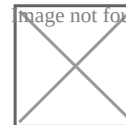


## Bras télescopique pour binoculaire avec étrier de fixation

Référence: A0105480

image not found or type unknown



### Description

Bras télescopique ROBUR pour binoculaire ou trinoculaire 07-45x :

Pivotant sur 360° permettant toutes les positions de travail ou au bord de l'établi.

Avec étrier de fixation capacité 7 cm maxi de prise sur l'épaisseur de la table.

2 bras extensibles largeur 10 cm maxi permettant un étirement de 22 à 60 cm.

Bras support de binoculaire ou trinoculaire pour crémaillère Ø 32 mm, inclinable de 10 cm

Permet d'avoir à disposition la binoculaire ou trinoculaire directement fixée en position de travail sur l'établi sans que cela ne prenne trop de place.

Dimensions carton : 37 x 30 x 14 cm. Poids : 5,2 kg.

### Caractéristiques techniques

Poids (kg)	5,2	-	-
Diamètre (mm)	32	-	-

### Prix HT

1 et + : 350,00€

[www.schwartzmann.com](http://www.schwartzmann.com)

**Morteau** ☎ +33 (0)3 81 67 18 34  
12, rue René Rayot  
[info@schwartzmann.com](mailto:info@schwartzmann.com)

**Paris** ☎ +33(0)1 42 74 32 74  
20, rue de Montmorency  
[mathilde.ostermeyer@schwartzmann.com](mailto:mathilde.ostermeyer@schwartzmann.com)

**Toulouse** ☎ +33 (0)5 61 21 02 28  
14, rue de la Pomme  
[toulouse@schwartzmann.com](mailto:toulouse@schwartzmann.com)