

SOLDADORA EN CONTINUO 545

Gama y experiencia

Esta pequeña soldadora en continuo es un modelo de sobremesa particularmente compacto.

Economía verde

Va equipada con una transportadora horizontal de 115 mm de ancho y de 590 mm de largo.

Servicio rápido y eficaz

La transportadora es regulable en altura y en profundidad, pudiendo adaptarse al grueso y al largo de las bolsas.

Calidad e innovación

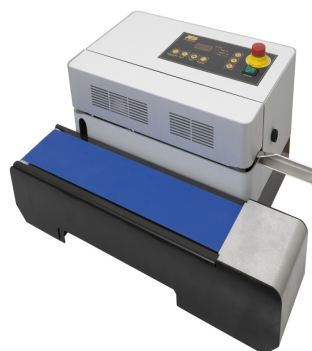
Una bandeja de trabajo en la entrada de la transportadora, facilita la introducción.

La soldadora en continuo 545, utiliza bandas de PTFE y puede soldar todos los tipos de bolsas plásticas así como bolsas de materiales complejos finos.

Conforme a las normas CE, va equipada de un botón de parada de emergencia.

La velocidad es regulable mediante un variador electrónico.

La temperatura de soldadura de máximo 250°, se regula y controla con un termostato digital.



Características

Ancho soldadura (mm)
 Espesor maximo film (mm)
 Voltaje (V)
 Potencia (W)
 Material adecuado
 Velocidad variable

D 555 NH
 10
 2 X 0,2
 220 monofasico
 550
 Todos los films termosoldables
 0 a 10 m/minuto

Temperatura maxima	250° C
Espacio posible entre el borde bolsa y soldadura (mm)	35
Transportadora reg. profundidad (mm)	de 150 a 230
Altura transportadora/Soldadora (mm)	de 0 a 35
Peso bruto (kg)	37
Medida embalaje caja cartón (cm)	60 x 70 x 40