

SIMPLEX młotki z miękkimi końcówkami • Plastik / superplastik; z aluminiową obudową i wysokiej jakości drewnianym uchwytem EH 3167.



Opis produktu

SIMPLEX serii 3167 jest wyposażony w kombinację końcówek z tworzywa sztucznego i superplastiku.

Czerwona końcówka z tworzywa sztucznego (seria 3206) jest twarda i odporna na oleje i smary. Końcówka z superplastiku (seria 3207) jest średnio twardą końcówką z tworzywa sztucznego, która jest znacznie bardziej odporna na zużycie i wytrzymała.

Bardzo lekka aluminiowa obudowa z wbudowaną osłoną uchwyty pozwala użytkownikowi na łatwe stosowanie i kontrolowanie odpowiedniej siły uderzenia. Dzięki temu obróbka materiałów, które łatwo pękają, staje się dziecinnie prosta.

Tłumiąca drgania i ergonomicznie ukształtowana rękojeść z wysokogatunkowego drewna została pokryta podwójną warstwą lakieru na uchwycie i dzięki temu jest odporna na zabrudzenia.

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 superplastiku (biały, średnio twardy, bardzo wytrzymały).
- Bardzo lekka aluminiowa obudowa z wbudowaną tuleją ochronną rękojeści pozwala użytkownikowi na łatwe stosowanie i kontrolowanie odpowiedniej siły uderzenia (idealny do prac na materiałach łatwo pękających).
- Wysokiej jakości, tłumiąca drgania i ergonomicznie ukształtowana rękojeść drewniana; część chwytana pokryta podwójną warstwą lakieru (odporna na zabrudzenia).
- Wszystkie części mogą być wymienione, co pozwala na znaczne oszczędności miejsca i kosztów.
- Dostępny w rozmiarach od Ø30 do Ø60.

Przykłady zastosowań

Pozycjonowanie lekkich i delikatnych elementów

Materiał

Uchwyt

- Drewno

wkładka 1

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



wkładka 2

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

Obudowa

- Aluminium Al

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 | 295 | 295 x 90 x 30 | 202 | 4030618305477 | AAA905c002 | 21-04-09-16 | 3167.030 |
| 40 | 115 | 325 | 325 x 115 x 40 | 380 | 4030618305484 | AAA905c002 | 21-04-09-16 | 3167.040 |
| 50 | 135 | 370 | 370 x 135 x 50 | 675 | 4030618305491 | AAA905c002 | 21-04-09-16 | 3167.050 |
| 60 | 150 | 405 | 405 x 150 x 60 | 895 | 4030618305507 | AAA905c002 | 21-04-09-16 | 3167.060 |

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.