

Młotki brukarskie SIMPLEX • Superplastik / miękki metal; z żeliwną obudową i uchwytem z drewna hikorowego EH 3079.



Opis produktu

Młot ślusarski SIMPLEX serii 3079 jest wyposażony w kombinację końcówek z superplastiku i miękkiego metalu.

Końcówka z superplastiku (seria 3207) pozwala na uzyskanie większej siły uderzenia niż końcówka gumowa. Jest to końcówka z tworzywa sztucznego o średniej twardości, wykonana z wytłaczanego i bardzo jednorodnego materiału. W porównaniu do końcówek z tworzyw sztucznych formowanych wtryskowo, jest ona znacznie bardziej odporna na zużycie i wytrzymała. Wykonana z aluminium, srebrna końcówka z miękkiego metalu (seria 3209) jest twarda, odporna na wysoką temperaturę i zastępuje klasyczny młotek ołowiany.

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

Długowłókniasty i bardzo trwały trzonek hikorowy jest lakierowany i ergonomicznie ukształtowany. Zgodnie z inteligentną zasadą SIMPLEX wszystkie elementy są wymienne. Przekłada się to na oszczędność pieniędzy i zasobów.

Ten młot ślusarski o wadze całkowitej 3,650g i długości całkowitej 800mm jest dostępny w rozmiarze 80mm.

Cechy produktu:

- Młotek ślusarski SIMPLEX z kombinacją końcówek z superplastiku (biały, średnio twardy, bardzo wytrzymały) i miękkiego metalu (srebrny, twardy, odporny na wysokie temperatury).
- Obudowa żeliwna ze zintegrowaną tuleją ochronną trzonka i doskonałą odpornością na złamanie.
- Długowłókniasty 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 3,650g).

Przykłady zastosowań

Do ciężkich prac, prostowanie, budowa form odlewniczych, budowa instalacji przemysłowych, prace montażowe, naprawcze i konserwacyjne

Material

Uchwyt

- Drewno hikorowe

wkładka 1

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

wkładka 2

- Metal miękki, srebrny
- twardy
- Odporny na wysoką temperaturę
- Do ciężkich prac

Obudowa

- Żeliwo

Informacje do zamówienia

Ø			Wymiary			GTIN	proficl@ss 5.0	ecl@ss 10.1 21-04-09-20	Nr art.
			Długość x Szerokość x Wysokość [mm]						
80	175	800	800 x 175 x 80		3665	4030618306436	AAA938c002		3079.081

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.