



Prix de catalogue: 95.08 €

TVA 19% incl.

Caractéristiques:**OMNITRONIC BPS-1 pied pour enceinte/trépied**

Tube d'écartement variable, Filetage M20, réglable 100-175 cm et résistant à une charge de 18 kg max.

- Hauteur réglable, avec boulon de sécurité
- Diamètre du tube : Ø 35 mm
- Réglable en hauteur
- Filetage M20

OMNITRONIC Sac de transport pour embase et trépied BPS-1

- 2 Sangles d'épaule

L'étendue des fournitures

- 2 x sac

Logistique

EAN / GTIN: 4026397691863

Poids: 12,63 kg

Longueur: 0.00 m

Largeur: 0.00 m

Hauteur: 0.00 m

Données techniques:

Poids: 11,94 kg

OMNITRONIC BPS-1 pied pour enceinte/plaque de base

Dimension:	Diamètre : Ø 44 cm
Poids:	9,60 kg

OMNITRONIC BPS-1 pied pour enceinte/trépied

Charge maximale:	18 kg
Hauteur:	Maximal : 175 cm Minimal : 100 cm
Système d'enregistrement:	Bride: Filetage M20 Ø 35 mm
Type (trépied en général):	Pied à tiroir manuel/pied d'enceinte
Matériau:	Acier
Couleur:	Noir, verni
Filetage:	Filetage M20
Poids:	1,95 kg

OMNITRONIC Sac de transport pour embase et trépied BPS-1

Aide au transport:	2 x Sangles d'épaule
Poids:	390 g
Sac	
Plaque de base:	48 cm x 5 cm x 48 cm
Segment:	98 cm x 9 cm x 9 cm