

## Martillo SuperCraft 3399 (Ø 60 mm)

**Artículo:** 3399.060  
**EAN-13:** 4030618312581  
**URL:** [at.com.es/p/1613871](http://at.com.es/p/1613871)  
**Marca:** Halder



4030618312581

Martillo SUPERCRAFT de bocas blandas con mango ergonómico de tres componentes, antideslizante y resistente a la rotura.

La cabeza tubular de los martillos SUPERCRAFT de caras blandas está llena de granalla de acero. El efecto resultante es que la energía de la granalla de acero se transfiere con un ligero retraso cuando la superficie de contacto del mazo golpea la pieza de trabajo. El rebote reducido permite absorber la energía del impacto con una eficacia perfecta. El resultado es un impacto de una magnitud excepcional. Además, los martillos SUPERCRAFT de caras blandas permiten trabajar con una mejor seguridad, menor tensión en las articulaciones y mayor amortiguación del ruido en comparación con los mazos de acero ordinarios.

Las bocas reemplazables ofrecen excelentes cualidades de impacto 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.

El mango de 3 componentes está compuesto por un núcleo de fibra de vidrio, flexible e irrompible, recubierto por una capa ergonómica de polipropileno y una capa de elastómero que permite la sujeción segura incluso con las manos aceitosas y grasientas. El recubrimiento de polvo resistente al desgaste de la cabeza protege de la corrosión. Todas las uniones de soldadura están soldados completamente por robot. Una conexión soldada extremadamente hermética y de primera calidad entre la placa de impacto y la cabeza del martillo evita que el relleno de granalla de acero se escape incluso bajo carga máxima.

### Características del producto:

- Sin rebote, para golpes muy potentes.
- Silenciosa, protege las articulaciones.
- Conteras intercambiables de nylon especial de máxima resistencia.
- Mango de 3 componentes irrompible y antideslizante con núcleo de fibra de vidrio
- Completamente soldado por robot.
- Disponible en tamaños de D40mm a D60mm

### Áreas de aplicación:

- Trabajos de montaje y reparación en el sector de automoción y camiones,

**Martillo anti rebote bocas nylon mango de 3 componentes SuperCraft**

- Colocación y unión de piezas,
- Montaje de piezas con aristas vivas,
- Trabajos de enderezamiento,
- Montaje de carcasas,
- Construcción de plantas,
- Trabajos de mantenimiento,
- Conformado de chapa metálica.

**Material:**

- Mango ergonómico, antideslizante de tres componentes.
- Bocas de Nylon blanco, dura. Muy resistente al desgaste sin astillamiento (incluso a temperaturas bajo cero). Amortiguación de ruidos. Muy alto impacto.

**Cumplimiento:**

- Cumple con RoHS: Contiene plomo - cumple con las excepciones 6a / 6b / 6c.
- Contiene sustancias SVHC > 0,1% p / p: Contiene plomo - Lista SVHC [REACH] desde 21.01.2025.
- Contiene sustancias de la Proposición 65: El plomo puede causar cáncer y daño reproductivo debido a la exposición. <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.

**Características**

Ø (mm)	60
Ancho (mm)	144
Longitud (mm)	364

**Dimensiones**

Peso artículo (kg)	1,60
Largo del artículo (cm)	36,00
Ancho del artículo (cm)	14,00
Alto del artículo (cm)	6,00

**Tarifa**

Unidad de precio	envase
Cantidad mínima	1
Condicionante de compra	Múltiplos de 1

### Datos packaging

Cantidad de contenido	1,00
Unidad de contenido	Pieza
Producto empaquetado: peso (kg)	1,60
Producto empaquetado: largo (cm)	37,00
Producto empaquetado: ancho (cm)	15,00
Producto empaquetado: alto (cm)	7,00

### Datos logísticos

Unidades contenidas en un embalaje	1
País de origen	Alemania
Intrastat	8205200000
Disponible en dropshipping	si