

TEODOLITI ELETTRONICI

TECNIX



FET 420 K

- Teodolite elettronico di alta precisione e di facile e veloce utilizzo
- Compensatore elettronico
- Doppio display con illuminazione
- Ottica in cristallo bak-4
- Riempimento ad azoto contro l'umidità
- Alidada completamente in metallo
- Letture orarie e antiorarie
- Tasto per azzeramento cerchio orizzontale
- Cerchio graduato a 400° / 360°
- Cerchio verticale gradi e %

Caratteristiche tecniche

Precisione	4 mgon
Stima	2 mgon
Ingrandimenti	30 x
Obiettivo	45 mm
Min. fuoco	1.3 m
Piombo ottico	3 x
Durata batterie	15 h
Peso	4.0 Kg

Fornito con: Filo a piombo, chiavi di rettifica, custodia.

TECNIX



ETB 10

- Teodolite elettronico di alta precisione e di facile e veloce utilizzo
- Doppio display con illuminazione
- Ottica in cristallo bak-4
- Riempimento ad azoto contro l'umidità
- Alidada completamente in metallo
- Letture orarie e antiorarie
- Tasto per azzeramento cerchio orizzontale
- Cerchio graduato a 400° / 360°
- Cerchio verticale gradi e %

Caratteristiche tecniche

Precisione	2 mgon
Stima	1 mgon
Ingrandimenti	30 x
Obiettivo	45 mm
Min. fuoco	1.3 m
Piombo ottico	3 x
Durata batterie	15 h
Peso	4.8 Kg

Fornito con: Filo a piombo, chiavi di rettifica, custodia.

TECNIX



ETB 20

- Teodolite elettronico di alta precisione e di facile e veloce utilizzo
- Display con illuminazione
- Ottica in cristallo bak-4
- Riempimento ad azoto contro l'umidità
- Alidada completamente in metallo
- Letture orarie e antiorarie
- Tasto per azzeramento cerchio orizzontale
- Cerchio graduato a 400° / 360°
- Cerchio verticale gradi e %

Caratteristiche tecniche

Precisione	4 mgon
Stima	2 mgon
Ingrandimenti	30 x
Obiettivo	45 mm
Min. fuoco	1.3 m
Piombo ottico	3 x
Durata batterie	15 h
Peso	4.8 Kg

Fornito con: Filo a piombo, chiavi di rettifica, custodia.