



**HMS-A, HMS-LCD, HMS-PU
Sprüh- und Dosiergeräte**

HMS-A, HMS-LCD, HMS-PU Sprüh- und Dosiergeräte



HMS-A mit Ablageplatte



HMS-LCD



HMS-PU mit Kartusche und Adapter

Das **Bickers Exakt HMS-A Heißsprühsystem** kann hoch- und niedrigviskose Haft- und Schmelzklebstoffe ohne Lösungsmittel versprühen und dosieren; vom kleinsten Klebepunkt von ca. 0,1 g bis zu einer Raupe von 100 m Länge und 2 – 150 mm Breite, hauchdünn oder millimeterdick.

Druckluftregelung und Manometeranzeige sind im Ablagestativ integriert. Die Feineinstellung der Druckluft garantiert einen optimalen und exakten Klebstoffauftrag im Bereich von 0,15 – 7 bar, wobei der Druck jederzeit auf der Manometeranzeige kontrolliert werden kann.

Die elektronische Temperaturregelung von 100° - 210° C, mit der Sie die optimale Verarbeitungstemperatur für den jeweiligen Klebstoff einstellen können, ist funktionsgerecht im Griff integriert. Die Elektronik reagiert schon bei kleinsten Abweichungen, so dass der Klebstoff geschont wird.

Das Sprühen von Klebstoffen hat viele Vorteile. Sie können z. B. Klebstoff an schwierigen, unzugäng-

lichen Stellen problemlos auftragen. Mit Haftklebstoffen erreichen Sie einen dauerklebrigen Auftrag mit unbegrenzter offener Zeit (wie mit doppelseitigem Klebeband).

Beim Auftragen und Versprühen von Schmelz- und Haftklebstoffen werden keine gesundheits-schädlichen Lösungsmittel freigesetzt.

Das umfangreiche Bickers Exakt Zubehörprogramm ermöglicht Ihnen Ihre individuelle Gerätekonfiguration.

Empfohlenes Zubehör

Stativ
Fußschalter
Spiral-Sprühdüse
Düsenadapter für Raupendüsen
Mengendosiereinheit



Technische Daten Exakt HMS-A

<i>Spannung:</i>	220 V / 110 V erhältlich
<i>Leistung:</i>	500 Watt
<i>Tankinhalt:</i>	250 ml / 310 ml
<i>Gewicht:</i>	1200 gr.
<i>Max. Temperatur:</i>	210° C
<i>Aufheizzeit:</i>	3 – 6 min.
<i>Max. Ausbringung pro Minute:</i>	250 ml / 310 ml