

CEPILLO MANUAL ACERO MANGO LATON 353059 PRO LINE RHODIUS



Descripción

- Cepillo manual universal con alambre ondulado para una limpieza suave de acero inoxidable/acero/metales no ferrosos en función de la guarnición.
- Mango de plástico ergonómico
- Para un trabajo flexible
- Para una limpieza sencilla

CARACTERÍSTICAS

- El cepillo UHBW se utiliza en el trabajo manual.
- Este cepillo ha sido diseñado (según el modelo) para el tratamiento del acero inoxidable (acero VA, Inox), p. ej. 1.4301

(X5CrNi18-10 o 304), acero (acero negro, también denominado acero de construcción, St37, S235JR, 1.0037 o acero al carbono) y acero fundido, así como de aluminio y otros metales no ferrosos como cobre, latón, bronce, etc. En todos los materiales aquí indicados se consiguen resultados de trabajo entre buenos y muy buenos.

- Como material de guarnición, en el UHBW se utiliza (según modelo) alambre ondulado de acero de calidad o alambre de acero inoxidable de alta calidad. Este material de guarnición, que es el utilizado con mayor frecuencia, es especialmente adecuado para el tratamiento sencillo de superficies y para trabajos de desbarbado. El cepillo es especialmente flexible.
- El cepillo manual dispone de un mango ergonómico y antideslizante. Permite conseguir un rendimiento de limpieza muy alto. Con el UHBW, el usuario adquiere una herramienta que cumple con las altas exigencias de calidad de la industria y los oficios manuales. Para poder trabajar de forma más rentable, recomendamos cepillos RHODIUS de la línea de calidad PRO.
- El cepillo manual tiene aplicación universal. Si el usuario tiene que raspar, desoxidar o limpiar, con este cepillo manual conseguirá resultados óptimos. Este cepillo manual de RHODIUS para acero inoxidable es perfecto para trabajar aceros resistentes al óxido y al ácido, aceros muy resistentes y muy aleados, aceros de construcción, aceros para herramientas, aceros templados y chapas muy resistentes.
- El grosor de alambre del UHBW es de 0,30 mm. Este cepillo manual está disponible en modelos con alambre inoxidable, alambre de latón o alambre de acero.
- Es la herramienta perfecta para las múltiples aplicaciones y retos de los talleres de vehículos y en la cerrajería de obra, así como en la construcción de instalaciones, la construcción de contenedores, la construcción de calderas y depósitos, en la construcción de estructuras de acero, en la construcción de tuberías y también en el montaje.
- El diámetro de un cepillo, la longitud y la densidad de su guarnición son algunos de los factores decisivos para obtener los mejores resultados en el tratamiento de superficies. Cuanto más largo sea el alambre, más suave y flexible será el cepillo. Así, los cepillos son ideales para el tratamiento de piezas de trabajo con estructura y para un tratamiento cuidadoso de las superficies. Es posible trabajar de forma más agresiva con el cepillo cuanto más largo sea el alambre del cepillo. Para tratar las superficies con la mayor eficacia, lo mejor es que seleccione el diámetro máximo de cepillo que pueda montarse en el correspondiente equipo de accionamiento. Una alta densidad de guarnición no solo es la base para conseguir un rendimiento óptimo, sino también una larga vida útil del cepillo. Por el contrario, poca densidad de guarnición aumenta la flexibilidad del alambre, permitiendo trabajar mejor las superficies perfiladas.

ESPECIFICACIONES

- Calidad: PRO LINE

- Denominación del artículo: Color Rojo (Alambre de Acero)
- Grosor de alambre: 0.30 mm
- Adecuación del material: Acero, Acero Inoxidable, Metales no ferrosos
- Apto para: Uso manual

GARANTIA

PRODUCTO CONSUMIBLE, GARANTÍA 30 DÍAS. SOLAMENTE CONTRA DEFECTOS DE FABRICACION.