

## Młotki bezdrzutowe SUPERCRAFT • with vibration-reducing, ergonomic and varnished Hickory handle and rounded insert EH 3366.



### Opis produktu

W porównaniu do standardowej serii, ta seria (3366.2) ma z jednej strony zaokrągloną wkładkę uderową. Zapobiega ona uszkodzeniu materiału i wgnieciom spowodowanym brakiem krawędzi. Wkładki mają doskonałe właściwości uderowe, maksymalną wytrzymałość i trwałość. Są wykonane z wytłaczanego, niezwykle jednorodnego materiału. Dzięki temu są znacznie odporniejsze na zużycie oraz wytrzymalsze w porównaniu z wtryskiwanymi wkładkami plastikowymi i nie odpryskują nawet w temperaturze ujemnej.

Rurka młotków SUPERCRAFT jest napełniona stalowym śrutem. Oznacza to, że gdy powierzchnia uderowa uderza w obrabiany przedmiot, wypełnienie śrutowe podąża za uderzeniem z opóźnieniem. Zredukowany odrzut zapewnia optymalne wykorzystanie energii uderzenia. Dzięki temu można wykonywać bardzo mocne uderzenia. Poza tym praca za pomocą młotków SUPERCRAFT jest znacznie bezpieczniejsza, delikatniejsza dla stawów i cichsza niż za pomocą zwykłych stalowych młotków.

Ergonomicznie uformowany, lakierowany i bardzo stabilny trzonek z hikoramy amortyzuje drgania. Tuleja chroniąca trzonek zapobiega nietrafionym uderzeniom. Niezawodne połączenie trzonka z główką jest zapewnione za pomocą aluminiowego klina i trzpienia zabezpieczającego. Wszystkie spoiny zgrzewane są wykonane za pomocą robotów. Niezwykła szczelność i wysoka jakość spoin między płytą uderową z główką młotka zapobiega wysypianiu wypełnienia śrutowego pod maksymalnym obciążeniem. Odporna powłoka z farby proszkowej chroni przed korozją. Wymienne trzonki i wkładki. Młotek dostępny w rozmiarach D 25 mm, D 30 mm i D 40 mm.

Cechy produktu:

- Bezdrzutowy, do bardzo mocnych uderzeń.
- Z jednej strony znajduje się zaokrąglona wkładka uderowa.
- Zapobiega uszkodzeniom i wgnieciom
- Cicha praca, nienadwyreżająca stawów.
- Wkładki uderowe ze specjalnego nylonu o maksymalnej wytrzymałości
- W całości spawanie za pomocą robotów.
- Amortyzujący drgania, ergonomicznie uformowany, bardzo stabilny i lakierowany trzonek hikorowy.
- Tuleja ochronna trzonka zapobiega nietrafionym uderzeniom
- Wymienne trzonki i wkładki.
- Młotek dostępny w rozmiarach D 25 mm, D 30 mm i D 40 mm.

### Przykłady zastosowań

Błacharstwo, połączenia końcówek uderowych, tapicerzy / rymarze, spłaszczanie ozdobnych szwów

### Material

#### Uchwyt

- Drewno hikorowe

#### Wkładki

- Nylon, biały
- twardy
- Bardzo odporny na ścieranie
- nie łuszczy się (nawet w ujemnych temp.)
- wytłumienie hałasu
- Do mocnego uderzania

### Informacje do zamówienia

Ø	Wymiary		Długość x Szerokość x Wysokość [mm]	[g]	GTIN	proficl@ss 5.0	ecl@ss 10.1	Nr art.
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

## Przykład aplikacji



## Zgodność

### Zgodny z RoHS

Zawiera ołów - zgodny z wyjątkami 6a /6b /6c

### Zawiera substancje SVHC > 0,1% mas.

Zawiera ołów – lista SVHC [REACH] z dnia 23.01.2024

### Zawiera substancje z Propozycja 65



Kontakt z ołowiem może powodować raka i bezpłodność  
<https://www.P65Warnings.ca.gov/>

### Wolny od minerałów konfliktu

Ten produkt nie zawiera żadnych substancji oznaczonych jako „minerały konfliktu”, takich jak tantal, cyna, złoto lub wolfram z Demokratycznej Republiki Konga lub krajów sąsiednich.