

MAXXCRAFT Młotki ślusarski • zgodne z normą DIN 1041

3666.005



Opis produktu

Opatentowany system łączący łeb młotka i trzonek pomaga absorbować część drgań i wibracji powstających przy uderzeniu. Przyjemna praca nie powodująca zmęczenia. Zastosowanie; możliwość używania zarówno w przemyśle jak i dla rzemieślników, idealny tam gdzie do tej pory używano młotki ków wg starej normy DIN.

Przykłady zastosowań

Dopasowywanie elementów obrabianych, nastawianie / ustawianie, prace blacharskie, montaż mebli, produkcja okien / drzwi, prace stolarskie, prace ciesielskie, układanie parkietów i paneli, montaż i naprawa w warsztacie samochodowym, naprawa / konserwacja maszyn / utrzymanie ruchu

Materiał

Młot

- Wysokowartościowa stal specjalna, kuta matrycowo

Uchwyt

- Drewno hikorowe

Informacje do zamówienia

Opis	Wymiary		Długość x Szerokość x Wysokość [mm]	[g]	GTIN	profil@ss 5.0	ecl@ss 10.1	Nr art.
	116	320						
MAXXCRAFT 500	116	320	321 x 116 x 28,5	500	4030618303060	AAA904c002	21-04-09-15	3666.005

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 23.01.2024.

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.