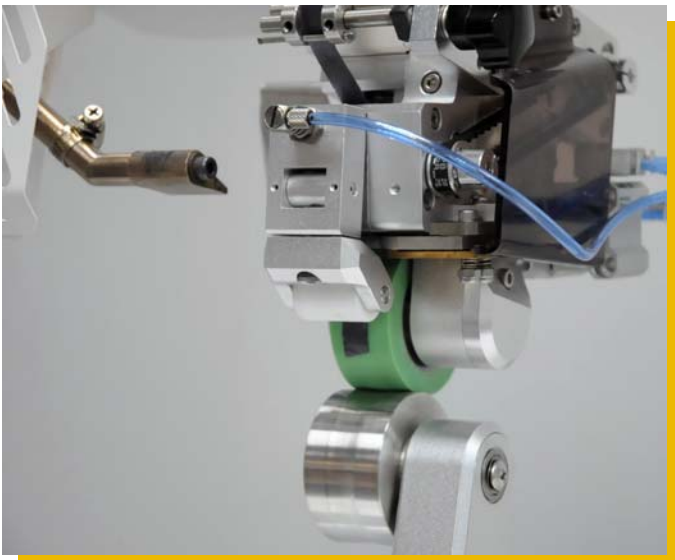


## BelSonic BS HA Seamsealer 001

*Machine digitale à air chaud spécialement étudiée pour le thermo-soudage de rubans adhésifs sur coutures*

La *BelSonic BS HA Seamsealer 001* a été spécialement étudiée pour le thermo-soudage de rubans adhésifs sur coutures, combinant à la fois qualité et efficacité.



### Vos avantages

- Vitesse variable en temps réel pour courbes dans des longues coutures, idéal pour ruban étroit
- Vitesse différentielle entre le rouleau d'entraînement supérieure et inférieure, idéal pour tissus extensibles
- Gain de temps, plus besoin de pressage à chaud
- Positionnement électronique de la buse de soudage via écran tactile – directions x, y, z
- Oscillation de la buse
- Mémoire pour paramètres opérationnelles
- Mémoire pour positionnement de la buse de soudage
- Enrouleur digital de ruban
- Auto découpe de ruban
- Auto micro retour
- Ecran tactile
- ...

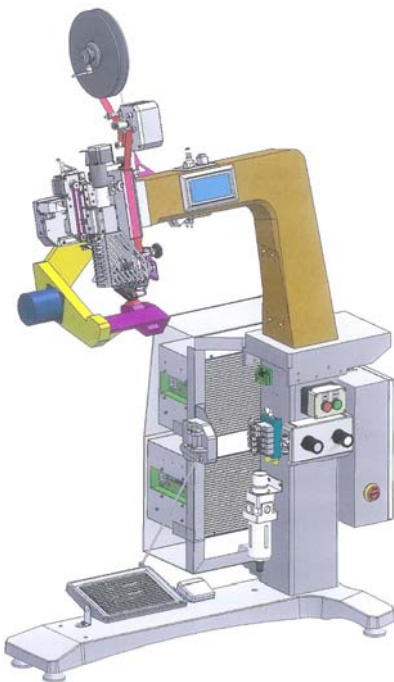
### Caractéristiques techniques

Dimensions:	600 mm largeur x 1200 mm longueur x 1600 mm hauteur
Poids:	160 kg
Alimentation:	220 V 50/60 Hz
Consommation:	3600 W max, 1500 moyenne
Air comprimé:	6 bar
Vitesse de soudage:	jusqu'à 18 m/min max
Température buse:	50 to 800 °C
Largeur buse:	22 mm ou optionnelle
Largeur rouleau sup.:	24.4 mm
Largeur rouleau inf.:	28 mm
Pression rouleau:	4 à 6 bar

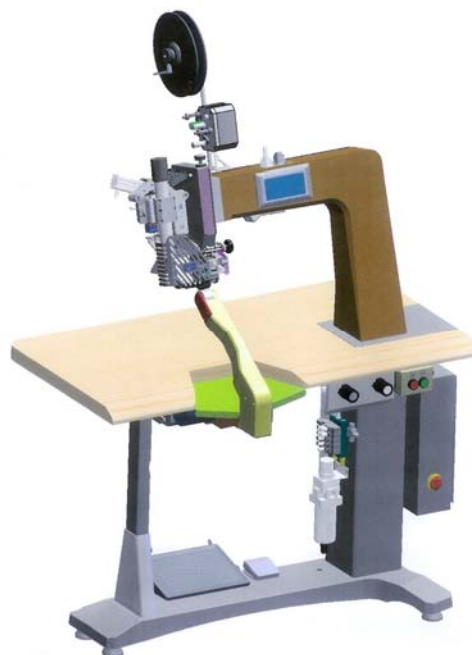


Piédestal pour gant

### Autres options



bras déporté pour soudage de tubes



piédestal pour manches



bras latéral pour soudage cylindrique