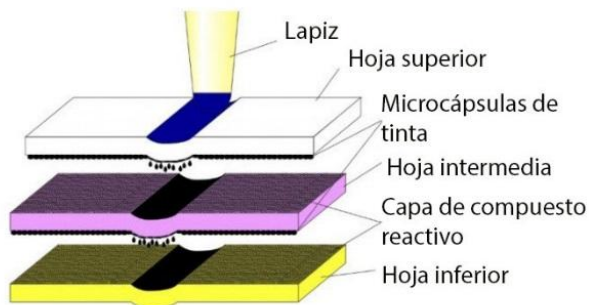


EM-028 | CORTADORA REBOBINADORA DE PAPEL AUTOCOPIATIVO

Esta máquina es apropiada para cortar rollos de papel térmico autocopiativo de 3 hojas. Está diseñada especialmente para papel autocopiativo sin carbón o rollos de papel NCR.

El papel autocopiativo tipo CCP es un un papel recubierto consistente de tres capas de papel que transfieren la información de la hoja superior hacia las capas intermedia e inferior. El papel autocopiativo tiene microcápsulas de tinta en el lado inferior de la hoja superior y tiene una capa de un compuesto reactivo en el lado superior de las hojas intermedia e inferior.

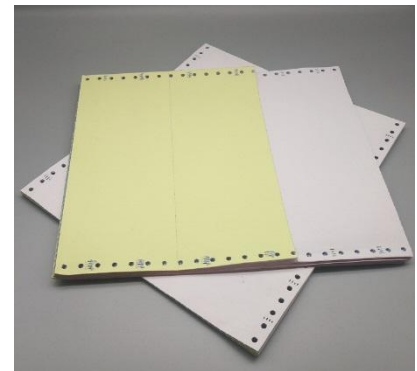


Cuando se aplica presión sobre el papel autocopiativo, las microcápsulas de tinta reaccionan con la capa del compuesto y muestran una marca de duplicación permanente que es la misma que la hoja superior.

Un rollo de papel terminado tiene 3 capas, por lo cual la cortadora rebobinadora del papel térmico tiene 3 desembobinadores, cada uno de los cuales cuenta con su propio controlador de tensión.

Durante el proceso de trabajo, las bobinas madre de papel son desembobinadas a partir de tres desembobinadores respectivamente. Después de pasar por los rodillos pasapapel y los rodillos prensadores, el papel ingresa a la sección de corte y la bobina finalmente queda terminada en el eje de rebobinado.

La cortadora rebobinadora también puede usarse para fabricar rollos de papel térmico, pero su principal aplicación es para rollos de papel autocopiativo.



otros productos

Cortadora de tubos de cartón



Cortadora de tubos sin eje



Cortadora rebobinadora

