Martillos SUPERCRAFT • con mango de tubo de acero a prueba de rotura, revestimiento fluorescente amarillo y empuñadura ergonómica y antideslizante

3377.130







Descripción del producto

La cabeza tubular de los mazos de boca blanda SUPERCRAFT está llena de perdigones 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 mazos de boca blanda SUPERCRAFT permiten trabajar con una seguridad muy mejorada, menor tensión en las articulaciones y mayor amortiguación del ruido en comparación con los mazos de acero ordinarios.

Los insertos reemplazables ofrecen excelentes cualidades de impacto y están garantizados para combinar la máxima resistencia con una durabilidad única. Se componen de material extruido y extremadamente homogéneo. En comparación con los insertos de plástico moldeado por inyección, son considerablemente más resistentes al desgaste y duraderos y nunca se astillarán, incluso a temperaturas baio cero.

Esta versión viene con un mango de tubo de acero irrompible y una empuñadura de goma antideslizante de forma ergonómica. El recubrimiento de polvo fluorescente amarillo hace que sea rápido y fácil encontrar el mazo de cara blanda.

Todas las juntas de soldadura están completamente soldadas por robot. Extremadamente hermético y de primera calidad, una conexión soldada entre la placa de impacto y la cabeza del martillo evita que el relleno de granalla de acero se escape incluso bajo carga máxima. Esta versión está disponible en tamaños que van desde D30mm a D60mm.

Características del producto:
• Sin rebote, para golpes extra potentes.

- Amortiguador de ruidos y suave con las articulaciones.
- Bocas fabricadas en nailon especial de máxima resistencia.
- Mango de tubo de acero irrompible con empuñadura ergonómica de goma antideslizante.
- · Completamente soldado por robot.
- · Mango y bocas reemplazables.
- El recubrimiento de polvo amarillo fluorescente hace que encontrar la herramienta sea rápido y fácil.
- Disponible en tamaños de D30mm a D60mm.

Áreas de aplicación

Mantenimiento aeronáutico, posicionamiento de piezas a mecanizar en mordaza, montaje de piezas con aristas vivas, trabajos de montaje y reparación en el sector de automoción y camiones, conformado de chapa metálica, trabajos de enderezamiento, montaje de carcasas , construcción de plantas, trabajos de mantenimiento, tapicero / guarnicionero, ejecución de agujeros con el sacabocados, colocación de ojales con punzones para ojales, aplicación de grapas

Material

Mango

· Tubo de acero con goma ergonómica

Bocas

- · Nylon, blanco
- duro

Erwin Halder KG

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

Información para el pedido

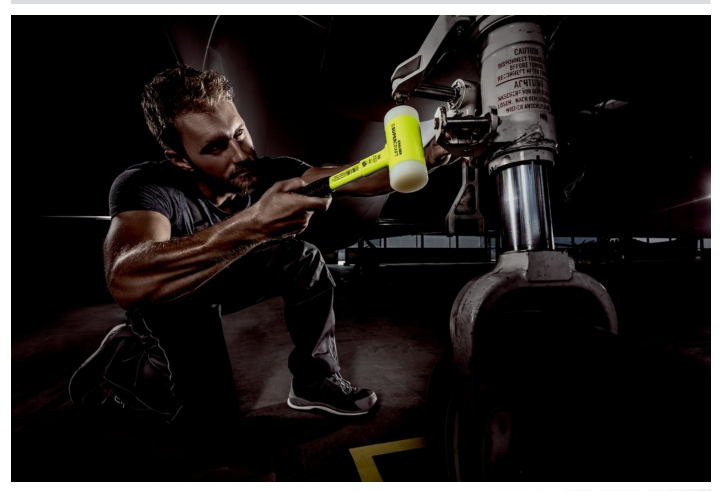
Dimensiones				I	GTIN	proficl@ss	ecl@ss 10.1	Referencia
Ø	─ ■‡	=	Largo x Ancho x Alto	_		5.0		
[mm]				[g]				
30	110	295	295 x 110 x 32	585	4030618309413	AAA905c002	21-04-09-16	3377.130



www.halder.com/es Página 1 de 3

Publicada en: 30.3.2024

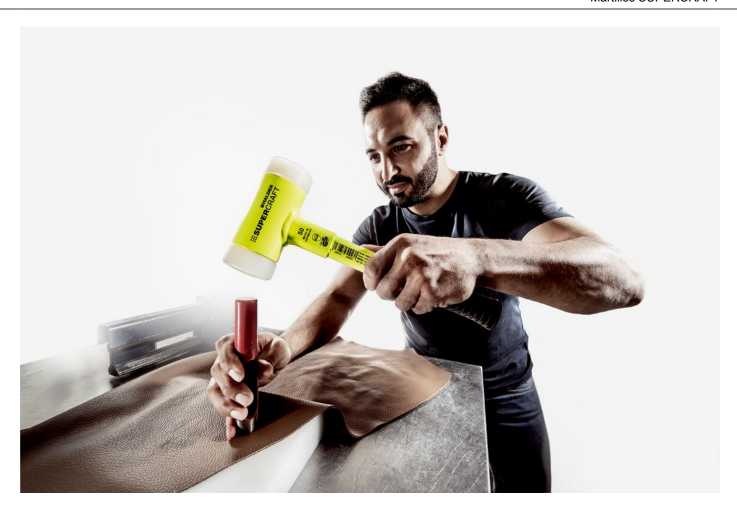
Ejemplo de aplicación





Erwin Halder KG

www.halder.com/es Página 2 de 3 Publicada en: 30.3.2024



Cumplimiento

Cumple con RoHS

Contiene plomo - cumple con las excepciones 6a / 6b / 6c.

Contiene sustancias SEP > 0,1% p / p

Contiene plomo - Lista SVHC [REACH] desde 23.01.2024.

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.



www.halder.com/es Página 3 de 3
Publicada en: 30.3.2024