



TARGHETTE RS12

[Read More](#)

SKU: 37a1cae11e2b

Price: 564,00 €

Categories: [Monitoraggio Topografico](#), [Target](#)

Product Description



TARGHETTE RS90 ANGOLARI

[Read More](#)

SKU: ed38ce76267f

Price: 216,50 €

Categories: [Monitoraggio Topografico](#), [Target](#)

Tags: [angolare](#), [monitoraggio](#), [rs](#), [RS90](#), [RS90 ANGOLARI](#), [target](#), [target monitoraggio](#), [targhette](#), [topografia](#)

Product Description

Targhetta angolare per la misurazione RS90. Targhetta d'angolo con 3 riflettori 4 x 4 cm raggio d'azione 10-120 m. ATTENZIONE: per i rilevamenti a distanza eseguiti tramite tachimetro o stazione totale si consiglia esclusivamente l'utilizzo di targhette dotate di bersagli riflettenti! Disponibile in Confezione da: -10 Pezzi: 21,65 euro/cad. -25 Pezzi: 20,36 euro/cad. -50 Pezzi: 18,4 euro /cad.



Treppiede in alluminio a testa piatta da 102 cm allungabile fino a 167 cm

[Read More](#)

SKU: TRM-F600-A2-01

Price: 85,00 € Il prezzo originale era: 85,00 € 75,00 € Il prezzo attuale è: 75,00 €.

Categories: [Treppiedi](#)

Tags: [treppiede](#), [treppiede alluminio](#), [treppiede testa piatta](#)

Product Description

Treppiede topografico di colore grigio ideale per livelli ottici , a testa piatta. Materiale: Alluminio Dimensioni:

chiuso-aperto: cm.102-167



Treppiede in alluminio a testa sferica da 102 cm allungabile fino a 167 cm

[Read More](#)

SKU: TRM-F600-AS2

Price: 78,60 €

Categories: [Treppiedi](#)

Tags: [treppiede](#), [treppiede alluminio](#), [treppiede testa sferica](#)

Product Description

Treppiede topografico di colore grigio ideale per livelli ottici , a testa sferica. Materiale: Alluminio Dimensioni: chiuso-aperto: cm.102-167



Treppiede in alluminio con elevazione da 74 cm allungabile fino a 124 cm

[Read More](#)

SKU: TRM-F650-A0-00

Price: ~~124,60 €~~ Il prezzo originale era: 124,60 €. 100,00 € Il prezzo attuale è: 100,00 €.

Categories: [Treppiedi](#)

Tags: [treppiede](#), [treppiede alluminio](#)

Product Description

Treppiede in alluminio con elevazione da 74 cm a 124 cm. Colore Arancio. Bloccaggio mediante serraggio rapido. Treppiede ideale per i rilievi nei cantieri. Dotato di piedi a baionetta, per evitare il serraggio mediante cinghia.

Treppiede in alluminio da 85 cm allungabile fino a 154 cm

[Read More](#)

SKU: TRM-F650-A1-01

Price: 124,60 €

Categories: [Treppiedi](#)

Tags: [treppiede](#), [treppiede alluminio](#)



Product Description

Treppiede in alluminio elev. 85+154 cm. Colore Nero. Bloccaggio mediante serraggio rapido. Treppiede ideale per i rilievi nei cantieri. Dotato di piedi a baionetta, per evitare il serraggio mediante cinghia.

Treppiede in legno per Stazioni Totali 102+167cm T.P. Nero

[Read More](#)

SKU: TRM-F600-B2-01

Price: ~~110,00 €~~ Il prezzo originale era: 110,00 €.
100,00 € Il prezzo attuale è: 100,00 €.

Categories: [Topografia](#), [Treppiedi](#)

Tags: [legno](#), [treppiede](#)



Product Description

Treppiede in legno per stazioni totali e per monitoraggio topografico a Testa Piana Misure: 102+167 cm Colore: Nero Materiale: Legno



Treppiede in legno per Stazioni Totali 114+187cm T.P. Nero

[Read More](#)

SKU: TRM-F600-B3-01

Price: 128,00 € Il prezzo originale era: 128,00 € ~~110,00 €~~ Il prezzo attuale è: 110,00 €.

Categories: [Topografia](#), [Treppiedi](#)

Tags: [legno](#), [treppiede](#)

Product Description

Treppiede per stazioni totali e per monitoraggio topografico a Testa Piana Misure: 114+187 cm Colore: Nero Materiale: Legno



Treppiede PRONIVO in alluminio pesante Misure 107-165 Cm

[Read More](#)

SKU: 201-60-ALWI20

Price: 190,00 € Il prezzo originale era: 190,00 € ~~99,00 €~~ Il prezzo attuale è: 99,00 €.

Categories: [Treppiedi](#)

Tags: [treppiede](#), [treppiede alluminio](#)

Product Description

Treppiede PRONIVO in alluminio pesante, morsetto a vite, testa piatta. La stabilità extra grazie alle gambe estensibili a doppio rinforzo rende evidente la differenza rispetto agli altri treppiedi in alluminio. **Dati tecnici:**

- Dimensioni aperto: 165 cm
- Dimensioni chiuso: 107 cm
- Peso: 6kg
- Forma della testa: piatta
- Bloccaggio a vite
- Giunti e punte in metallo
- Filettatura: 5/8"-11

- Colore nero



Treppiede PRONIVO leggero in alluminio Misure 97-160 cm

[Read More](#)

SKU: 201-60-ALQCI20

Price: 150,00 € Il prezzo originale era: 150,00 €. 110,00 € Il prezzo attuale è: 110,00 €.

Categories: [Treppiedi](#)

Tags: [alluminio](#), [treppiede](#), [treppiede alluminio](#), [treppiede testa piatta](#)

Product Description

Treppiede PRONIVO leggero in alluminio per l'edilizia Con la serie ALQCI vi offriamo treppiedi in alluminio leggeri e robusti per tutti i lavori di livellamento e l'uso intenso in cantiere. Con la filettatura da 5/8" potete fissare facilmente i vostri dispositivi al treppiede. L'eccentrico ergonomico e il bloccaggio rapido assicurano che il treppiede rimanga saldamente sul cantiere. Il trasporto è facilitato dalle cinghie di trasporto. I treppiedi sono realizzati con componenti in alluminio resistenti alle intemperie e sono quindi protetti anche in condizioni atmosferiche difficili. È possibile azionare facilmente le leve di bloccaggio anche indossando i guanti.

Applicazione: Per tutti i dispositivi di livellamento nell'uso quotidiano in cantiere. **Dati Tecnici:**

- Dimensioni aperto: 160 cm
- Dimensioni chiuso: 97 cm
- Peso: 4,1 kg
- Testa piatta
- Morsetto rapido
- Attacco: 5/8 "
- Colore nero



Trimble Laser Scanner 3D X7

Semplice, Smart, Professionale: Il **Sistema Laser Scanner 3D Trimble X7**, grazie alla perfetta integrazione col **software Trimble Perspective** offre altissime prestazioni in un formato compatto e in totale semplicità, per garantire al professionista la massima efficacia sul campo. Questo workflow integrato HW e SW vi consente di **finire il lavoro sul campo**, con tutte le scansioni perfettamente registrate e allineate, direttamente esportabili nei formati richiesti dai più diffusi software di elaborazione nuvole di punti: **un sistema aperto** pensato per rendervi ancora più produttivi. Una soluzione **Field to BIM** a tutti gli effetti. Trimble X7 è il laser scanner che ottimizza il processo di qualsiasi utente grazie all'esportazione diretta delle nuvole di punti correttamente registrate con Trimble Perspective nei seguenti formati:

E57 | LAS | RCP | POD | PTX | TZF | TDX Trimble X7 è quindi lo strumento ideale sia **per utenti esperti**, sia **per chi muove i primi**

passi nel mondo dell'imaging[Read More](#)**SKU:****Price:****Categories:** [Cantiere](#), [Monitoraggio Topografico](#), [Topografia](#)**Tags:** [3D](#), [LASER SCANNER](#), [trimble](#), [TRIMBLE X7](#)**Product Description**

Sistema Trimble X7 Scanner 3D laser ad alta velocità con specchio di scansione con servomotore combinato, imaging HDR integrata, calibrazione automatica, auto livellamento di grado rilevamento e puntatore laser.

Trimble Perspective Software facile da utilizzare per il controllo delle scansioni, visualizzazione di dati 3D e elaborazione. Le funzionalità includono registrazione automatica sul campo, annotazioni, misurazioni e georeferenziazione. Sistema di scansione laser 3D ad alta velocità con alcune innovazioni di semplice adozione che incrementa l'efficienza e fornisce fiducia sul campo. **Semplice** ► Flussi di lavoro sul campo affidabili per tutti gli utenti ► Software Trimble Perspective intuitivo da utilizzare, gestire, visualizzare e validare i dati delle scansioni ► Cattura delle immagini veloce con la tecnologia Trimble® VISION™ ► Compatto e leggero per un trasporto facilitato in mobilità **Smart** ► Una tecnologia innovativa per la raccolta dati affidabile ► Il nuovo sistema di deviazione Trimble X-Drive permetta la calibrazione automatica per assicurare precisione ad ogni scansione senza tempi di inattività dovuti alla calibrazione ► Trimble Registration Assist per la registrazione automatica, raffinamento e rapporti per andare via dal sito con confidenza ► Puntatore laser per la georeferenziazione e misurazione di punti singoli. ► Auto livellamento automatico di grado rilevamento **Professionale** ► Rating IP55 affidabile e garanzia di due anni da leader del settore ► Misurazione EDM tempo di volo ad alta sensibilità per catturare in maniera efficace le superfici scure e riflettenti ► Funzionamento flessibile con tablet o flusso di lavoro con bottone singolo ► Integrazione dati con software Trimble e non Trimble. **PRESTAZIONI IMMAGINI**

Sensori 3 fotocamere 10MP coassiali e calibrate **Risoluzione** 3840 x 2746 pixel per immagine **Cattura Immagini Raw Veloce** - 15 immagini - 158 MP - 1 minuto - con HDR 3 minuti Qualità - 30 immagini - 316 MP - 2 minuti - con HDR 6 minuti **Impostazioni** Auto Esposizione con HDR Correzione Bilanciamento del Bianco automatica e impostazioni predefinite per interni/esterni Per le specifiche tecniche complete inviare una richiesta a info@topoweb.eu