

## Martillos SIMPLEX de caras blandas • TPE-medio / metal blando; con cuerpo de hierro fundido y mango de madera de alta calidad

### EH 3039.



### Descripción del Producto

La serie SIMPLEX 3039 está disponible con la combinación de conteras de TPE-medio / metal blando.

La contera gris de TPE-medio (serie 3203) permite una fuerza de impacto comparable a la contera de caucho negro. La diferencia es que no dejará marcas negras no deseadas.

Fabricada en aluminio, la contera plateada de metal blando (serie 3209) es dura, resistente al calor y reemplaza al clásico martillo de plomo.

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 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.

Esta versión está disponible en tamaños que van desde D30mm a D80mm.

Características del producto:

- Martillo SIMPLEX de caras blandas con la combinación de conteras de TPE-medio (gris, dureza media, sin marcas) / metal blando (plata, duro, resistente al calor).
- 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.
- Disponible en tamaños de D30mm a D80mm.

### Áreas de aplicación

Construcción de moldes, construcción de plantas, trabajos de montaje y reparación en el sector de automoción y camiones

### Material

#### Mango

- Madera

#### contera 1

- TPE-medio, gris
- Sin marcas
- Medio duro

#### contera 2

- Metal blando, plata
- dura
- Resistente al calor

#### Cuerpo

- Hierro fundido

### 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	295	295 x 90 x 30	367	4030618305699	AAA905c002	21-04-09-16	<a href="#">3039.030</a>
40	115	325	325 x 115 x 40	685	4030618305705	AAA905c002	21-04-09-16	<a href="#">3039.040</a>
50	135	370	370 x 135 x 50	1195	4030618305712	AAA905c002	21-04-09-16	<a href="#">3039.050</a>
60	150	405	405 x 150 x 60	1670	4030618305729	AAA905c002	21-04-09-16	<a href="#">3039.060</a>

## 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 23.01.2024.

### 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.