

## Młotki SIMPLEX • TPE-średni / plastik; wzmocniona obudowa z żeliwa i uchwyt z włókna szklanego EH 3736.



### Opis produktu

Seria SIMPLEX 3736 jest dostępna z kombinacją końcówek ze średnio twardego elastomeru i tworzywa sztucznego.

Szara końcówka ze średnio twardego elastomeru (seria 3203) pozwala na uzyskanie siły uderzenia porównywalnej z czarną końcówką gumową. Różnica polega na tym, że nie pozostawia ona niepożądanych czarnych śladów.

Czerwona końcówka z tworzywa sztucznego (seria 3206) jest twarda, a także odporna na oleje i smary.

Czarna, wzmocniona obudowa z odlewu stalowego zapewnia większą stabilność dzięki zwiększonej grubości ścianek i rozpórek. Zwiększona masa zapewnia większą siłę uderzenia. Trzonek z włókna szklanego jest bardzo wytrzymały i trwały, dzięki czemu jest wyjątkowo odporny na złamania. Posiada ergonomiczny kształt i antypoślizgową rękojeść. Posiada gładką powierzchnię i jest odporny na wilgoć.

Zgodnie z zasadą smart SIMPLEX wszystkie elementy są wymienne co przekłada się na oszczędność miejsca i pieniędzy.

Wersja ta jest dostępna w rozmiarach od 30mm do 60mm.

Cechy produktu:

- Młotek SIMPLEX z kombinacją końcówek ze średnio twardego elastomeru (szary, średnio twardy, nie marszczy się) i tworzywa sztucznego (czerwony, twardy, odporny na oleje i smary).
- Wzmocniona obudowa z odlewu stalowego o dużej stabilności zwiększa siłę uderzenia poprzez dodanie ciężaru.
- Wyjątkowo mocna i trwała rękojeść z włókna szklanego z antypoślizgowym uchwytem, odporna na wilgoć.
- Wszystkie części mogą być wymienione, co pozwala na znaczne oszczędności miejsca i kosztów.
- Dostępne w rozmiarach od Ø30mm do Ø60mm.

### Przykłady zastosowań

Zastosowanie uniwersalne, prace montażowe, naprawcze i konserwacyjne, prace blacharskie, budowa domów z prefabrykatów, prace ciesielskie, stawianie rusztowań, stawianie namiotów

### Materiał

#### Uchwyt

- Włókno szklane z uchwytem gumowym

#### wkładka 1

- TPE-średni, szary
- nie brudzący
- Średnio twardy

#### wkładka 2

- Plastik, czerwony
- twardy
- Odporny na działanie oleju i smarów
- Uniwersalny

#### Obudowa

- Żeliwo, wzmocnione, czarne

### Informacje do zamówienia

Ø			Wymiary			GTIN	proficl@ss 5.0	ecl@ss 10.1	Nr art.
			Długość x Szerokość x Wysokość						
			[mm]		[g]				
30	90	300	300 x 90 x 34		453	4030618306115	AAA905c002	21-04-09-16	3736.030
40	110	325	325 x 115 x 40		865	4030618306122	AAA905c002	21-04-09-16	3736.040
50	135	335	335 x 135 x 50		1120	4030618305026	AAA905c002	21-04-09-16	3736.050
60	150	410	410 x 150 x 60		1760	4030618306139	AAA905c002	21-04-09-16	3736.060

## Zgodność

### Zgodny z RoHS

Zgodny zgodnie z Dyrektywą 2011/65/UE i Dyrektywą 2015/863

### Nie zawiera substancji SVHC

Brak substancji SVHC o zawartości powyżej 0,1% mas. – lista SVHC z 27.06.2024.

### Nie zawiera substancji Propozycji 65

Nie zawiera substancji z rozporządzenia Proposition 65.

<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.