

## Młotki SIMPLEX • Miedź / superplastik; wzmocniona obudowa z żeliwa i uchwyt z włókna szklanego EH 3747.



### Opis produktu

Seria SIMPLEX 3747 obejmuje kombinację końcówek z miedzi i superplastiku. Jako najtwardsza w programie SIMPLEX, końcówka miedziana (seria 3804) wytwarza ekstremalnie wysokie siły uderności, ale w porównaniu z młotkiem stalowym jest łagodniejsza. Zastępuje ona konwencjonalny młotek miedziany. Końcówka z superplastiku (seria 3207) jest średnio twardą końcówką z tworzywa sztucznego wykonaną z wylączanego i bardzo jednorodnego materiału. W porównaniu do końcówek z tworzyw sztucznych formowanych wtłaczowo jest ona dzięki temu znacznie bardziej odporna na zużycie i trwałe. 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 30mm i 40mm.

Cechy produktu:

- Młotek SIMPLEX z kombinacją końcówek z superplastiku (biały, średnio twardy, bardzo wytrzymały) i miedzi (twardy).
- 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 Ø30mm i Ø40mm.

### Przykłady zastosowań

Do mocnego uderzania, prostowanie, budowa instalacji przemysłowych, prace blacharskie, prace montażowe, naprawcze i konserwacyjne

### Material

#### Uchwyt

- Włókno szklane z uchwytem gumowym

#### wkładka 1

- miedź z tulejką plastikową
- twardy

#### wkładka 2

- Superplastik, białe
- Średnio twardy
- Wytrzymały
- Odporny na ścieranie

#### Obudowa

- Żeliwo, wzmocnione, czarne

### Informacje do zamówienia

Ø	Wymiary	Długość x Szerokość x Wysokość	[mm]	[g]	GTIN	proficl@ss 5.0	ecl@ss 10.1	Nr art.
30	90	300	300 x 90 x 34	567	4030618306283	AAA905c002	21-04-09-16	3747.030
40	115	325	325 x 115 x 40	1135	4030618305033	AAA905c002	21-04-09-16	3747.040

## 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.