



CARBON TRIPOD BLK360

www.scan-go.eu

DATA SHEET

SCAN&GO srl

Via della Tecnica 34 A/B - 41051
Castelnuovo Rangone (MO) - Italy

Cell. +39 3924627285

info@scan-go.eu

Carbon Tripod BLK360

TELESCOPIC CARBON TRIPOD PER BLK360 PART NUMBER CT-BLK360

È dotato di:

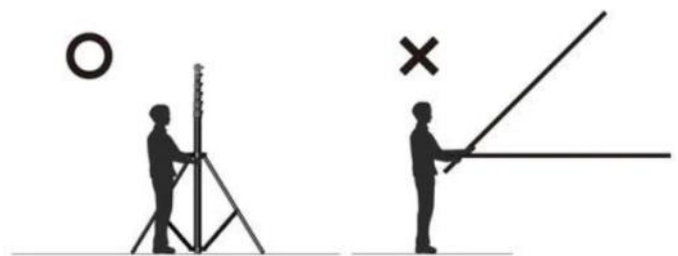
- Attacco superior 3/8" (**è necessario soltanto il BLK tripod adapter non fornito**)
- Palo estensibile in carbonio da 6 metri
- Treppiede in alluminio con tre gambe regolabili e bolla sferica
- Kit per la controventatura
- Custodia rigida per il trasporto

Utile per eseguire scansioni a diverse altezze e per raggiungere zone inaccessibili eliminando ombre e migliorando la qualità della misura.

Benefici:

- Facile da utilizzare
- Spostamenti rapidi tra le posizioni di stazionamento (**pesa soltanto 3 Kg**)
- Significativo aumento del campo di misura del Laser Scanner 3D

Carbon Tripod BLK360
Può essere utilizzato soltanto con
Laser Scanner
Leica BLK360



DATI TECNICI

- | | |
|-----------------------------|--------|
| • Altezza da chiuso | 160 cm |
| • Massima Altezza da aperto | 600 cm |
| • Sezioni | 4 |
| • Massimo peso sopportabile | 1.5 kg |
| • Peso | 3 Kg |

DETTAGLI ED ACCESSORI



Attacco 3/8" per
BLK360 Tripod
Adapter **NON**
INCLUSO

Ganci per controventature

SISTEMA DI CHIUSURA DI SICUREZZA CON MANOPOLE A PRESSIONE

Ganci per controventature

3 Gambe regolabili

Piedini in gomma per aumentare la stabilità su superfici scivolose



ACCESSORI

Kit per controventatura
Custodia rigida per il trasporto



NEW surveying technology & solutions

