

## Młotki SIMPLEX • Plastik / miękki metal; wzmocniona obudowa z żeliwa i uchwyt z włókna szklanego

3769.060



### Opis produktu

SIMPLEX serii 3769 jest wyposażony w kombinację końcówek z tworzywa sztucznego i miękkiego metalu.  
Czerwona końcówka z tworzywa sztucznego (seria 3206) jest twarda, a także odporna na oleje i smary.

Wykonana z aluminium srebrna końcówka z miękkiego metalu (seria 3209) jest twarda, odporna na wysokie temperatury i zastępuje klasyczny młotek ołowiany.

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 z tworzywa sztucznego (czerwony, twardy, odporny na oleje i smary) i miękkiego metalu (srebrny, twardy, odporny na wysokie temperatury).
- 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

Budowa form odlewniczych, budowa instalacji przemysłowych, naprawy i prace montażowe w sektorze motoryzacyjnym

### Material

#### Uchwyt

- Włókno szklane z uchwytem gumowym

#### wkładka 1

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

#### wkładka 2

- Metal miękki, srebrny
- twardy
- Odporny na wysoką temperaturę

#### 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]				
60	150	410	410 x 150 x 60		2015	4030618305095	AAA905c002	21-04-09-16	3769.060

## 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 23.01.2024.

### 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.