

TF 65

ZUFÜHREINHEIT
FEEDING UNIT



Effizientes Crimpen von isolierten Kontakten

Die Zuführeinheit **TF 65** ist eine sehr flexible Erweiterung des PC 65. Durch die Steckanschlüsse und dem werkzeuglosen Umbau ist der PC 65 in Sekundenschnelle mit einem automatischen Bandvorschub für isolierte Kontakte ausgestattet.

Der **TF 65** transportiert den Kontakt und positioniert ihn im Crimpgesenk und garantiert dadurch eine schnelle und sichere Verarbeitung. Die Drucküberwachung des PC 65 qualifiziert den Crimp-Prozess. Gegenüber Handzangen wird die Verarbeitungszeit deutlich reduziert. Das einfache und schnelle Andocken des **TF 65** macht den PC 65 universell und sehr schnell wieder bereit für Einzelkontakte, für die eine sehr große Auswahl an Crimpgesenken verfügbar ist.

- ⊖ Deutliche Zeiteinsparung im Vergleich zu Handzangen
- ⊖ Qualitativ hochwertige Verarbeitung von isolierten Kontakten
- ⊖ Hohe Prozesssicherheit durch genaue Positionierung des Kontaktes
- ⊖ Kostengünstige Alternative zu Applikator Pressen
- ⊖ PC 65 kann auch als Tischpresse für lose Kontakte verwendet werden

For efficient crimping of insulated contacts

The **TF 65** feed unit is a highly flexible expansion for the PC 65. Thanks to the plug-in connections and tool-free conversion, the PC 65 can be equipped with an automatic belt feed for insulated contacts within seconds.

The **TF 65** transports the terminal and positions it in the crimp die and thus guarantees fast and reliable processing. The pressure monitoring system in the PC 65 safeguards the quality of the crimping process. Compared to manual crimping tools, the processing time is significantly reduced.

The simple and fast docking of the **TF 65** allows rapid set-up and makes the PC 65 universally suitable for single contacts, for which a wide range of crimping dies is available.

- ⊖ Significant time savings compared to manual crimping tools
- ⊖ High-quality processing of insulated contacts
- ⊖ High process reliability thanks to exact positioning of the contact
- ⊖ Cost-effective alternative to applicator presses
- ⊖ The PC 65 can also be used as a bench press for loose contacts

TECHNISCHE DATEN:

Zubehör für den PC 65	
Querschnittsbereich:	0,5 – 6 mm ²
Zykluszeit:	< 2s
Gewicht:	ca. 2,6 Kg
Abmessungen (LxBxH):	387 x 422 x 418

TECHNICAL DATA:

Accessories for the PC 65	
Cross-section range:	0.5 – 6 mm ²
Cycle time:	< 2 s
Weight: approx.	2.6 kg
Dimensions (LxWxH):	387 x 422 x 418

