

SOCLE DE BIPODE BPL12

DESCRIPTIF

Socle de bipode OmniShore pour construire un bipode pour les applications de sauvetage par corde. Angle maximal de 90 degrés dans toutes les directions.

- Avec anneau en D pour attacher une sangle à cliquet, une chaîne ou une corde.
- Avec de grands trous pour fixer le socle au sol avec les clous de sol

Caractéristiques

numéro article		151.002.365 / G175414
modèle		BPL12
description brève		Socle de bipode
poids, prêt à l'emploi	kg	5.8
dimension (AxBxC)	mm	129 x 300 x 300

