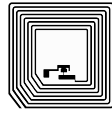




Barcode



2D-Code



RFID

Daimlerstrasse 12-14

D-63303 Dreieich

Telefon: 0 61 03 / 2 01 07-0

Telefax: 0 61 03 / 2 01 07-333

Email: info@dalektron.de

Web: www.dalektron.de



Geteilte Vakuumplatte



Anlegerollen



Händisches Durchziehen



Vorher / Nachher



Produktvideo auf
[Youtube.com/DalektronGmbH](https://www.youtube.com/DalektronGmbH)

MAK 100

Offline Etikettiersystem

Halbautomatische Kabeletikettierung

Der halbautomatische Kabeletikettierer druckt und spendet Kabeletiketten, die auf einer geteilten Vakuumplatte bereitgestellt werden. Neben dem Etikettendrucker gehört auch eine Verlängerung der Spende- und Etikettierrolle zum Kabeletikettierer. Mittels eines Fußschalters oder Sensorik wird der Spende- und Etikettiervorgang ausgelöst. Die Spende- und Etikettierrolle besteht aus einem geteilten Vakuumplattensystem und darunter liegenden Anlegerrollen.

Das Kabelstück wird mit beiden Händen durch die Vorrichtung gezogen. Ein bedrucktes Etikett befindet sich bereits in der geteilten Vakuumplatte und die Anlegerrollen sorgen für die Haftung des Etiketts um das Kabel.

Der MAK 100 ist für einen Sitzarbeitsplatz konzipiert, kann aber auch auf Wunsch mit einer elektrischen Höhenverstellung für einen Steharbeitsplatz ausgestattet werden.

Ihr kompetenter Ansprechpartner für:

Etiketten - Thermotransferfolie - Etikettendrucker - Etikettieranlagen
Barcodescanner - Mobile Datenerfassung - Softwarelösungen - Zubehör

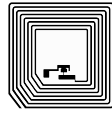




Barcode



2D-Code



RFID

DALEKTRON[®]

GmbH

Die Kennzeichnungs-Profis

Daimlerstrasse 12-14

D-63303 Dreieich

Telefon: 0 61 03 / 2 01 07-0

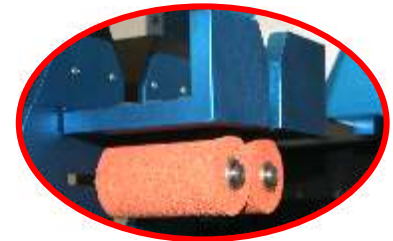
Telefax: 0 61 03 / 2 01 07-333

Email: info@dalektron.de

Web: www.dalektron.de



Geteilte Vakuumplatte



Anlegerollen



Händisches Durchziehen



Vorher / Nachher



Produktvideo auf [Youtube.com/DalektronGmbH](https://www.youtube.com/DalektronGmbH)

MAK 100

Offline Etikettiersystem

Technische Daten

Druckeinheit	TSC 2410MT
Druckauflösung	203 dpi, 300 dpi oder 600 dpi
max. Materialbreite	50 mm
Kabeldurchmesser	2 - 6 mm

Ihr kompetenter Ansprechpartner für:

Etiketten - Thermotransferfolie - Etikettendrucker - Etikettieranlagen
Barcodescanner - Mobile Datenerfassung - Softwarelösungen - Zubehör

