

Grenzenlos prüfen – Wireless Test System

Für die präzise Positionierung in der Kabelkonfektion



Beispiel für ein individuell gestaltetes Prüffeld mit WTS-Komponenten



Montierter Flex-adapter mit zwei Prüfpunkten



Passive Adaption
Halterung für Leer-
Steckergehäuse



Aktive Adaption
Clipabfrage mit
Funktester



Software CS WIN nx



Kabeltester CT11-WTS,
incl. LED-Karte

Alles aus einer Hand – Equipment von der Kabelführung bis zum Prüfmittel

Funktechnologie

- energieautarke Funktechnik
- kabellose Prüfergebnisübermittlung
- Präsenzprüfung von Anbauteilen (aktive Prüfung)
- Green Energy Technologie
- langlebiges, robustes Design der Funkkomponenten



Ausbaustufen

- in Kombination mit CT11-WTS mit max. 64 Funktastern
- Implementierung in ein CS WIN nx System, für KSK Karussells und Fertigungslinien
- ausbaufähig für weitere Test Szenarien (in Vorbereitung)

Baukastensystem

- einfache Montage
- individuelle Anpassung an Ihre speziellen Bedürfnisse
- nahezu beliebige Erweiterbarkeit

Engineering

- Planung, Design, Bedarfsermittlung und Produktion der aktiven und passiven Adaptionen



Die Präsenzabfrage eines Lochclips sichert die wesentlichen Parameter, wie Durchmesser & Mindestlänge

Alle Komponenten auf einen Blick

1. Funk- und Prüfkompontenten



WTS-Funktaster*
Eigenenergie-gespeister
Funktaster 868,3 MHz
Art.-Nr. 109351
Zubehör
Bef.Schraube*
Spax-S-Senkk. 3,0 x 30-Z
Art.-Nr. 109503



WTS-Funkempfänger*
Funkempfänger Box mit
RS 232 Schnittstelle

Art.-Nr. 109352



CT11-WTS*
Kabeltester für max. 64 WTS Funktaster mit
WTS-Funkempfänger und RS 232 Schnitt-
stellenkabel (L=3m), Art.-Nr. 401552
Optionales Zubehör:
RS 232 Schnittstellenkabel (L=5m),
Art.-Nr. 109529

Hinweis: Für größere, kundenspezifische Applikationen, empfehlen wir den Einsatz unserer Software CS WIN nx.

2. Kunststoff-Elemente



WTS-Montagesockel*
Höhe: 130 mm
Art.-Nr. 109341

**Befestigungsmaterial
auf Anfrage**



WTS-Spanngabel*
Ø: 20 mm
Art.-Nr. 109349

Zubehör
Bef.Schraube*
DIN7981 ST 2,9x 9,5-F-H
Art.-Nr. 109499



WTS-Brücke*
Länge: 60 mm
Art.-Nr. 109472



WTS-Klebeadapter*
Art.-Nr. 109474
Zubehör:
Bef.Schraube*
DIN7981 ST 2,9x 9,5-F-H
Art.-Nr. 109499
Klebstoff* Pattex Kraft-
kleber, 125g;
Art.-Nr. 109523

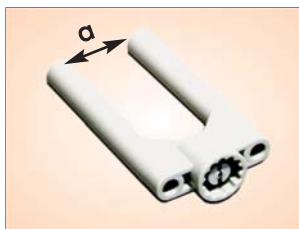


WTS-Adapter*
Ø: 10 mm
Art.-Nr. 109476

Zubehör:
Bef.Schraube*
DIN7981 ST 2,9x 9,5-F-H
Art.-Nr. 109499



WTS-Verlängerung*
Länge: 50 mm
Art.-Nr. 109475



Typ*	Max. Breite (a) in mm	Art.-Nr.
WTS-Montagegabel klein	14	109346
WTS-Montagegabel mittel	22	109347
WTS-Montagegabel gross	33	109348

Zubehör: Bef.Schraube* Spax-S-Senkk. 3,0 x 20-Z, Art.-Nr. 109502



Typ*	Maße (mm) B x T x H	Art.-Nr.
WTS-Montagewinkel klein	30 x 30 x 20	109343
WTS-Montagewinkel mittel	60 x 40 x 30	109344
WTS-Montagewinkel groß	80 x 60 x 40	109345

Zubehör: Bef.Schraube* Spax-S-Senkk. 3,0 x 20-Z, Art.-Nr. 109502

* Preise und VE auf Anfrage



WTS-Flexadapter-Set*
5-teilig: 1x Sockelaufnahme, 2x Sockel-
stift, je 1x Verlängerung 5 & 10 mm in
alle vier Richtungen anbaubar
Art.-Nr. 109342

Zubehör:
Bef.Schraube*
Spax-S-Senkk. 3,0 x 16-Z
Art.-Nr. 109501