

## Młotki SIMPLEX • Miedź / miękki metal; wzmocniona obudowa z żeliwa i uchwyt z włókna szklanego EH 3749.



### Opis produktu

Seria SIMPLEX 3749 obejmuje kombinację końcówek z miedzi i miękkiego metalu. Jako najtwardsza w programie SIMPLEX, końcówka miedziana (seria 3804) wytwarza ekstremalnie wysokie siły uderzenia, ale w porównaniu z młotkiem stalowym jest łagodniejsza. Zastępuje ona zwykły młotek miedziany.

Wykonana z aluminium, srebrna końcówka z miękkiego metalu (seria 3209) jest nieco bardziej miękka niż końcówka miedziana, odporna na ciepło 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 30mm i 40mm.

Cechy produktu:

- Młotek SIMPLEX z kombinacją końcówek z miedzi (twardy) i miękkiego metalu (srebrny, twardy, żaroodporny).
- 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.
- Zastępuje dwa klasyczne młotki: miedziany i ołowiany.

### Przykłady zastosowań

Prostowanie, budowa instalacji przemysłowych, prace blacharskie, naprawy i prace montażowe w sektorze motoryzacyjnym

### Materiał

#### Uchwyt

- Włókno szklane z uchwytem gumowym

#### wkładka 1

- miedź z tulejką plastikową
- twardy

#### 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]				
30	90	300	300 x 90 x 34		590	4030618303251	AAA905c002	21-04-09-16	3749.030
40	115	325	325 x 115 x 40		1195	4030618302834	AAA905c002	21-04-09-16	3749.040

Przykład aplikacji







## 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.