

WYPRZEDAŻ, JESIEŃ 2017

Instrumenty NOWE, z pełną 12 lub 24-miesięczną gwarancją (w zależności od modelu)

FOCUS 5 (3")

Cena: 10.900 zł + VAT/23%/

Instrument produkcji firmy Trimble pod marką Spectra Precision

Dokładność pomiaru kąta: 3" (10 cc)

Dokładność pomiaru odległości na lustro: 2mm + 2ppm

Zasięg pomiaru na lustro: 5000 m

Zasięg pomiaru bez lustra 70 m

Kompensator dwuosiowy TAK

Wbudowany (również zdejmowalny) rejestrator Recon z Windows CE i bogatym oprogramowaniem w języku polskim

Zoom 20 (5")

Cena: 11.900 zł + VAT/23%/

Instrument produkcji firmy GeoMax (GeoMax wraz z firmą Leica Geosystems należy do grupy Hexagon)

Dokładność pomiaru kąta: 5" (15 cc)

Dokładność pomiaru odległości na lustro: 2mm + 2ppm

Zasięg pomiaru na lustro: 3500 m

Zasięg pomiaru bez lustra na jasny cel: 400 m

Kompensator dwuosiowy TAK

ZTS602 (2")

Cena: 14.900 zł + VAT/23%/

Instrument produkcji firmy GeoMax (GeoMax wraz z firmą Leica Geosystems należy do grupy Hexagon)

Dokładność pomiaru kąta: 2" (6 cc)

Dokładność pomiaru odległości na lustro: 2mm + 2ppm

Zasięg pomiaru na lustro: 3500 m

Zasięg pomiaru bez lustra na jasny cel: 350 m

Kompensator dwuosiowy TAK

Zoom 30 (3")

Cena: 16.500 zł + VAT/23%/

Instrument produkcji firmy GeoMax (GeoMax wraz z firmą Leica Geosystems należy do grupy Hexagon)

Dokładność pomiaru kąta:	3" (10 cc)
Dokładność pomiaru odległości na lustro:	2mm + 2ppm
Zasięg pomiaru na lustro:	3500 m
Zasięg pomiaru bez lustra na jasny cel:	600 m
Kompensator dwuosiowy	TAK

UWAGI

1. Niniejsza informacja techniczno-cenowa została sporządzona przy zachowaniu jak najwyższej staranności jednakże firma Impexgeo nie odpowiada za ewentualne nieścisłości lub błędy. Informacja ta nie stanowi oferty w rozumieniu Kodeksu Cywilnego.
2. Oferta ważna do wyczerpania zapasów poszczególnych instrumentów.

