

## Wkładki do przebijaka

EH 3508.



## Opis produktu

Wkładki nylonowe (seria 3508) o twardości ok. 73 w skali Shore'a D są bardzo twarde. Wkładki z białego poliamidu charakteryzują się znakomitymi właściwościami udarowymi i są gwarancją połączenia maksymalnej wytrzymałości z wyjątkową trwałością. Składają się one z wytłaczanego i wyjątkowo jednorodnego materiału. W porównaniu do wkładek z tworzyw sztucznych formowanych wtryskowo, są one znacznie bardziej odporne na zużycie i trwałe, a także nigdy nie odpryskują nawet w temperaturach poniżej zera. Są odporne na duże siły uderzenia wytwarzane przez inne młotki z miękką powierzchnią. Ponadto są one odporne na oleje i smary i są stosowane również w młotach kowalskich, dobijakach, innych młotkach SUPERCRAFT i młotków SUPERCRAFT.

Wkładki te dostępne są w rozmiarach od 10mm do 100mm.

Cechy produktu:


- Wkładka nylonowa SUPERCRAFT (poliamid).
- Biała.
- Twarda.
- Bardzo odporna na ścieranie.
- Nie odpryskuje nawet w temperaturach poniżej zera.
- Odporna na oleje i smary.
- Dostępne w rozmiarach od 10mm do 100mm.

## Materiał

## Końcówka

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

## Informacje do zamówienia

Ø	Wymiary Długość x Szerokość x Wysokość [mm]	 [g]	GTIN	proficl@ss 5.0	ecl@ss 10.1	Nr art.
10	16 x 10,5 x 10,5	1	4030618302155	AAA905c002	21-04-91-06	<b>3508.010</b>
12	18 x 12,5 x 12,5	2	4030618302162	AAA905c002	21-04-91-06	<b>3508.012</b>
15	22 x 15,5 x 15,5	4	4030618302179	AAA905c002	21-04-91-06	<b>3508.015</b>

## 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.