

350 DSM-BM

Durchlauf-Schweißmaschine

Ein Spezialist unter unseren Durchlauf-Schweißmaschinen.



Einsatzgebiet:

Unsere **polystar®** 350 DSM-BM besonders geeignet für Beutel mit flachem Inhalt, die reihenweise luft-, staub- und wasserdicht verschweißt werden müssen.

Bedienung:

Die Bedienung dieser Maschine ist denkbar einfach und erübrigt eine Anlernzeit. Nach dem Einschalten und der Einstellung der Heizstufe ist nach einer kurzen Aufheizphase die dauerbeheizte Durchlauf-Schweißmaschine für das kontinuierliche Verschweißen von Beuteln mit flachem Inhalt einsatzbereit. Von dem Anwender wird der zu verschweißende Beutel rechts in die Maschine eingeführt. Die unter der Maschine angebrachte höhenverstellbare Führungsschiene erleichtert das Einführen der Beutel und garantiert Schweißnähte von gleichbleibender Qualität. Durch diese Vorrichtung ist es nicht erforderlich, die Beutel während des Schweißvorganges zu führen und zu halten. Der Beutel wird von der Maschine erfasst, selbsttätig durch die Heiz- und Kühlzone transportiert und direkt über dem Packgut verschweißt.

Technische Daten

polystar®	350/5 DSM-BM	Tischständer
Durchlaufgeschwindigkeit	5,5 m/Min.	-
Schweißnahtbreite	6 mm	-
Schweißbare Folienstärke	25 - 600 µ	-
Stromverbrauch	0,32 kWh	-
Abmessungen (mit Griff)	590 x 370 (420) x 90 mm	400 x 250 x 300 mm
Nettogewicht	8,0 kg	5,8 kg
Netzanschluss	230 V/50 Hz.	-

Lieferung aller Maschinen mit 1,5 m Anschlusskabel.
Maße und Gewicht in ca. Angaben.
Technische Änderungen vorbehalten.

2014/04