

Pinzas Termosellables

hpl WSZ

Las pinzas hpl WSZ sellan de manera sencilla y en cualquier lugar materiales y películas termosellables, como láminas de aluminio revestidas, papel recubierto o celofán barnizado.

En el diseño, se evita que el material de sellado se adhiera gracias a un revestimiento de PTFE (teflón) en los rieles de sellado. Un sellado estriado de 12 mm (0,47 pulgadas) y una distribución constante de la temperatura en ambas barras de sellado garantizan un proceso rápido y fiable.

Gracias a una abrazadera de mesa disponible opcionalmente, las pinzas también pueden utilizarse como un modelo de mesa estático. Las pinzas están disponibles en anchos de barra de 300 y 400 mm (12 y 16 pulgadas).



hpl ISZ

Las pinzas hpl ISZ sellan cualquier tipo de película plástica termoplástica y láminas de aluminio laminado, así como materiales compostables y biodegradable.

Una costura de sellado de 3 mm de ancho y una distribución constante de la temperatura en ambas barras de sellado garantizan un proceso rápido y fiable. El impulso de sellado se genera automáticamente una vez que se cierran las pinzas y se apaga de forma automática al alcanzar el tiempo de sellado programado.

Gracias a una abrazadera de mesa disponible opcionalmente, las pinzas también pueden utilizarse como un modelo de mesa estático. Las pinzas están disponibles en anchos de barra de 300, 450 y 630 mm (12, 18 y 25 pulgadas).

