

Martillos SUPERCRAFT de caras blandas • con mango ergonómico, reductor de vibraciones, de madera de nogal barnizada y contera redondeada

EH 3366.



Descripción del Producto

A diferencia de la serie estándar, esta serie (3366.2) posee en un lado una contera redondeada. Debido a la ausencia de cantos, evita daños y huellas en el material. Las conteras ofrecen unas propiedades de impacto extraordinarias y garantizan la máxima resistencia y durabilidad. Están hechas de material extruido extremadamente homogéneo. En comparación con las conteras de plástico inyectado son considerablemente más sólidas y resistentes al desgaste y no se astillan incluso a temperaturas bajo cero.

El tubo de cabeza de las mazas SUPERCRAFT está llenado con 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 martillo golpea la pieza de trabajo. Al reducirse el rebote, la energía de impacto se aprovecha de manera óptima. Esto permite realizar golpes muy potentes. Además, el trabajo con los martillos SUPERCRAFT es considerablemente más seguro, protege las articulaciones y es más silencioso que con martillos de acero corrientes.

El mango ergonómico de madera de nogal americano barnizado y muy estable amortigua las vibraciones. El manguito protector evita golpes fallidos. Una cuña de aluminio y un pasador de seguridad garantizan la unión segura entre el mango y la cabeza. Todas las costuras de soldadura están soldadas completamente por robot. Una unión soldada extremadamente estanca y de alta calidad entre la placa de impacto y la cabeza del martillo evita que salgan las bolas de acero, incluso bajo carga máxima. El recubrimiento de polvo resistente protege de la corrosión. El mango y las conteras son intercambiables. Esta versión está disponible en los tamaños de Ø 25 mm, Ø 30 mm y Ø 40 mm.

Características del producto:

- Sin rebote, para golpes muy potentes.
- Contera redonda en uno de los lados
- Evita daños y huellas
- Silenciosa, protege las articulaciones.
- Conteras de nylon especial de máxima resistencia.
- Completamente soldada por robot.
- Mango de madera de nogal americano que amortigua las vibraciones, con forma ergonómica, muy estable y barnizado.
- El manguito protector evita golpes fallidos.
- Mango y conteras intercambiables.
- Disponible con Ø 25mm, Ø 30mm y Ø 40mm

Áreas de aplicación

Trabajos de hojalatería, trabajos de plegado y doblado, tapicería/guarnicionería, clavado de montantes

Material

Mango

- Madera de nogal americano

Conteras

- 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		Largo x Ancho x Alto [mm]	[g]	GTIN	proficl@ss 5.0	ecl@ss 10.1	Referencia
25	105	305	305 x 113 x 27	325	4030618312529	AAA905c002	21-04-09-16	3366.225
30	110	330	330 x 118 x 32	460	4030618312536	AAA905c002	21-04-09-16	3366.230
40	115	355	355 x 124 x 42	715	4030618312543	AAA905c002	21-04-09-16	3366.240

Ejemplo de aplicación



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 27.06.2024.

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.