

## mazos largos SIMPLEX · Compuesto de caucho / superplástico; con cuerpo de hierro fundido reforzado y mango de fibra de vidrio

EH 3727.



### Descripción del Producto

EL mazo largo SIMPLEX de la serie 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 inodora.

La contera de superplástico (serie 3207) permite una fuerza de impacto más potente que la de caucho. Es de plástico de dureza media fabricada con material extruido y extremadamente homogéneo. En comparación con las conteras de plástico moldeado por inyección, es considerablemente más resistente al desgaste y duradera.

El cuerpo de hierro fundido negro reforzado proporciona una mayor estabilidad gracias al mayor espesor de pared y 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.

Con un peso total y una longitud total de 3.695g y 800mm, respectivamente, este mazo largo está disponible en D80mm.

Características del producto:

- Mazo largo SIMPLEX 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 D80mm (peso total de 3.695g).

### Áreas de aplicación

Jardinería y paisajismo, colocación de bordillos, colocación de bloques en L, albañilería y colocación de escaleras, construcción de vallados, golpeo de cuñas de acero, construcción de andamios, construcción carpas, trabajos de carpintería, construcción de casas prefabricadas, colocación de estructuras de tejado

### 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

Dimensiones			Largo x Ancho x Alto	[g]	GTIN	proficl@ss 5.0	ecl@ss 10.1	Referencia
Ø		[mm]						
80	175	800	800 x 175 x 80	3695	4030618304968	AAA938c002	21-04-09-20	3727.081

## 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.