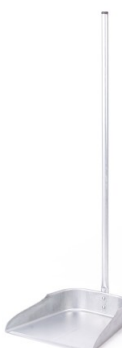


RECOGEDOR METALICO CON MANGO Ref.6404

Referencia: 6404
EAN-13: 8413788064041
Marca: Universal



8 413788 064041 >

Descripción general

Recogedor metálico robusto y duradero, diseñado para trabajos de limpieza, recogida de residuos, restos sólidos o materiales diversos tanto en entornos industriales, talleres, almacenes, panaderías, fábricas y servicios de mantenimiento, como en usos domésticos o profesionales.

Gracias al proceso de galvanizado, ofrece una excelente resistencia a la corrosión, a los impactos y al desgaste, manteniendo su forma y rendimiento incluso en condiciones de uso intensivo. Ideal para obras, industrias y talleres, donde los residuos a barrer son más pesados, virutas metálicas, esquirlas, escombros o incluso residuos a temperatura elevada. Su material de chapa, lo hace ligero y resistente a la vez y su mango nos permite su uso sin necesidad de agacharse.

Puede emplearse en entornos secos o ligeramente húmedos, gracias a su recubrimiento cincado que evita la oxidación prematura. Evitar el contacto prolongado con agua o productos corrosivos para mantener el brillo y la integridad del metal. Se recomienda almacenar en lugar seco después de su uso. Limpieza sencilla con una manguera y secado posterior para conservar su aspecto y rendimiento.

Disponible también en pala de mano metálica (Ref. 6304), en pala de P.P con goma (Ref. 6303) o en recogedor de P.P con mango (Ref. 6401, 6402, 6403).

El fabricante no se responsabiliza de un mal uso del producto.

Una vez finalizada su vida útil recomendamos reutilizarlo o reciclarlo para reducir el impacto ambiental y colaborar con el medio ambiente. Los datos descritos están sujetos a un margen de error del 5%.

Características

RECOGEDOR	CHAPA HIERRO GALVANIZADO 0.7 mm
MANGO	TUBO E-220X Z-225 MAC HIERRO GALVANIZADO
DIMENSIONES MANGO	70 X Ø 1.5 CM
DIMENSIONES RECOGEDOR	24 X 22 X 5.5 CM
SUJECIÓN	2 REMACHES DE ALUMINIO

Dimensiones

Largo artículo (cm)	24
Ancho artículo (cm)	24
Alto artículo (cm)	73

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1