



komax

TSK CONNECT SMARTPHONE SOFTWARE

Die TSK Connect App ist jetzt im Apple Store für iOS und im Google Play Store für Android erhältlich.

Merkmale

Als Teil des TSK Connect-Produkts ist die Smartphone-Software der nächste Schritt zur fortschrittlichen Digitalisierung der Kabelbaumpfung. Jedes Intelligente Modul kennt seine Funktionalität, Historie, Projekteinstellungen und viele weitere Daten, die sofort auf dem Smartphone des Nutzers verfügbar sind.

Implementierte Funktionen

- Informationen zum Testmodul: Werkseinstellungen; Kundenbestellinformationen; Anschlussinformationen; Projekteinstellungen; Modulspezifische Funktion; Kundenbemerkungen; Teststift-Artikelnummer
- Mehrsprachig
- Offline-Modus für den Zugriff auf die NFC-Daten
- Schutz der Kundendaten: Jede Organisation kann nur auf ihre eigenen NFC-Daten zugreifen; NFC-verschlüsselte Daten (Lesen/Schreiben)
- Zugang zur TSK Direct Plattform für den Zugriff auf zusätzliche digitale Produktinformationen (z.B. Zeichnungen, Schalt- und Pneumatikpläne, Ersatz- und Verschleißteile, ...)

Wie funktioniert das?

Lesen Sie Daten vom Testadapter [Modul] durch NFC oder Scannen des Barcodes auf dem Gehäuse.

Informations

- **Modul Nr.:** Material-Nr. des Kunden, Stecker-Nr., XCode, X + Y-Koordinate
- **Modul Konfiguration:** Link zu TSK Direct (um weitere Online-Dokumente zu erhalten), Modulsystem, Version, Größe, Anzahl der Formen, Anzahl der Kammern mit TP, Herstellungsdatum, Herstellungsort, Prüfstift-Artikelnummer (inkl. Zähler), Schalter, Hinweise
- **Auftragsdaten:** Bestell-ID, Pos.-Nr., Pos.-Datum, Kunden-Nr., Auftrags-Nr., Material-Nr.
- **Steckerinformationen:** Stecker-Nr., TSK-Nr., Anzahl der Kammern mit TP, TPs pro Kammern, TPs pro Schalter, Airbag-Typ, LWL-Typ, Hochspannungstyp
- **Projekt Einstellungen:** XCode, X-Koordinate, Y-Koordinate, Systemnummer, Tabellenummer
- **Modulspezifische Funktion:** Luftdichtheitsprüfung (inkl. Parameter)