- 35-mm-Zapfen
- Zentrisch belastbar: 20 kg
- Gewicht: 9,64 kg
- Die Lieferung besteht aus 2 Kartons



KM-21302

Best.-Nr. 0112030



Teleskop-Lautsprecherboxen-Stativ

- Stabile Stahlausführung, mattschwarz lackiert
- Handkurbel mit Drucktaste zum Entsperrn und Sicherungsschraube
- Einstellbare Höhe 138-218 cm
- 35-mm-Zapfen mit integrierter M10-Gewindebuchse
- Zentrisch belastbar: 40 kg
- Gewicht: 7,5 kg
- TÜV-Bauart geprüft



PAST-164SET

Best.-Nr. 0111970

Lautsprecherboxen-Stativ-Set, bestehend aus zwei Aluminiumstativen PAST-164/SW und einer Nylon-Stativtasche. Die Daten entnehmen Sie bitte den Einzelprodukten.



PAST-125SET

Best.-Nr. 0118910

Lautsprecherboxen-Stativ-Set, bestehend aus zwei Stahl-Stativen PAST-125/SW und einer Nylon-Stativtasche. Die Daten entnehmen Sie bitte den Einzelprodukten.



PAST-122SET

Best.-Nr. 0118710

Lautsprecherboxen-Stativ-Set, bestehend aus zwei Stahl-Stativen PAST-122/SW und einer Nylon-Stativtasche. Die Daten entnehmen Sie bitte den Einzelprodukten.



PAST-25/SW

Best.-Nr. 0129870

Distanzrohr für Stativeinsätze mit Standarddurchmesser.

- Schwarz lackierte Stahlrohrausführung
- Höhe 5-stufig verstellbar (86-134 cm), mit Sicherungsbolzen
- Tragfähigkeit 30 kg
- Gewicht 1,4 kg



KM-21367

Best.-Nr. 0112140



Distanzrohr mit patentiertem Spreizdornen „Ring Lock“ zur festen, resonanzarmen Verbindung durch Kunststoff-Spreizbacken an der Oberseite und M20-Gewindebolzen an der Unterseite

- Für Stativeinsätze mit Standarddurchmesser
- Befestigungsplatte mit M20-Innengewinde KM-24116 ist optional erhältlich
- Schwarz lackierte Stahlrohrausführung
- Höhe 3-stufig verstellbar (98-137 cm), mit Sicherungsschraube
- Gewicht 2,56 kg

