

Młotki SIMPLEX • Superplastik; wzmocniona obudowa z żeliwa i uchwyt z włókna szklanego EH 3707.



Opis produktu

Seria SIMPLEX 3707 jest wyposażona w dwie końcówki z superplastiku. Ten bestseller firmy Halder jest średnio twardą końcówką z tworzywa sztucznego, wykonaną z wytłaczanego i bardzo jednorodnego materiału. W porównaniu do końcówek z tworzywa sztucznego formowanych wtryskowo jest ona znacznie bardziej odporna na zużycie i wytrzymała. Czarna, wzmocniona obudowa z odlewu stalowego zapewnia większą stabilność dzięki zwiększonej grubości ścianek i rozpórek. Większa waga zapewnia lepszą siłę uderzenia. Niezwykle wytrzymały i trwały trzonek z włókna szklanego zapewnia wyjątkową odporność na złamanie. 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 z końcówkami o średnicy od 30 mm do 80 mm oraz jako młotek brukarski (3707.081).

Cechy produktu:

- Młotek SIMPLEX z dwoma końcówkami z superplastiku (biały, średnio twardy, bardzo wytrzymały).
- 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.
- Dostępny w rozmiarach od Ø30mm do Ø80mm oraz jako młot brukarski.

Przykłady zastosowań

Ogród i kształtowanie terenu, prace brukarskie, układanie krawężników, budowa plotów i ogrodzeń, wbijanie stalowych klinów, stawianie rusztowań, stawianie namiotów, prace blacharskie, budowa domów z prefabrykatów, prace stolarskie, prace ciesielskie, montaż elementów z ostrymi krawędziami

Material

Uchwyt

- Włókno szklane z uchwytem gumowym

Wkładki

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

Obudowa

- Żeliwo, wzmocnione, czarne

Informacje do zamówienia

Ø	Wymiary		Długość x Szerokość x Wysokość [mm]	[g]	GTIN	profil@ss 5.0	ecl@ss 10.1	Nr art.
	—	—						
30	90	300	300 x 90 x 34	450	4030618303497	AAA905c002	21-04-09-16	3707.030
40	115	325	325 x 115 x 40	860	4030618303503	AAA905c002	21-04-09-16	3707.040
50	135	335	335 x 135 x 50	1200	4030618303510	AAA905c002	21-04-09-16	3707.050
60	150	410	410 x 150 x 68	1750	4030618303527	AAA905c002	21-04-09-16	3707.060
80	175	490	490 x 175 x 80	3240	4030618303534	AAA905c002	21-04-09-16	3707.080

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.