

## Młotki brukarskie SIMPLEX • Superplastik; z żeliwną obudową i uchwytem z drewna hikorowego 3007.100



### Opis produktu

Młoty brukarskie SIMPLEX serii 3007 są wyposażone po obu stronach w końcówkę z superplastiku.

Ten bestseller firmy Halder jest końcówką ze średnio twardego tworzywa sztucznego, wykonanego z wytłaczanego i wyjątkowo jednorodnego materiału. W porównaniu do końcówek z tworzywa sztucznego formowanych wtryskowo jest ona dzięki temu znacznie bardziej odporna na zużycie i wytrzymała.

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

Długowłóknista i bardzo wytrzymała rękojeść hikorowa jest lakierowana i ma ergonomiczny kształt. Produkt dostępny jest w 4 wersjach: 80mm o wadze całkowitej 3.090g i długości całkowitej 800mm; 100mm o wadze całkowitej 5.200g i długości całkowitej 1000mm; 125mm o wadze całkowitej 7.700g, a nawet 140mm o wadze całkowitej 7.900g, oba o długości całkowitej 1040mm.

Zgodnie z zasadą smart SIMPLEX wszystkie komponenty są wymienne i mogą być doposażone. Przekłada się to na oszczędność zarówno pieniędzy jak i zasobów.

Cechy produktu:

- Młot brukarski SIMPLEX z dwoma końcówkami z superplastiku (biały, średnio twardy, bardzo wytrzymały).
- Obudowa z żeliwa z wbudowaną tuleją ochronną trzonka i doskonałą odpornością na złamanie.
- Długowłóknisty i bardzo trwały trzonek hikorowy, lakierowany i ergonomicznie ukształtowany.
- Wszystkie części mogą być wymieniane, co pozwala na dużą oszczędność kosztów i zasobów.
- Dostępne w 4 wersjach: 80mm (waga całkowita 3,090g), 100mm (waga całkowita 5,200g) 125mm (waga całkowita 7,700g), oraz 140mm (waga całkowita 7,900g).

### Przykłady zastosowań

Ogród i kształtowanie terenu, układanie krawężników, budowa płotów i ogrodzeń, wbijanie stalowych klinów, stawianie rusztowań, stawianie namiotów, prace ciesielskie

### Material

#### Uchwyt

- Drewno hikorowe

#### Wkładki

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

#### Obudowa

- Żeliwo

### Informacje do zamówienia

Ø			Wymiary			GTIN	profil@ss 5.0	ecl@ss 10.1	Nr art.
			Długość x Szerokość x Wysokość [mm]						
100	200	1000	1000 x 200 x 100		5200	4030618300861	AAA938c002	21-04-09-20	3007.100

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.