

## Conteras SUPERCRAFT para martillos SUPERCRAFT de caras blandas

3508.030



### Descripción del Producto

Las conteras de nylon (serie 3508) con una dureza de aproximadamente 73 Shore D son muy duras. Estas conteras de poliamida blanca ofrecen cualidades de impacto excepcionales y están garantizadas para combinar la máxima resistencia con una durabilidad única. Se componen de material extruido y extremadamente homogéneo. En comparación con las conteras de plástico moldeado por inyección, son considerablemente más resistentes al desgaste y duraderas y nunca se astillarán, incluso a temperaturas bajo cero. Soportan las fuerzas de alto impacto producidas por los martillos de caras blandas sin rebote. Además, son resistentes a aceites y grasas y también se utilizan en martillos SUPERCRAFT blandos, mazos SUPERCRAFT, extractores y mazos sin mango.

Estas conteras están disponibles en tamaños que van desde D10mm a D100mm.

Características del producto:

- Contera SUPERCRAFT de nylon (poliamida).
- Blanca.
- Dura.
- Muy resistente al desgaste.
- Sin astillado incluso en temperaturas bajo cero.
- Resistente a aceites y grasas.
- Disponible en tamaños de D10mm a D100mm.

### Material

#### Contera

- Nylon, blanco
- dura
- Muy resistente al desgaste
- sin astillamiento (incluso a temperaturas bajo cero)
- amortiguación de ruidos
- Muy alto impacto

### Información para el pedido

Ø	Dimensiones	[g]	GTIN	proficl@ss 5.0	ecl@ss 10.1	Referencia
	Largo x Ancho x Alto [mm]					
30	31,5 x 31,5 x 22	17	4030618301899	AAA905c002	21-04-91-06	3508.030

### 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.