

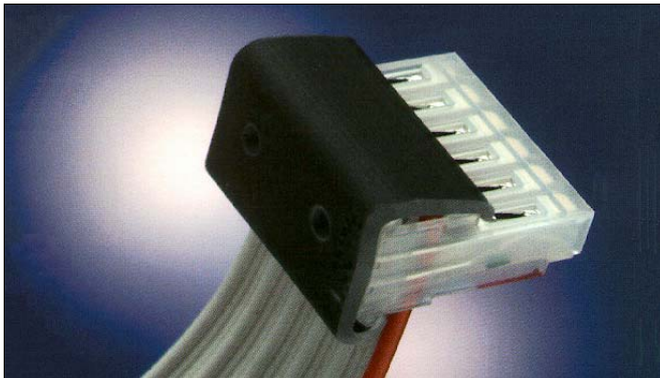
# ZUBEHÖR - Serie MAS-CON

## Abdeckhauben und Verarbeitungswerkzeuge

**Raster 2,54mm**

### Abdeckhauben:

Schutzkappen mit oder ohne Zugentlastung für End-Federleisten oder Durchgangs-Federleisten.



### Verarbeitungswerkzeuge:

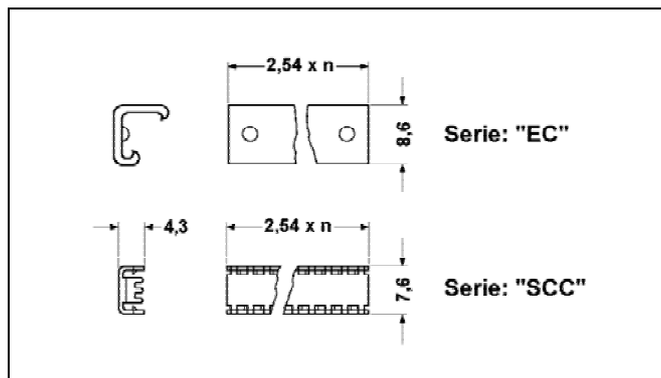
Crimpwerkzeuge zum Verpressen von Einzeladern. Mit Handstempel oder halbautomatischer Crimpzange.

#### Verarbeitungswerkzeug „MCT“ mit Kopf „CTD“



↑ Verarbeitungskopf "CTD"

→ Handzange "MCT"



### Technische Daten:

#### Kappen der Serie "EC":

Material: Thermoplast, schwarz  
Temperaturbereich: -55°C bis 105°C

#### Kappen der Serie "SCC":

Material: Polyamid 66, natur  
Temperaturbereich: -55°C bis 105°C

### Beschreibung:

**Serie MCT:** Handzange zur Aufnahme des Verarbeitungskopfes CTD-100F und zum halbautomatischen Verpressen von Einzeladern in End-Federleisten im Raster von 2,54mm.

**Serie CTD:** Verarbeitungskopf für die Handzange MCT, für End-Federleisten.

**Serie MRT:** Handstempel für Prototypen oder Service.



**MA-EC 100F** Schutzzappe für End-Federleiste / Raster 2,54  
**MA-SCC 100F** Universal-Schutzkappe mit integrierter Zugentlastung für End- und Durchgangs-Federleisten.



**MA-MCT** Handzange  
**MA-CTD-100F** Verarbeitungskopf / End-Federleisten / Raster 2,54mm  
**MA-MRT-100F** Handstempel - universal / Raster 2,54mm  
**MA-MMIT-100F** Handzange für End- u. Durchgangsleisten RM 2,54

Polzahl: **02 / 03 / 04 / 05 / 06 / 08 / 10 / 12**  
= Lagervorzugstypen  
**Andere Polzahlen lieferbar !**

Informationen über weitere Polzahlen oder **Raster 3,96mm** entnehmen Sie bitte dem Herstellerkatalog - **KATALOG anfordern !**

Informationen über Ausführungen im **Raster 3,96mm** entnehmen Sie bitte dem Herstellerkatalog - **KATALOG anfordern !**  
Weitere Verarbeitungswerkzeuge auf Anfrage.