

SP-45 DTA

Pneumatisk transferpress

SP-45 DTA är en unik konstruerad pneumatisk transferpress. Tack vare den sinnrika konstruktionen går det att överföra transfers på många olika sorters plagg som t.ex. arbetskläder och väskor utan problem. Hemligheten med SP-45 DTA finns i den undre gummiklädda plattan som med hög och jämn kraft pressar upp transfermotivet mellan sömmar, blixtlås och andra besvärliga applikationssituationer. SP-45 DTA har en stabil och säker konstruktion med komponenter av erkänd kvalitet. Den är mycket enkel att använda tack vare den inbyggda, digitala temperaturkontrollen och den digitala timern.



SP-45 DTA HAR FÖLJANDE KÄNNETECKEN

- Unik konstruktion med pneumatisk underplatta som tillsammans med en mjuk och följsam gummimatta pressar materialet upp mellan sömmar och andra besvärliga applikationsytor.
- Jämn och stabil värme över hela värmeplattan. Max 220° C.
- Värmeplatta i aluminium med värmeisolering och teflonmatta mot materialet.
- Klarar olika materialtjocklekar, sömmar, blixtlås m.m.
- Enkelt handhavande.
- Justerbart presstryck på värmeplattan.
- Kräver låg kraft för att pressa ned värmeplattan mot materialet.
- Digital temperaturkontroll.
- Digital timer med signal när tider gått ut.
- Stabil konstruktion för lång livslängd.

TEKNISK SPECIFIKATION - SP-45 DTA

Storlek för uppvärmd platta	50 x 40 cm
Materialtjocklek	~ 1,5 cm
El-anslutning	230 V 2100 W
Tidsintervall	0-99 sek
Temperaturområde	0-230° C
Pneumatisk anslutning	2-10 bar
Max arbetstryck av membranplattan	~ 0,07 MPa (0,7 bar ~ 0,7 kg/cm ²)
Standardtryck	0,05 MPa (0,5 bar ~ 0,5 kg/cm ²)
Tryckluftsförbrukning	15 l /min
Storlek	42 x 75 x 40 cm
Vikt	56 kg