

ISSN 1863-1320
D 5309
67. Jahrgang
2. Februar 2016
www.VDV-online.de

ANZEIGE

Motorisierte Vermessung leicht gemacht

2016: neue RX-Modelle



Merkmale

- Winkelgenauigkeit von 1", 2", 3" und 5"
- hohe Reichweite für reflektorlose Entfernungsmessungen
- verfügbare RX-Modelle mit Doppelakku für längere Betriebszeiten
- Spectra Precision Survey Pro™ auf dem Instrument
- GPS-Unterstützung mit GeoLock™

FOCUS® 35

Immer ist der richtige Zeitpunkt, sich für die richtige Totalstation zu entscheiden

Spectra Precisions FOCUS 35 ist eine leistungsstarke und innovative vollmotorisierte Totalstation für den Robotikeinsatz, die eine höhere Geschwindigkeit, Genauigkeit und Präzision für die Messung bietet. Mit einem Robotik-Instrument haben Sie am Prismenstab die Kontrolle über das Instrument und können so Produktivität und Qualität steigern. Dieses Robotik-Instrument bietet einzigartige Techniken, darunter das motorisierte Antriebssystem und einen Trackingsensor, der Stab und Prisma im Auge behält.

In Verbindung mit der Außendienstsoftware Survey Pro oder Layout Pro von Spectra Precision erhalten Sie mit der FOCUS 35 ein erstklassiges motorisiertes Vermessungssystem. Im modernen, schicken und gleichzeitig schlichten Gehäuse ist das System einfach zu bedienen, günstig in der Anschaffung und hart im Nehmen.

Die jetzt erhältlichen FOCUS-35-RX-Modelle bieten Ihnen marktführende Akkulaufzeit für eine unübertroffene Betriebsdauer.

Spectra Precision FOCUS 35: Einfach zuverlässig

AMERIKA: + 1-720-587-4700 oder 888-477-7516 FREE (gebührenfrei in den USA)

EUROPA, NAHER OSTEN UND AFRIKA: + 33- (0) 2-28-09-38-00

ASIEN-PAZIFIK: + 65-6348-2212

www.spectraprecision.com

