

Pneumatisk Kepstransferpress SS1-DTA

SS – 1 DTA är en unik konstruerad pneumatisk kepstransferpress. Tack vare den sinnrika konstruktionen går det att överföra transfers på de flesta kepsmodeller där höga sömmar vanligtvis ställer till problem vid applikationer av transfers. Perfekt även där det är trångt med utrymme för en godtagbar transferöverföring.



SS1-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	SS1-DTA
Anslutningsspänning	230 V 10 A
Effekt	450 W
Temperatur värmeplatta	Max 220° C
Pneumatisk anslutning	Max 10 bar
Arbetsstryck underplatta	Max 2 bar
Dimensioner L x B x H	440 x 300 x 520 mm
Vikt	15 kg