

SIMPLEX-Hamers met zacht oppervlak • TPE-mid / superplastic; met aluminium behuizing en hoogwaardige houten steel

EH 3137.



Productbeschrijving

De SIMPLEX-kunststofhamer uit de serie 3137 beschikt over de inzetstukken-combinatie TPE-mid / Superplastic.

Het middelharde grijze TPE-mid-inzetstuk (Serie 3203) is een Thermoplast-elastomeer en laat geen zwarte afdrucken achter. Zijn hardheid is vergelijkbaar met het inzetstuk rubbersamenstelling (Serie 3202).

Het Superplastic-inzetstuk (Serie 3207) maakt een hogere slagkracht mogelijk dan het rubberen-inzetstuk. Het is een middelhard kunststof-inzetstuk van extreem zuiver materiaal. In vergelijking met spuitgegoten kunststof inzetstukken is hij daardoor wezenlijk slijtvaster en duurzamer. De extra lichte aluminium behuizing met geïntegreerde steelbeschermingshuls laat de gebruiken de slagkracht goed controleren.

De hoogwaardige, trillingsdempende, ergonomisch gevormde houten steel is bij de greep dubbel gelakt en daarmee vuilafstotend.

Dankzij het slimme SIMPLEX-principe zijn alle componenten uitwisselbaar. Dit is niet enkel economischer maar bespaart ook grondstoffen.

Deze uitvoering is verkrijgbaar in de maten D30mm tot D60mm.

Productkenmerken:

- SIMPLEX-kunststofhamer met de inzetcombinatie TPE-Mid (grijs, middelhard, slijtvast) / Superplastic (wit, middelhard, zeer duurzaam).
- Extra lichte aluminium behuizing met geïntegreerde steelbeschermingshuls laat de gebruiken de slagkracht goed controleren
- Hoogwaardige, trillingsdempende, ergonomisch gevormde houten steel; Greep dubbel gelakt (vuilafstotend).
- Alle delen van de hamer zijn uitwisselbaar / te vervangen, daarmee is de hamer economischer en grondstoffen besparend
- Verkrijgbaar in de maten D30mm tot D60mm.

Toepassingsgebied

Plaatsing kwetsbaar materiaal, positionering en verstellen van lichte/kwetsbare werkstukken, timmerwerkzaamheden, prototype, deurbouw, meubelmontage

Materiaal

Steel

- hout

Inzet 1

- TPE-mid, grijs
- vlekt niet
- Medium hard

Inzet 2

- superplastic, wit.
- Medium hard
- heel duurzaam
- slijtvast

Behuizing

- aluminium Al

Bestelinformatie

Ø	Afmetingen		Lengte x Breedte x Hoogte	[g]	GTIN	proficl@ss 5.0	ecl@ss 10.1	Artikelnr.
	[mm]	[mm]						
30	90	295	295 x 90 x 30	170	4030618304746	AAA905c002	21-04-09-16	3137.030
40	115	325	325 x 115 x 40	365	4030618304753	AAA905c002	21-04-09-16	3137.040
50	135	370	370 x 135 x 50	575	4030618304760	AAA905c002	21-04-09-16	3137.050
60	150	405	405 x 150 x 60	820	4030618304777	AAA905c002	21-04-09-16	3137.060

Toepassingsvoorbeeld



Voldoet

Conform RoHS

Voldoet aan Richtlijn 2011/65/EU en richtlijn 2015/863

Bevat geen SVHC stoffen

Bevat geen SVHC-stoffen met meer dan 0,1% w/w - SVHC-lijst per 27.06.2024.

Bevat geen propositie 65 stoffen

Geen propositie 65 stoffen inbegrepen
<https://www.P65Warnings.ca.gov/>

Vrij van conflictmineralen

Dit product bevat geen stoffen die worden aangeduid als "conflictmineralen" zoals tantaal, tin, goud of wolfram uit de Democratische Republiek Congo of aangrenzende landen."