

SOLUCIONES PULIDO

Industrias CID ha estado ligada al mundo del pulido desde hace 30 años y ahora lanza su línea de productos para ferretería acercando el mejor acabado industrial al usuario particular.



Disco de algodón: Para dar pulido espejo sobre cualquier superficie, pudiendo ser empleado a su vez para quitar arañazos de superficies.



Disco de cuerda: Con mayor poder de corte se muestra como la solución perfecta para cualquier trabajo de metalistería, de nuevo su anchura.



Hongo de interiores: En tejido de algodón nos permite acceder a todos aquellos rincones a los cuales con un disco no podríamos entrar, p.e. el nulado de fondos.



Cono de interiores: Para superficies como el tubo, donde acceder al pulido o limpiado de la cara interior es imposible.



Pasta de pulir: Dependiendo del acabado que se requiera, se empleará una u otra, variando en su fabricación tanto la carga abrasiva, como la grasa empleada en su fabricación.



Industrias CID, S.L.

SOLUCIONES SATINADO

Industrias CID ha estado ligada al mundo del pulido desde hace 30 años

Con su eje de chavetero estas opciones permiten su utilización en pulidora manual con la gran ventaja de poder variar el espesor, acorde con la superficie.



Disco de fibra abrasiva: Para satinar cualquier superficie así como limpiar oxido de superficies metálicas.



Rolling Flap: Nuevo artículo empleado en otros sectores que aporta mayor durabilidad de que lo flap convencionales debido a su composición tipo muela.

ACCESORIOS

Junto con nuestros artículos ponemos a disposición de nuestros clientes una gama de accesorios para su utilización en taladros, pulidoras, etc..



APR: Acople para su utilización en una pulidora manual o radial con regulador de



APT: Acople para poder utilizar nuestros artículos en un taladro convencional.



APP: Acople para centrar en el eje de la pulidora de pie los discos de mayor tamaño.

- NOVEDAD -

SOLUCIONES ABRASIVO

Les presentamos una de las nuevas opciones que plantea CID para el transformado de superficies metálicas para su uso por profesionales de la calderería y la construcción de estructuras.



Superfino de corte: Este disco de espesor de 1,2 mm es uno de los más conocidos en muy diversos sectores. Disponible tanto en acero inoxidable como en hierro y tanto recto como con centro deprimido.



Disco flexible desbaste: Este disco de espesor de 3 mm es la mejor opción para sustituir el disco tradicional de 6mm dando más duración con menor espesor y peso, ayudando al operario. Disponible tanto en acero inoxidable como en hierro.



Disco de laminas: La opción más elegida por muchos talleres para repasado y acabado. Disponible versión de auténtico Zirconio empleado para mejorar el rendimiento trabajando con acero inoxidable.



Discos de Lija: Empleado para acabado por la diferencia de granos que existen. Disponible tanto en zirconio como en oxido de aluminio. Con su primer pedido ponemos a su disposición un útil para su montaje totalmente gratis.



Industrias CID, S.L.