

Pinzas Termosellables



PINZA WSZ

RESUMEN

Las pinzas de sellado hpl WSZ sellan fácilmente materiales termosellables como película de aluminio recubierta, papel recubierto y celofán pintado.

El diseño hpl WSZ TB incluye un recubrimiento de PTFE en las barras de sellado para evitar que el material se adhiera. Con una costura ondulada de 12 mm y distribución constante de temperatura, garantizan un sellado rápido y confiable. Además, una abrazadera de mesa opcional permite su uso como modelo estático.

Están disponibles en anchos de barra de 300 y 400 mm.





RESUMEN

Las pinzas de sellado por impulso HPL ISZ son perfectas para sellar materiales como películas plásticas, laminadas de aluminio y compostables como ORGANIXprotect.

El tiempo de sellado es ajustable con el generador "W.I.N.G", y el proceso de impulso solo consume energía cuando se usa, gracias a la tecnología hawo GreenTek.

Su costura de 3 mm y la distribución constante de temperatura aseguran un sellado rápido y confiable, que se activa y apaga automáticamente al alcanzar el tiempo de sellado.