

## Martillos SIMPLEX de caras blandas • Compuesto de caucho, con "apoyo" / Superplástico; con cuerpo de hierro fundido y mango de madera extra corto de alta calidad

3027.262



### Descripción del Producto

Este martillo SIMPLEX de caras blandas posee un mango extra corto. Su diseño compacto evita que el extremo del mango impacte contra el suelo, por ejemplo, al ejecutar trabajos de pavimentación.

Ofreciendo una combinación de contera de compuesto de caucho / superplástico, el martillo SIMPLEX de caras blandas D60mm es un compañero indispensable para una gran cantidad de aplicaciones. Este éxito de ventas de Halder se ha desarrollado aún más:

Con una forma ingeniosa, la contera de goma con "apoyo" (3202.260) permite que el martillo se mantenga firme sobre su cabeza y reduce la necesidad de agacharse, lo que permite trabajar de una manera mucho más ergonómica y respetuosa con la espalda. La mezcla de goma comprobada, de muy bajo desgaste, amortiguación de impactos e inodora, ofrece una vida útil mucho más larga que un martillo de goma convencional.

La contera de superplástico (serie 3207) permite una fuerza de impacto más potente que la contera de goma. Es una contera 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 duradero.

Fabricado en hierro fundido, el cuerpo viene con un manguito de protección del mango integrado que proporciona un alto nivel de resistencia a la rotura.

El mango de madera extra corto de alta calidad, que amortigua las vibraciones y tiene una forma ergonómica, tiene una doble capa de barniz en la zona de agarre que lo hace resistente a la suciedad.

Según el principio SMART del SIMPLEX, todos los componentes son reemplazables y se pueden adaptar. Esto se traduce en ahorro económico y de recursos.

Características del producto:

- Mayor desarrollo del éxito de ventas de Halder: la contera de goma con "apoyo" (3202.260) garantiza un trabajo cómodo para la espalda y reduce la necesidad de agacharse.
- Martillo SIMPLEX de caras blandas D80mm con la combinación de conteras de compuesto de caucho con "apoyo" (negro, dureza media, amortiguación de impactos, inodoro, de bajo desgaste) / superplástico (blanco, dureza media, muy duradero).
- Mango extra corto, evita el impacto contra el suelo.
- Cuerpo de hierro fundido con manguito de protección del mango integrado y excelente resistencia a la rotura.
- Mango de madera de alta calidad, con amortiguación de vibraciones y forma ergonómica; zona de agarre con doble capa de barniz (resistente a la suciedad).
- Todas las piezas se pueden reemplazar / adaptar, lo que genera gran ahorro en costes y recursos.

### Áreas de aplicación

Jardinería y paisajismo, pavimentación, colocación de bordillos, colocación de bloques en L, construcción de andamios, construcción carpas, trabajos de carpintería, construcción de vallados

### Material

#### Mango

- Madera

#### contera 1

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

#### contera 2

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

#### Cuerpo

- Hierro fundido

### Información para el pedido

Ø	Dimensiones		Largo x Ancho x Alto [mm]	Versión de mango	[g]	GTIN	proficl@ss 5.0	ecl@ss 10.1	Referencia
	—	—							
60	150	280	280 x 150 x 60	extra corto	1484	4030618314332	AAA905c002	21-04-09-16	3027.262

Ejemplo de aplicación







## 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.