

In dieser Ausgabe lesen Sie:

- **Komax Mira 230 Abisoliermaschine**
- **Manueller Nutzentrenner DPF-200**
- **Pinzetten**
- **Neu im Applikationszentrum: HC-100**
- **Elektrische Vakuumsysteme**
- **Benetzungswaage Menisco ST88**
- **JBC Löttiegelkartusche**

NEU

Komax Mira 230 Abisoliermaschine

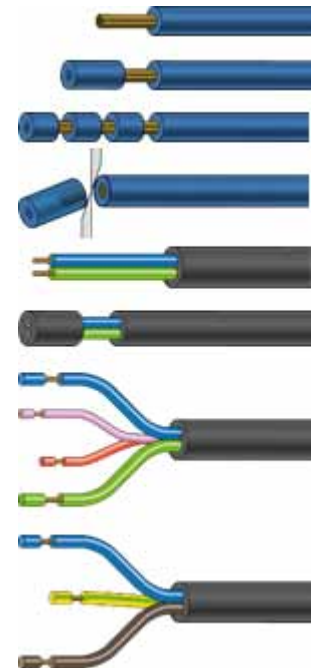
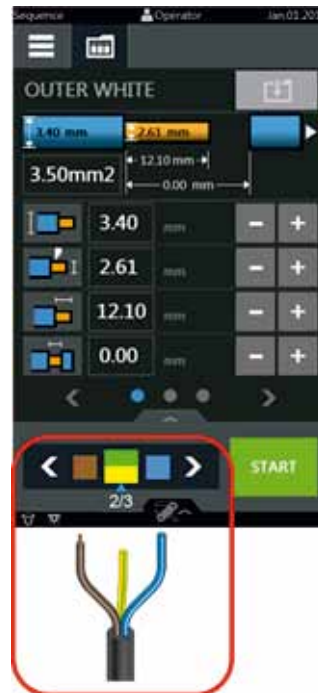


Diese programmierbare Abisoliermaschine begeistert durch ein riesiges Verarbeitungsspektrum (0,03 - 8 mm² / AWG 32 - 8), sowie mit der integrierten Sequenzverarbeitung für bis zu 100 unterschiedlichen Leitungen innerhalb einer Sequenz.

Für 1.500 Artikel können über den großen 5" Bildschirm die Messerwerte, Wayback, Abisolier- und Nachschneidewerte u.v.m. gespeichert und aufgerufen werden. Über die integrierte Vorlagenbibliothek kann schnell eine Vorauswahl mit Vorgabewerten, wahlweise Querschnitt, AWG oder Durchmesser für die Verarbeitung getroffen werden.

Die integrierte Sequenzverarbeitung ermöglicht über die Zusammenstellung bereits hinterlegter Programme eine einfache Abarbeitung schwieriger Aufgaben.

Mehradertleitungen können abgemantelt (kabelabhängig), in unterschiedlicher Reihenfolge zurückgeschnitten und abisoliert werden. Die integrierte Luftdüse zur Messerreinigung sorgt für einen sauberen Arbeitsbereich. Die hohe Abisolierkraft erlaubt auch die Verarbeitung von Kabeln mit harten Isolationen. Über das Abisolieren und Kürzen/Nachschneiden hinaus verfügt sie über viele spezielle Funktionen zur Bewältigung anspruchsvollster Aufgaben.



Leitungsquerschnitt (Abisolieren)	0.03 - 8 mm ² (AWG 32 - 8)
Max. Aussendurchmesser	6.5 mm
Abisolierlänge (AL)	1.5 - 46 mm
Abzugslänge	0.01 - 46 mm
Abisolierlänge mit Nachschneiden	46 mm - SL
Nachschneidlänge (SL)	46 mm - AL
Leitungsgröße zum Schneiden	max. 2 mm ² (AWG 14) / Ø 1.6 mm
Typische Zykluszeit	0.35 s
Anzahl speicherbarer Artikel	1.500
Anzahl Sequenzschritte	100



Thomas Uhlherr, 0911/3266-233, info@aston.de

NEU

Manueller Nutzentrenner DPF-200 zum Fräßen von Stegen

Die Stegtrennung erfolgt mittels einer patentierten Führung mit integriertem Fräser. Die besondere Form der Führung erleichtert das Handling und verhindert eine Beschädigung der Platinen. Die Führungen sind schnell und einfach wechselbar. Die Erfassung der Stäube erfolgt über einen Schlauch direkt am Fräser. Die Absaugung ist mit enthalten. Das Gerät ist für FR4 und Aluminium geeignet. Führungen lieferbar für Stegbreiten von 1,5 bis 2,5 mm.

Hier geht's zum Shop...



Dana Girstl, 0911/3266-225, info@aston.de

Führung inkl. Fräser
und Absaugung



AKTUELL

Pinzetten

Hier finden Sie einen kleinen Auszug aus unserem Piergiacomini Pinzetten Sortiment zu günstigen Preisen. Folgende Modelle sind ebenso in ESD verfügbar. Besuchen Sie uns unter www.astonshop.de

179-00SA

Pinzette 00 SA; flache/dicke Spitzen,
Länge 120 mm



179-002ASA

Pinzette 2A SA; flache/runde Spitzen,
Länge 120 mm



179-00DSA

Pinzette 00D SA; Bestückungspinzette
mit Zahnung, Länge 120 mm



179-AASA

Pinzette AA SA; feine/robuste Spitzen,
Länge 130 mm



Tamara Glashauser, 0911/3266-227, info@aston.de

NEU

Neu im Applikationszentrum: Dosierautomat HC-100

Der HC-100 ist ausgestattet für das Dosieren größerer Volumen aus einer Baumarktkartusche.

Mit dem Hochdruckventil inkl. Rückzugsfunktion können zum Beispiel Dichtungsmassen ohne Nachtropfen und prozesssicher dosiert werden.



Hochdruckventil



Gerne testen wir Ihre Anwendung mit unserer Maschine.




Armin Riedel, 0911/3266-246, info@aston.de

NEU Benetzungswaage Menisco ST88

Das Testsystem Menisco ST88 wurde entwickelt für Benetzungstests an Komponenten, Leiterplatten und SMD-Bauteilen. Die Lötbarkeit wird durch eine präzise und objektive Messung mittels kapillarer Benetzungskräfte (mN) und dem Benetzungswinkel ermittelt.



Das Ergebnis entspricht direkt der Lotbenetzbarkeit des Prüflings und garantiert eine maßgebliche Aussage durch reproduzierbare Messwerte. Es werden keine indirekten Vergleiche oder subjektive Interpretationen durch den Anwender benötigt.

 Dana Girstl, 0911/3266-225, info@aston.de

**Besuchen Sie uns:
www.astonshop.de**

Sie möchten diesen Newsletter nicht mehr erhalten ?
Abmeldung hier.....

NEU Elektrische Vakuumsysteme und Handwerkzeuge

Für das sichere Greifen und Platzieren von Bauteilen und anderen Komponenten. Das Vakuum wird über ein 10-stufiges Balkendiagramm angezeigt und ermöglicht die Kontrolle während der Handhabung. Durch die Anzeige ist es dem Anwender möglich, einen Vakuumabfall an der Pipette zu erkennen.

Lieferumfang:

- Elektrische Vakuumpumpe mit Vakuumdiagramm
- ESD Handwerkzeug
- 1,5 m Spiralkabel
- Vakuumset bestehend aus 9 Saugdüsen und Vakuumgummis
- Rutschfeste Gummifüße



Hier geht's zum Artikel im Shop..

 Dana Girstl, 0911/3266-225, info@aston.de


NEU JBC Löttiegelkartusche

Die JBC Löttiegelkartuschen ermöglichen die schnelle und sichere Vorverzinning von Kabeln oder Bauteilen. Außerdem können Sie zum Entlöten von THT-Bauteilen benutzt werden.



Halterung für Löttiegelkartusche
Die robuste und stabile Bauweise sorgt für Sicherheit bei der Arbeit und vermeidet unbeabsichtigtes Umkippen.

Hier geht's zum Artikel im Shop..

 Tamara Glashauser, 0911/3266-227, info@aston.de