TOPCON FR50

Konfiguration & Betrieb LL3 Connect



Inhalt

Konfiguration & Betrieb LL3 Connect1				
1.	Allgemeines	3		
2.	Konfiguration des Tracers	4		
3.	Konfiguration LL3 Connect	5		
4.	Tracen	6		
5.	Hinweise	7		
6.	Dokumentierte Firmware Release	8		

1. Allgemeines

Der TOPCON FR50 kann grundsätzlich in drei Betriebsarten konfiguriert werden:

FR-20 Modus

FR-50 Modus

OMA Modus Wir empfehlen diese Betriebsart

Die Betriebsart wird mittels DIP Switches auf der Rückseite des Tracers eingestellt, als Einstellung empfehlen wir :



Eine genaue Auflistung der Einstellungen finden Sie im Betriebshandbuch des Tracers.

Anschlusstyp :

LL3 Connect unterstützt nur die serielle Anbindung.

2. Konfiguration des Tracers

Stellen Sie sicher, dass die korrekte Betriebsart konfiguriert ist.



Der zu verwendende serielle Anschluß ist "PC".

3. Konfiguration LL3 Connect

👼 Tracer Konfig	guration						
Modell:	Unnamed OMA Tracer						
Anschluss:	COM2						
Datenrate:	9600 💌						
Datenbits:	8						
Parität:	Keine						
Stoppbits:	1						
Flusssteuerung:	Keine 💌						
Online Hilfe zu den gängigsten Tracer Einstellungen							
ОК	Abbrechen						

Konfigurieren Sie nun LL3 Connect über das Menü "Einstellungen" / "Peripherie".

Wählen Sie als Anschluss die serielle Schnittstelle an der Ihr Tracer am PC angeschlossen wurde.

4. Tracen

Klicken Sie zuerst in LL3 Connect auf den Tracer Button.

Auftragserfassung Anfügemodus							
1725		🔹 abw. Lief	erung				
Standard Tracing & Form Claphorochoung			,				
Speichern Laden Tablett	Standardform Form löschen	in Originalgrösse	Start des Tracers mit				
			Unnamed OMA Tracer				
			Tracer-thread created. (1) Opening serial port. (5) Please press (START> on tracer. (8) Get answer from tracer (31)				
			4 III >				
			Fassungsdaten				
			Boxing: 0.00 0.00				
			Stegbreite: 0.00				
			Grössenanpassung: +0.00 💌				
			PD 0.00 0.00				
Bohrloch Assistent Formänderunge	n Als PDF anzeigen	Bohrloch Assistent	Höhe 0.00 0.00				
			DM 0.00 0.00				
			Fassungskurve: 0.00 0.00				
Edging Informationen Nylor:	Bohren: Bohrloch Datenbank	v	Schnellsuche				
Fernrandung ferngerandet 🗾 Rillentiefe: 0.0	Rechts: Kopieren >	Links	Kopieren				
Kanten brechen Rillenbreite: 0.0	Punkt 1 0.0 0.0 0.0 0						
Facettentyp	Punkt 2 0.0 0.0 0.0 0.0	i 🗆 0.0	0.0 0.0 🗆 🚺				
	Punkt 3 0.0 0.0 0.0 0						
Facettenlage 0	Punkt 5 0.0 0.0 0.0 0.0						
OK & Ende OK & Weiter	Glasberater	Online Preise Validierung	Abbrechen				

Führen Sie nun am Tracer die Abtastung durch, Sie erhalten dann die abgetastete Form in LL3 Connect.

5. Hinweise

6. Dokumentierte Firmware Release