

## Martillos SUPERCRAFT • con mango ergonómico, reductor de vibraciones, de madera de nogal barnizada, e inserto redondeado 3366.230



### Descripción del producto

A diferencia de la serie estándar, esta serie (3366.2) posee en un lado una boca redondeada. Debido a la ausencia de cantos, evita daños y huellas en el material. Las bocas ofrecen unas propiedades de impacto extraordinarias y garantizan la máxima resistencia y durabilidad. Están hechas de material extruido extremadamente homogéneo. En comparación con las bocas de plástico inyectadas 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 bolas de acero. Esto tiene el efecto de que, al incidir la superficie de impacto en la pieza, el relleno de bolas de acero sigue con un retardo. Al reducirse el rebote, la energía de impacto se aprovecha de manera óptima. Esto permite realizar golpes muy potentes. Además, el trabajo con las mazas 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. Todos los cordones de soldadura están soldados completamente por robot. Una unión soldada extremadamente estanca y de alta calidad entre la placa deflectora y la cabeza del martillo evita que salgan las bolas de acero, incluso en caso de sollicitación máxima. El resistente recubrimiento de polvo protege de la corrosión. El mango y las bocas son intercambiables. Esta versión está disponible en los tamaños de Ø 25 mm, Ø 30 mm y Ø 40 mm.

#### Características:

- Sin rebote, para golpes muy potentes.
- En un lado se monta una boca redonda.
- Evita daños y huellas.
- Silenciosa, protege las articulaciones.
- Bocas 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 bocas intercambiables.
- Disponible con Ø 25mm, Ø 30mm y Ø 40mm

#### Áreas de aplicación

Trabajo de fontanería, trabajos de plegado y doblado, tapicero / guarnicionero, tacos de guía

#### Material

##### Mango

- Nogal americano

##### Bocas

- Nylon, blanco
- duro
- 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
30	110	330	330 x 118 x 32	460	4030618312536	AAA905c002	21-04-09-16	3366.230

## Ejemplo de aplicación



## 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.