

GRAF SYNERGY Centro de corte de refuerzos STEEL CUT CONNECT - CONNIE



Revolucionario centro de corte para los refuerzos de acero de los perfiles de ventanas de PVC.

Este modelo está combinado con un nuevo módulo para la soldadura de las piezas metálicas de los refuerzos internos a los perfiles de PVC.

Aprovecha un enfoque totalmente innovador para eliminar el desperdicio de los retales de piezas metálicas, que de otro modo estarían destinados a su eliminación y recuperación como residuos metálicos.

Ofrece a los fabricantes de puertas y ventanas ventajas concretas que hasta ahora no eran posibles, tanto desde el punto de vista de la sostenibilidad medioambiental como desde el punto de vista económico.

CARACTERÍSTICAS:

Módulo de carga por cadenas, longitud máxima 6 m, capacidad de carga 10 barras

Dimensiones máximas de corte 80×80

Unidad de corte con cuchilla de 35 mm

Descenso de la cuchilla a velocidad controlada con cilindro aire-aceite

Cierre de mordazas mediante cilindros neumáticos

Extracción de la pieza cortada mediante eyector neumático

Optimización de corte integrada

Verificación de cortes posteriores en el resto de la barra

Recepción de listas de corte sincronizadas con unidad de corte de PVC