

Martillos SIMPLEX de caras blandas • Compuesto de caucho / superplástico; con cuerpo de hierro fundido reforzado y mango de fibra de vidrio

3727.030



Descripción del Producto

La serie SIMPLEX 3727 viene con la combinación de conteras de compuesto de caucho / superplástico.
La contera de goma de dureza media (serie 3202) ofrece una vida útil mucho más larga que un martillo de goma convencional, de muy bajo desgaste, amortiguación de impactos e inodoro. La contera de superplástico (serie 3207) permite una fuerza de impacto más potente que la de caucho. Es una contera de plástico de dureza media fabricado con material extruido y extremadamente homogénea. En comparación con las conteras de plástico moldeado por inyección, es considerablemente más resistente al desgaste y duradero.
El cuerpo de acero fundido negro reforzado proporciona una mayor estabilidad gracias al mayor espesor de pared y los puntales. El aumento de peso asegura una mayor fuerza de impacto. Extremadamente resistente y duradero, el mango de fibra de vidrio ofrece una excepcional resistencia a la rotura. Tiene forma ergonómica e incluye un mango antideslizante. Posee una superficie lisa y es inorgánico (no sensible a la humedad).
Según el principio SMART del SIMPLEX, todos los componentes son reemplazables y se pueden adaptar. Esto se traduce en ahorro económico y de recursos.
Esta versión está disponible en tamaños que van desde D30mm a D80mm y como mazo largo (3727.081).

Características del producto:

- Martillo SIMPLEX de caras blandas con la combinación de conteras de compuesto de caucho (negro, dureza media, amortiguación de impactos, inodoro, de bajo desgaste) / superplástico (blanco, dureza media, muy duradero).
- El cuerpo de acero fundido reforzado con gran estabilidad aumenta la fuerza de impacto al agregar peso.
- Mango de fibra de vidrio excepcionalmente resistente y duradero con agarre antideslizante, inorgánico (no sensible a la humedad).
- Todas las piezas se pueden reemplazar / adaptar, lo que genera gran ahorro en costes y recursos.
- Disponible en tamaños que van desde D30mm a D80mm y como mazo largo

Áreas de aplicación

Jardinería y paisajismo pavimentación, colocación de bordillos, construcción de vallados, golpeo de cuñas de acero, construcción de andamios, construcción carpas, conformado de chapa metálica, construcción de casas prefabricadas, carpintería trabajos de carpintería, montaje de piezas con aristas vivas

Material

Mango

- Fibra de vidrio con empuñadura de goma

contera 1

- Compuesto de caucho, negro
- Medio duro
- amortiguación del golpe
- Inodoro
- Poco desgaste

contera 2

- Superplástico, blanco
- Medio duro
- Duradero
- Resistente al uso

Cuerpo

- Cuerpo de hierro fundido reforzado, negro

Información para el pedido

Ø	Dimensiones		Largo x Ancho x Alto [mm]	[g]	GTIN	proficl@ss 5.0	ecl@ss 10.1	Referencia
30	90	300	300 x 90 x 34	452	4030618304913	AAA905c002	21-04-09-16	3727.030

Cumplimiento

Cumple con RoHS

Cumple con la Directiva 2011/65/UE y la Directiva 2015/863.

No contiene sustancias SVHC

Ninguna sustancia SVHC con más del 0,1% p/p contenida - Lista SVHC [REACH] desde 27.06.2024.

No contiene sustancias de la Proposición 65

No se incluyen sustancias de la Propuesta 65.

<https://www.P65Warnings.ca.gov/>

Libre de Materiales Conflictivos

Este producto no contiene ninguna sustancia designada como "minerales en conflicto" como tantalio, estaño, oro o tungsteno de la República Democrática del Congo o países adyacentes.