

LEO's Bandspender A900.6



Universal-Bandspender A900.6 mit Kunststoffvorschubwalze

LEO-Universalbandspender für die rationelle Verarbeitung von doppelseitigem und einseitigem Klebeband.

Die gewünschte Bandlänge kann über das Display genau voreingestellt werden, der Schnitt erfolgt automatisch. Sobald der Abschnitt abgenommen wird, schiebt der Bandspender ein neues Stück vor und schneidet ab.

Universal tape dispenser A900.6 with plastic feed roller

LEO universal tape dispenser for the efficient processing of double-sided and single-sided adhesive tape.

The desired tape length can be precisely preset via the display and the cut is automatic. As soon as the section is removed, the tape dispenser advances a new piece and cuts it.



Produktbeschreibung

Kunststoffwalze (PP)

Mit dem Bandspender A900.6 können Sie dank seiner Kunststoff-Vorschubwalze viele gängige Klebebänder konfektionieren, ohne einen hohen Verschleiß an der Walze in Kauf nehmen zu müssen.

Programmspeicher

Mit seinem Programmspeicher über 6 verschiedene Längen können Sie bei allen Varianten der A900.6 Reihe die gewünschten Abschnitte von 5 - 999 mm voreinstellen und bei Bedarf bequem abrufen.

Modi

Je nach Anwendung stehen Ihnen die Modi Manuell, Automatik oder auch das Arbeiten in Sequenz zur Verfügung. Im P-Modus können Sie die Anzahl von Abschnitten von 1 - 999 festlegen, die auf 0 heruntergezählt werden.

Für nicht klebende Bänder empfiehlt sich der Modus L-con, bei dem das Gerät eine vorgegebene Stückzahl eigenständig schneidet.

Walzeinheit

Durch seine flexible Walzeinheit bietet der A900.6 die Möglichkeit, schnell und ohne Werkzeug Probleme zu beseitigen oder Teile komfortabel zu ersetzen.

Außerdem können Sie so auch schnell auf Veränderungen des zu verarbeitenden Mediums reagieren, indem Sie ohne großen Aufwand zwischen den verschiedenen Walzen wechseln.

Product description

Plastic roller (PP)

Thanks to its main plastic roller, you can assemble many common adhesive tapes with the A900.6-K Tape-Dispenser, without a high wear on the roller.

Program Memory

With its program memory over 6 different lengths you can preset the tape sections in all variants of A900.6 series from 5 - 999 mm and retrieve them if necessary.

Modes

Depending on the application, you can choose between the modes manual, auto and working in sequence. In P-Mode you can set the number of sections from 1 - 999, which are counted down to zero.

For non-adhesive tapes, the L-con mode is recommended, in which the device cuts a preset number of pieces independently.

Roller Unit

Thanks to its flexible roller unit, the A900.6 offers the possibility to eliminate problems quickly and without tools or to replace parts comfortably.

In addition, you can also react quickly to changes of the medium to be processed, by changing easily between the different rollers.

Artikel-Nr.: 180 444 · Item No.: 180 444



LEO's Bandspender A900.6



Technische Daten

Nennspannung:	100 - 240 VAC 50/60 Hz
Nennleistung:	25 W
Abmessungen:	116 mm(B) x 140 mm(H) x 213 mm(T)
Gewicht:	1.6 kg
Gehäusematerial:	ABS
Abschnittslängen:	5 mm ~ 999 mm
Bandbreiten:	6 mm ~ 60 mm
Vorschub:	220 mm/sec. (leicht abziehbares Band)
max. äußerer Ø:	300 mm
Zubehör:	Netzkabel, 2A mT Feinsicherung, Separator, Führungsplatte, Silikonöl

Specifications

Nominal Voltage:	100 - 240 VAC 50/60 Hz
Rating:	25 W
Dimension:	116 mm(W) x 140 mm(H) x 213 mm(D)
Weight:	1.6 kg
Body Material:	ABS
Section Length:	5 mm ~ 999 mm
Tape Width:	6 mm ~ 60 mm
Feeding Speed:	220 mm/sec. (using Craft Tape)
Max. Outside Ø of Roll:	300 mm
Accessories:	Power Cord, 2A mT Fuse, Separator, Guid Plate, Silicon Oil

Ideale Hilfe bei der Konfektion von Mappen und Displays

Mit unseren Bandspendern können auch einseitige Klebebänder oder Filamente abgelängt werden. Ausgestattet mit verschiedenen Funktionen und einem neuartigen Andrucksystem gehören diese Geräte zu unseren Top-Sellern.

Der Kerndurchmesser der Bänder spielt keine Rolle, da ohne Kernaufnahme gearbeitet wird. Je nach Breite können auch mehrere Rollen eingehängt werden.

Ideal for making up folders and displays

Our tape dispensers can also be used to cut single-sided adhesive tapes or filaments to length. Equipped with various functions and an innovative pressure system, these devices are among our top sellers.

The core diameter of the belts does not play a role, since is worked without a core holder. Depending on the width several rolls can be inserted.

