

Młotki brukarskie SIMPLEX • Nylon; z żeliwną obudową i uchwytem z drewna hikorowego

3008.081



Opis produktu

Młot ślusarski SIMPLEX serii 3008 jest wyposażony z obu stron w końcówkę nylonową. Ta biała końcówka (seria 3208) oferuje znakomite właściwości udarowe i gwarantuje połączenie maksymalnej wytrzymałości z wyjątkową trwałością. Składa się ona z wytłaczanego i wyjątkowo jednorodnego materiału. W porównaniu do końcówek z tworzyw sztucznych formowanych wtryskowo, jest znacznie bardziej odporna na zużycie i wytrzymała, nie odpryskuje nawet w ujemnych temperaturach. Co więcej, jest również odporna na oleje i smary.

Wykonana z żeliwa obudowa posiada zintegrowaną tuleję ochronną uchwyty, która zapewnia wysoką odporność na złamanie.

Długowłóknista i bardzo wytrzymała rękojeść hikorowa jest lakierowana i ergonomicznie ukształtowana.

Zgodnie z inteligentną zasadą SIMPLEX wszystkie elementy są wymienne. Przekłada się to na oszczędność pieniędzy i zasobów.

Ten młot ślusarski o wadze całkowitej 3400 g i długości całkowitej 800mm jest dostępny w rozmiarze 80 mm.

Cechy produktu:

- Młot ślusarski SIMPLEX z dwoma końcówkami nylonowymi (białe, twarde, bardzo odporne na ścieranie, nie odpryskują nawet w temperaturach poniżej zera, odporne na oleje i smary).
- Obudowa z żeliwa ze zintegrowaną tuleją ochronną rękojeści i doskonałą odpornością na złamanie.
- Długowłóknista i bardzo trwała rękojeść hikorowa, lakierowana i ergonomicznie ukształtowana.
- Wszystkie części mogą być wymieniane, co pozwala na dużą oszczędność kosztów i zasobów.
- Dostępny w rozmiarze 80mm (waga całkowita 3.400g).

Przykłady zastosowań

Dopasowywanie elementów, montaż elementów z ostrymi krawędziami, montaż obudów, budowa form odlewniczych, budowa instalacji przemysłowych, budowa hal, konstrukcje stalowe, budowa obiektów targowych, prace blacharskie, naprawy i konserwacja

Materiał

Uchwyt

- Drewno hikorowe

Wkładki

- Nylon, biały
- twardy
- Bardzo odporny na ścieranie
- nie łuszczy się (nawet w ujemnych temp.)
- Odporny na działanie oleju i smarów

Obudowa

- Żeliwo

Informacje do zamówienia

| Ø | | | Wymiary | | | GTIN | proficl@ss 5.0 | ecl@ss 10.1 | Nr art. |
|----|-----|-----|--------------------------------|--|------|---------------|-------------------|-------------|----------|
| | | | Długość x Szerokość x Wysokość | | | | | | |
| | | | [mm] | | [g] | | | | |
| 80 | 175 | 800 | 800 x 175 x 80 | | 3400 | 4030618304517 | AAA905c002 | 21-04-09-20 | 3008.081 |

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.