PATCHMASCHINEN



THERMOTEX

MARKING THE FUTURE

Handbediente und pneumatische Patchmaschinen mit Zubehör

PATCHMASCHINEN



Zweite Patchplatte ermöglicht weitere Vorbereitung während des Patchvorgang

Perfekte Etikettenanbringung

Jedes Textil hat eigene Anforderungen. Damit das Etikett fest haftet, müssen Temperatur, Druck und Zeit exakt abgestimmt sein.

Patchmaschinen mit Selbstöffnungsmechanismus heben den Heizkopf nach der voreingestellten Zeit automatisch — elektrisch oder pneumatisch. So bleibt das Ergebnis optimal, ohne permanente Überwachung.



- ▶ Leicht austauschbare Unterschuhe
- ► Elektronische Patchfreigabe und automatische Störmeldung verhindern fehlerhaftes Patchen
- ► Robuste Bauweise
- ► Entriegelungsschalter für Unterbrechung/Entpatchen
- "Dämpfer-System" beim Unterschuh sorgt durch gleichmäßigen Anpressdruck für optimales Patchergebnis
- Elektronische Steuerung mit Touchdisplay für Stückzahl, Temperaturanzeige,
 Betriebsstundenzähler und Service-Intervalle
- Nach neuester Maschinenrichtlinie 2006/42/EG

Gerne beraten wir Sie beim Kauf Ihrer Patchmaschine!

Für mehr Infos



P4

Für voluminöse Textilien

- Extra großer Öffnungswinkel für maximalen Bewegungsfreiraum und Platz für dicke Textilien
- ▶ Einfache Handhabung durch Fußschaltbetrieb
- ► Benutzerfreundliches Touchdisplay
- ▶ Leicht austauschbare Patchplatten
- ► Höchste Verarbeitungsqualität
- ► CE-Konformität
- Kompressor benötigt

Anschluss	230 V, 50 Hz, 750 W		
Breite	200 mm		
Höhe geschlossen	320 mm		
Höhe geöffnet	490 mm		
Tiefe	540 mm		
Gewicht	22 kg		
Oberschuh	150 x 115 mm		
Arbeitsdruck	4-5 bar		







SPIRIT 3

Selbstöffnend

- ► Größerer Unterschuh für größere Etiketten oder Embleme
- ► Schneller Arbeitsbeginn durch hohe Heizleistung
- Selbstöffnend
- ▶ Besonders auch für Behindertenwerkstätten geeignet

Anschluss	230 V, 50 Hz, 750 W		
Breite	220 mm		
Höhe	500 mm		
Tiefe	450 mm		
Gewicht	15 kg		
Oberschuh	150 x 115 mm		

Art.-Nr. 13873





Elektronische Steuerung

- ▶ Besonders für Altenheime geeignet
- ▶ Mit großem Display und vielen Funktionen
- ► Einsteigermodell

THERMOTER Spirit 1 Electronic

230 V, 50 Hz, 550 W					
220 mm					
500 mm					
450 mm					
14 kg					
125 x 95 mm					

Art.-Nr. 13812



ECONOMY

Für den kleinen Bedarf

- ▶ Digitale Steuerung
- ► Kleiner Unterschuh
- ▶ Einsteigermodell

Anschluss	230 V, 50 Hz, 550 W			
Breite	220 mm			
Höhe	500 mm			
Tiefe	450 mm			
Gewicht	13 kg			
Oberschuh	125 x 95 mm			

Art.-Nr. 13785

WARTUNGSSET FÜR PATCHMASCHINEN

Das Wartungsset für Patchmaschinen besteht aus einer Reinigungspaste, Temperaturmessstreifen, selbstklebendem Teflongewebe, Silikonpolster für die Unterplatte und einem Silikonspezialkleber





Maschinentyp	ArtNr.
Economy, Spirit 1	52796
Spirit 3	53462
P4, Twinymat, Twinymat 2	53462

TEMPERATURMESS-STREIFEN

Die zuverlässige Temperaturmessung an Patchmaschinen gibt es in verschiedenen Ausführungen. Die Indikatoren verändern ihre Farbe so, dass gut erkennbar ist, welche Temperatur vorhanden ist. Tipp: Überprüfen Sie täglich die Temperatur Ihrer Maschinen!



Pro Beutel 40 Stück

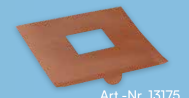


Тур	ArtNr.	Messbereich
Тур 1	50424	104-143 °C
Тур 2	50226	143-182 °C
Typ 3 Standard	50055	182-224 °C
Тур 4	50108	210-260 °C

Zubeho

ZUM SCHUTZ EMPFINDLICHER TEXTILIEN

- ► Format 160 x 160 mm
- ► Zweischicht-Teflon
- ► Für Patchmaschinen, Maße der Ausstanzung individuell auf Anfrage.



04

Gerne beraten wir

PATCHPLATTEN UND TEFLON

Für jede Anwendung das richtige Format

Für ein optimales Patchergebnis müssen Zeit, Temperatur und Druck stimmen. Ist der Unterschuh bzw. das Silikonpolster der Patchplatten zu sehr beansprucht, kann nicht mehr genügend Druck aufgebaut werden. Deshalb finden Sie bei uns leicht austauschbare Patchplatten. Falls Sie nur das Silikonpolster tauschen möchten, schicken wir Ihnen zusätzlich den entsprechenden Silikonspezialkleber.



Teflon selbstklebender Bezug für die Heizplatte.



Patchmaschinen	Patchplatten		Silikonpolster		Teflon	
Maschinentyp	Art.Nr.	Format	Art.Nr.	Format	Art.Nr.	Format
Economy / Spirit 1	13811	120 x 90 mm (Standard)	10031	120 x 90 mm	10038	130 x 105 mm
	12853	110 x 60 mm	13503	110 x 60 mm		
	14159	110 x 30 mm	10403	110 x 30 mm		
	14509	120 x 90 mm*				
	17893	60 x 30 mm	17905	60 x 30 mm		
Spirit 3	13951	145 x 110 mm (Standard)	13910	145 x 110 mm	10028	160 x 125 mm
	13811	120 x 90 mm	10031	120 x 90 mm		
	12853	110 x 60 mm	13503	110 x 60 mm		
	14159	110 x 30 mm	10403	110 x 30 mm		
	13244	145 x 110 mm*				
	17893	60 x 30 mm	17905	60 x 30 mm		
P4 / Twinymat	13951	145 x 110 mm (Standard)	13910	145 x 110 mm	10028	160 x 125 mm
	13811	120 x 90 mm	10031	120 x 90 mm		
	12853	110 x 60 mm	13503	110 x 60 mm		
	14159	110 x 30 mm	10403	110 x 30 mm		
	12156	Ø 100 mm	12159	Ø 100 mm		
	13244	145 x 110 mm*	10403	110 x 30 mm		
	17893	60 x 30 mm				

^{*} mit Ausstanzung für Transponder Ø 20 mm

POWER FLÄCHE OUTPUT

Maximale Power für höchste Stückzahlen — unsere Profi-Transferpressen mit großer Arbeitsplatte, smartem Touch-Display und effizienter Technik.





Weitere Informationen:



THERMOTEX EUROPE AG

Telefon +41 61 75 19 -100 Telefax +41 61 75 19 -101 Langenhagstraße 13 4147 Aesch / CH www.thermo-tex.ch