

Martillos SIMPLEX de caras blandas • Superplástico / nylon; con cuerpo de hierro fundido reforzado y mango de fibra de vidrio

3778.080



Descripción del Producto

La serie SIMPLEX 3778 viene con la combinación de conteras de superplástico / nylon. La contera de superplástico (serie 3207) permite una fuerza de impacto más potente que la contera de caucho. 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 duradera.

La contera de nylon (serie 3208) ofrece excelentes cualidades de impacto y está garantizada para combinar la máxima resistencia con una durabilidad única. Está compuesta de material extruido y extremadamente homogéneo y no se astillará incluso a temperaturas bajo cero.

Además, también es resistente a aceites y grasas.

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 (3778.081).

Características del producto:

- Martillo SIMPLEX de caras blandas con la combinación de conteras de superplástico (blanco, semiduro, muy duradero) / nylon (blanco, duro, muy resistente al desgaste, no se astilla incluso a temperaturas bajo cero, resistente a aceites y grasas).
- 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 D30mm a 80mm y como mazo largo (3778.081).

Áreas de aplicación

Ajuste de piezas de trabajo, montaje de piezas con aristas vivas, montaje de carcasas, construcción de moldes, construcción de plantas, construcción de sala, construcción de acero, construcción ferrial, conformado de chapa metálica, trabajo de reparación y mantenimiento

Material

Mango

- Fibra de vidrio con empuñadura de goma

contera 1

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

contera 2

- Nylon, blanco
- dura
- Muy resistente al desgaste
- sin astillamiento (incluso a temperaturas bajo cero)
- Resistente a aceites y grasas

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
80	175	490	490 x 175 x 80	3240	4030618306412	AAA905c002	21-04-09-16	3778.080

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.