



Hyde Cuchillas Cortadoras

CONVERSIÓN DE ABRASIVOS

Cuchillas para Conversión de Abrasivos

Elección de acero, ángulo de bisel, espesor del borde, micro acabado de superficie, técnica de afilado, alisado, desviación lateral. Todas son funciones críticas que afectarán el rendimiento de una cuchilla. Hyde cuenta con más de un siglo de experiencia en suministrando las especificaciones correctas para optimizar el rendimiento. Cuéntenos sobre su aplicación de corte, raspado o corte a la medida y le construiremos una cuchilla para lograrlo.

Los materiales abrasivos de hoy en día proporcionan desafíos de corte nunca antes realizados. Frecuentemente, el apagar el equipo debido a un fallo de la cuchilla es costoso e inaceptable. Tenemos la experiencia para recomendar especificaciones que extenderán la vida de la cuchilla, lo que resulta en mayor productividad y rendimiento.

Hyde almacena muchos tipos y tamaños de aleaciones para satisfacer los retos de corte de hoy en día.

El combinar nuestro inventario de inversiones, capacidad y poder, nos permite reaccionar ante demandas imprevistas con una mínima pérdida de tiempo. Hay una línea fina entre el rendimiento de la cuchilla y su vida útil: Hyde produce productos que cumplen ambos requisitos.

Los tipos de materiales inventariados:

1075	M2
1095	D2
52100	A2
Cromo Vanadio y otros	





Hyde Cuchillas Cortadoras

CONVERSIÓN DE ABRASIVOS

Cuchillas para uso en conversión de abrasivos

Hyde tiene la capacidad y la experiencia para fabricar casi cualquier cuchilla que pueda necesitar para su operación, desde cortadoras y recortadoras hasta cuchillas de laminado y cuchillas cortadas a la medida.

Corte por láser: las cuchillas Hyde están fabricadas por corte por láser, lo que nos brinda la flexibilidad para cortar una variedad infinita de formas. ¿Tiene una configuración enramada única? Eso no es un problema para Hyde.

Tratamiento térmico: el departamento de tratamiento térmico en sitio de Hyde es uno de los mejores equipados del mercado. A diferencia de algunos de nuestros competidores, controlamos nuestro propio procesamiento de principio a fin, una necesidad absoluta si la planitud es una prioridad.

Amolado: Hyde tiene una amplia variedad de equipos y capacidades de esmerilado que nos permiten ofrecer una variedad de estilos de borde y acabados de cuchillas, que al mismo tiempo mantienen tolerancias estrechas.

Las Cuchillas Que Necesita:

Cuchillas Circulares - De hasta 24" en diámetro, con grosor que varía de un mínimo .007" hasta un máximo de .375". Una variedad de tratamientos de los bordes y ángulos de bisel son posibles.

Cuchillas rectangulares o rectas - De hasta 36" de longitud, 20" de anchura y .375" de grosor. Una variedad de tratamientos de los bordes y ángulos de bisel son posibles.

Cuchillas de mano o molino - Hyde almacena una línea más completa de cuchillas industriales de mano y molino que cualquier otro fabricante en el mundo.

Hojas a la medida disponibles a requerimiento: envíenos su dibujo o impresión y permítanos cotizar sus requisitos. Podemos hacer casi cualquier forma que pueda necesitar.

"Estoy seguro de que en Hyde hemos seleccionado al proveedor adecuado para nuestras compras de cuchillas cortadoras."

GERENTE DE PLANTA DE CONVERSIÓN
DE ABRASIVOS



HYDETM
Industrial Blade Solutions