

Máquina perfiladora de rodillos infinitamente variable con tecnología de ajuste continuo

<http://www.perfiladoraspd.com/>

El dispositivo de máquina formadora de rodillos de ajuste continuo, es un nuevo campo de solución técnica de conformado de metales. El modelo de utilidad comprende un mecanismo de alimentación y un mecanismo de balanceo. El eje del rodillo de alimentación superior del mecanismo de alimentación está dispuesto de forma giratoria entre las placas de soporte superiores, el eje del rodillo de alimentación inferior está dispuesto de forma giratoria entre las placas de soporte inferiores, y la placa de soporte inferior y la base están provistas de un soporte inferior. Un miembro de ajuste superior está dispuesto encima de la placa de soporte superior, y el mecanismo de rodadura comprende un panel superior, una placa deslizante inferior, una barra de tracción, un asiento de rueda auxiliar superior, una base de rueda auxiliar inferior, un conjunto de rueda auxiliar, una barra de tornillo, el auxiliar superior la base de la rueda está dispuesta de forma deslizante en la columna de guía superior, y el asiento de la rueda auxiliar inferior está dispuesto de forma deslizante en la columna de guía inferior, el asiento de la rueda auxiliar superior y los lados delantero y trasero de la base de

la rueda auxiliar inferior están conectados con las varillas de tornillo, y las varillas roscadas se atornillan respectivamente a la placa deslizante superior y a la placa deslizante inferior.



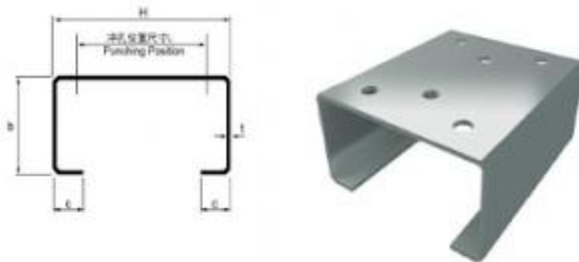
La tecnología de control infinitamente variable para procesar perfiles de diferentes tamaños, tiene una gran aplicabilidad y reduce en gran medida el costo. Especialmente usando el perfil de cambio de correa C Z y el tamaño de diferencia de cambio.

Diferencia C correa tamaño ancho y alto.

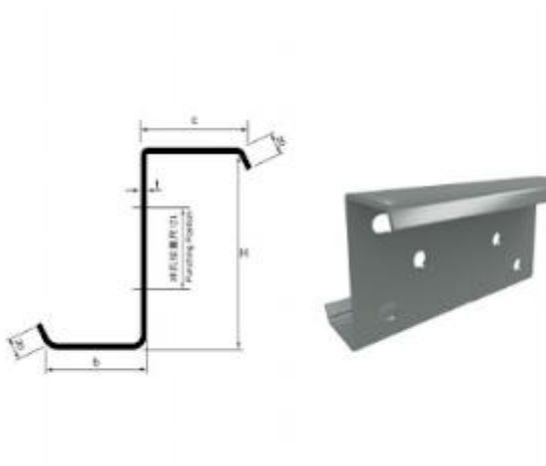
Ventajas del equipo C Z

1, no es necesario cambiar las herramientas para cortar

2, rápido y fácil de cambiar.

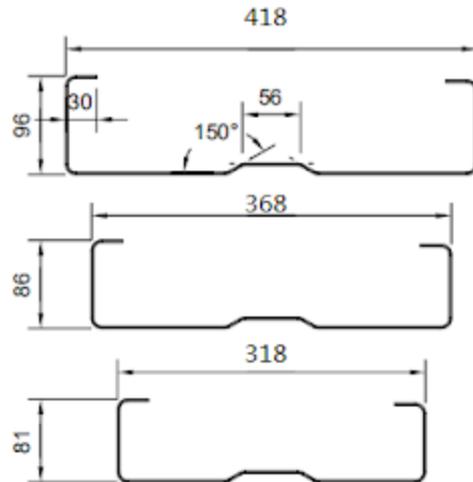


Máquina perfiladora de rodillos intercambiables C Z Purlin



Se pueden hacer perfiles de diferentes tamaños en la máquina perfiladora.

ajuste infinito diferente cualquier tamaño 60-500 mm de ancho c



canal de correa.

Proceso de máquina perfiladora de correas C

Desenrollador hidráulico → Dispositivo de guía → Alisador →
Precortado → Perforador hidráulico → Máquina perfiladora →
Dispositivo de corte (incluida la cuchilla) → Estante de producto
terminado



Ancho de diferencia formado, altura diferente, longitud diferente

Productos de acero del canal C.

