

TRAGBARE EINFADEN-SACKZUNÄHMASCHINE



Federzugautostat
90191M1



Mit der tragbaren, einfädigen **Sackzunähmaschine Klasse 3100** werden Säcke aus Papier, Polypropylengewebe und leichter Jute rationell zugenäht. Ermüdungsfreies Arbeiten und einfache Bedienung dank Leichtgewicht und ausbalancierter Maschine, die perfekt in der Hand liegt. Das Kunststoffgehäuse mit Handgriff ist standsicher und die Motorendrehzahl bleibt weitgehend konstant.

Einfachkettenstich: Nähstichtyp 101
 Stichlänge: 8 mm
 Nähkapazität: bis zu 5 mm Materialdicke oder 12 Lagen Papier
 Nähgeschwindigkeit: 1500-1700 Stiche in der Minute (je nach Material)
 Nadel: 9858G200/080
 Gewicht: 3,8 kg
 Anschlußkabel: 5 m lang
 Eingebauter Fadenkettenabschneider.

Lieferbare Ausführungen:

Spannung/ Frequenz	Schutzklasse*	Maschinentyp
220-240V 50/60Hz	I (mit Schutzleiter)	3100A
110-125V 50/60Hz	I (mit Schutzleiter)	3100B

*Nach IEC 60745-1/ DIN EN 60745-1

Zusätzlich lieferbar:
 Federzugautostat: Teil-Nr. 90191M1

Bei schwerem Sackmaterial oder HDPE-Foliensäcken empfehlen wir unsere Maschine 2200. Sie ist mit einem Zangentransport ausgestattet, der an den Seiten des Sackes greift.

Änderungen vorbehalten © Union Special GmbH