

VISITE NUESTRA PÁGINA INTERNET DE WKW EN INGLÉS

PREMIUM FINGER JOINT CUTTERS CORTADORAS DE DEDOS ENLAZADOS DE PRIMERA

MÉTODOS DE FABRICACION AVANZADA PARA MEJORAR EL
DESEMPEÑO DE LAS CORTADORAS DE DEDOS ENLAZADOS

Líder Comprobado de Dedos Enlazados

Wisconsin Knife Works (WKW) patentó la primera cortadora de Dedos Enlazados en 1929 y desde entonces ha comprobado ser el líder de la industria en la tecnología de Dedos Enlazados. Una vasta serie de cortadoras de acero de alta velocidad, carburo emboquillado, carburo sólido, OPTI y la NUEVA cortadora Badger revestida han incrementado su producción a escala mundial. Las aplicaciones incluyen maderas suaves, maderas duras, maderas abrasivas y/o productos de madera hechos por el hombre. WKW fabricará cortadoras de dedos enlazados estándar o especialmente diseñadas que desempeñarán mejor trabajo que otras cortadoras en el mercado.

La Mejor se hizo Mucho Mejor

El diseño básico de la cortadora de dedos enlazados de WKW se ha mantenido sin cambios por 75 años y el mismo diseño de la cortadora de círculos es la más extensamente solicitada de la producción de la fabricación de herramientas de dedos enlazados hasta la fecha. Pero eso no detiene a WKW de estar continuamente mejorando el proceso de fabricación para producir las máximas cortadoras. A cambio, este ofrece a los usuarios mejoras de calidad adicionales.

- Cortadoras de más larga vida
- Aumento de precisión en las enlazadoras
- Mayor tiempo de trabajo, reducción de cambios
- Enlazados más fuertes y más consistentes
- Aumento de ganancias para usted

Técnicas de Fabricación Avanzadas

WKW encontró con que agregando un último proceso especial de recubrimiento a la cortadora con ya precisión se obtiene el terminado de una superficie super plana. Los beneficios de este procedimiento adicional ofrecen una gran exactitud disponible en cualquier proceso incluyendo una tolerancia (.0001) de un espesor más preciso. Esto provee mayor exactitud de los enlazados, virtualmente elimina cualquier movimiento de la posición de la cortadora, y el rango de la tolerancia del balance ha mejorado dramáticamente con todas las cortadoras.

Además, WKW también ha reconstruido el gullet, con un corte más amplio, original diseñado en las cortadoras para lograr una configuración más ancha que permite una mejoría en la eliminación de la astilla, una fuerza máxima en la cortadora misma y un mayor espacio para el afilamiento.

Todo junto, WKW esta orgullosos de ofrecerle absolutamente lo mejor, Las cortadoras de dedos enlazados de primera en el mercado.



Wisconsin Knife Works, Inc.



DE 4 MM A 1-1/8"

Wisconsin Knife Works Puede Satisfacer sus Necesidades

SATISFACCIÓN GARANTIZADA

WKW ofrece la más amplia línea de cortadoras de dedos enlazados. Los tamaños 4mm y 5mm están llegando a ser más comunes en las aplicaciones que no son estructurales como en el trabajo de fabrica, molduras, recortes, y componentes de puertas y ventanas. Al otro lado del espectro, WKW ofrece cortadoras, ya comprobadas, de 7/8 y 1-1/8 que se usan en aplicaciones de laminados y en vigas de doble T donde la fuerza de dedos enlazados es controlada de cerca.

MATERIALES DE DEDOS ENLAZADOS DISPONIBLES

HIGH SPEED STEEL (HSS) -

ACERO DE ALTA VELOCIDAD (HSS)

WKW prefiere proporcionar a los clientes con A.I.S.I. M-2 porque esta especialmente acomodado para madera natural. El acero M-2 presenta una excelente resistencia al uso, es fácil de afilar y una superior retención del corte de la orilla

OPTI[®]

El proceso patentado de OPTI produce una ultra superficie dura en la cortadora para que no se astille, se pele o se escame. Es usado principalmente para madera natural y puede producir una duración de tres veces mayor entre las afilaciones en comparación con los cortadores convencionales HSS.

CARBIDE, CARBIDE TIPPED -

CARBURO, CARBURO EMBOQUILLADO

Las cortadoras de dedos enlazados de carburo sólido y carburo emboquillado son perfectas para esas maderas naturales extremadamente abrasivas y materiales hechos por el hombre como la chapa de madera laminada (LVL - laminating veneer lumber) maderas contraplacadas, tabla de partículas, MDF, y otros productos de madera que contienen pegamento u otros materiales que no son de madera.

NEW BADGER COATED -
NUEVO BADGER REVESTIDO

Las cortadoras de dedos enlazados tratados en el proceso de Badger revestido son usadas en las dos aplicaciones de madera suave y madera dura. Los clientes han reportado mejoras dramáticas en la extensión de vida duradera de las cortadoras, su habilidad de cambiar de una aplicación de madera dura a una aplicación de madera suave sin hacer orillas rasgadas y el esmerilado de los cortadores es fácil y es fácil de mantener.

Las cortadoras de dedos enlazados de Wisconsin Knife Works están disponibles en una gran variedad de configuraciones enlazadas. Por favor contacte WKW para que lo asista en determinar la solución correcta a su aplicación única de dedos enlazados.

WKWTM

Wisconsin Knife Works, Inc.

2505 Kennedy Drive
Beloit, WI 53511

Phone: (608) 363-7888 • (800) 225-5959

Fax: (608) 365-9588 • (800) 336-1254

e-mail: wkwinc@wkwinc.com

Web Page: www.wkwinc.com

