

BASEPLEX młotki z miękkimi końcówkami • Nylon; z obudową z cynkowego odlewu i drewnianym uchwytem EH 3908.



Opis produktu

Chociaż młotek z miękkimi końcówkami BASEPLEX jest modelem podstawowym w linii produktów, bez wątpienia spełnia wysokie standardy jakości firmy Halder. BASEPLEX serii 3908 jest wyposażony w nylonowe końcówki po obu stronach. Ta biała końcówka jest nieco twardsza niż czerwona końcówka z octanu celulozy i jest odporna na zużycie.

Wykonany z wysokiej jakości cynkowego odlewu ciśnieniowego korpus wyposażony jest w osłonę przed uderzeniem oraz zaawansowany technicznie uchwyt na końcówki.

Drewniana rękojeść jest ergonomiczna i lakierowana. Końcówki i rękojeść są wymienne.

Ta wersja jest dostępna w rozmiarach od 25mm do 50mm.

Cechy produktu:

- Młotek z miękkimi końcówkami BASEPLEX z dwoma końcówkami nylonowymi (białe, odporne na ścieranie).
- Model podstawowy linii produktów o znanej jakości firmy Halder.
- Wykonany z wysokiej jakości cynkowego odlewu ciśnieniowego, korpus wyposażony jest w ochraniacz na uderzenia oraz zaawansowany technicznie uchwyt na końcówki.
- Ergonomiczna, lakierowana rękojeść z drewna.
- Końcówki i rękojeść są wymienne.
- Dostępne w rozmiarach od 25mm do 50mm.

Przykłady zastosowań

Zastosowanie uniwersalne, wytrzymały na mocne uderzenia

Materiał

Uchwyt

- Drewno

Wkładki

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

Obudowa

- Odlew cynkowy

Informacje do zamówienia

Ø	Wymiary		Długość x Szerokość x Wysokość [mm]	[g]	GTIN	proficl@ss 5.0	ecl@ss 10.1	Nr art.
25	86	270	270 x 86 x 25	215	4030618304104	AAA905c002	21-04-09-16	3908.025
30	95	280	280 x 95 x 30	360	4030618304111	AAA905c002	21-04-09-16	3908.030
40	103	330	330 x 103 x 40	510	4030618304128	AAA905c002	21-04-09-16	3908.040
50	117	340	340 x 117 x 50	940	4030618304135	AAA905c002	21-04-09-16	3908.050

Zgodność

Zgodny z RoHS

Zawiera ołów - zgodny z wyjątkami 6a /6b /6c

Zawiera substancje SVHC > 0,1% mas.

Zawiera ołów – lista SVHC [REACH] z dnia 23.01.2024

Zawiera substancje z Propozycja 65



Kontakt z ołowiem może powodować raka i bezpłodność
<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.