

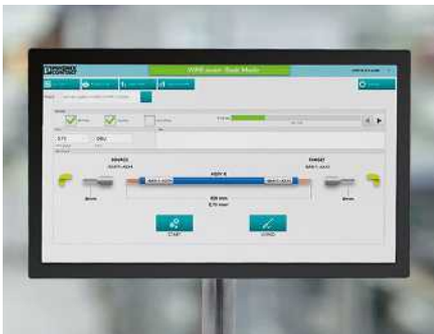


# clipx WIRE assist

Werkerassistenzsystem für die effiziente Leitervorbereitung

# Effiziente Leitervorbereitung und Verdrahtung

Der Einsatz von Werkerassistenzsystemen erhöht die Produktivität, steigert die Prozesssicherheit und gewährleistet einen reibungslosen Fertigungsablauf. Mit dem clipx WIRE assist bietet Phoenix Contact ein softwaregestütztes „Werkzeug“ zur effizienten Leitervorbereitung und Verdrahtung.



Das Software-Tool steuert die Geräte und führt den Anwender übersichtlich sowie intuitiv durch den Prozess der Leitervorbereitung mit anschließender Verdrahtung.



Beste Ergonomie durch einen höhenverstellbaren Werkstisch sowie optimale Positionierung der Werkzeugautomaten und Beschriftungsgeräte.



Kurze Such- und Zugriffszeiten durch strukturierte Anordnung und Positionierung der Werkzeuge und Hilfsmittel unter Anwendung des 5S-Prinzips.

# Ergonomische und intuitive Leitervorbereitung



## Prozesssicherheit

Die geführte Leitervorbereitung begleitet den Werker während des Arbeitsprozesses und reduziert potenzielle Fehler der manuellen Verarbeitung. Die Software steigert so die Prozesssicherheit in der Leitervorbereitung.

## Modularität

Der modulare Aufbau des Werktaisches ermöglicht eine hohe Flexibilität bei der Ausgestaltung des Arbeitsplatzes und wird so zu einer individuellen Lösung, die genau auf Ihre Bedürfnisse abgestimmt ist.

## Mobilität

Dank lenkbarer Rollen und kompakter Form lässt sich der clipx WIRE assist schnell und problemlos verschieben, was den mobilen Einsatz an wechselnden Orten ermöglicht. Dies steigert die Effizienz und senkt die Zeit der Arbeitsvorbereitung.

## Skalierbare und individuelle Ausstattung

Weitere Informationen zu clipx WIRE assist:  
Einfach QR-Code scannen



Je nach Bedarf kann eine Vielzahl von verschiedenen Leitern bevorratet und direkt am Schneidautomaten bereitgestellt werden. Der Leiterwechsel erfolgt schnell und mit nur wenigen Handgriffen.

Ausgestattet mit speziellen Lenk-/Bremsrollen kann der clipx WIRE assist überall da eingesetzt werden, wo die Arbeit anliegt. Das reduziert unnötige Laufwege und spart Zeit.

Die notwendigen Informationen für die Verarbeitung und Verdrahtung werden optisch aufgewertet und in leicht verständlicher Form auf dem Monitor dargestellt.



Die bewährten Werkzeugautomaten wie z. B. der CF 3000 und WF 1000 sowie Drucksysteme der THERMOMARK-Serie gewährleisten eine prozesssichere und effiziente Leiterverarbeitung.

Die Position der Geräte kann beliebig nach den Bedürfnissen des Werkers angepasst werden und erfüllt so die Anforderung an einen ergonomischen, ermüdungsarmen Arbeitsplatz.

## Ihr Partner vor Ort

Phoenix Contact ist ein weltweit agierender Marktführer mit Unternehmenszentrale in Deutschland. Die Unternehmensgruppe steht für zukunftsweisende Produkte und Lösungen für die umfassende Elektrifizierung, Vernetzung und Automatisierung aller Sektoren von Wirtschaft und Infrastruktur. Ein globales Netzwerk garantiert die wichtige Nähe zum Kunden.

Ihren lokalen Partner finden Sie auf  
[phoenixcontact.com](https://phoenixcontact.com)

