

R-HDH-0600

MŁOTEK
BEZODRZUTOWY 0,6 kg

Młotek ze specjalnym systemem pochłaniającym energię uderzenia

CECHY I KORZYŚCI

Obuch młotka wypełniony jest stalowym śrutem, dzięki czemu cała energia uderzenia przenoszona jest na obrabiany element

Niezwykle silne uderzenie dzięki redukcji efektu odbicia młotka od materiału

Ergonomiczny wyprofilowany drewniany trzonek eliminuje drgania, dzięki czemu nie obciąża stawów ręki podczas pracy

Połączenie obucha z trzonkiem jest dodatkowo wzmocnione nitem zabezpieczającym

Obuch zakończony z obu stron nakładkami wykonanymi ze specjalnego nylonu o doskonałej udatności, wytrzymałości oraz odporności na ścieranie i działanie smarów

PODŁOŻA



Blacha stalowa



Drewno



Tworzywa sztuczne



Plastik





Młotki bezodrzutowe to młotki, w których wyeliminowany został efekt "odrzutu", pojawiający się po uderzeniu w przypadku tradycyjnego młotka. Młotki bezodrzutowe minimalizują obciążenia stawów, ścięgien i mięśni, co czyni z nich narzędzie znacznie wygodniejsze oraz bezpieczniejsze w zastosowaniu, sprawdzające się szczególnie w czynnościach wymagających kontrolowanego i precyzyjnego uderzenia.

ZASTOSOWANIE

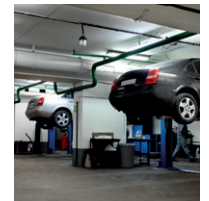
Wbijanie kołków fasadowych stosowanych do mocowania termoizolacji

Montaż konstrukcji stalowych i drewnianych

Prace ślusarskie i blacharskie

Montaż części maszyn i urządzeń

Montaż i naprawa w warsztatach samochodowych



INFORMACJE O PRODUKCIE

Indeks	Średnica [mm]	Waga [kg]	OJ	OZ	Waga OJ [kg]	Waga OZ [kg]	EAN
R-HDH-0600	40	0,6	12	24	7,20	14,40	5906675483603

PRODUKTY POWIĄZANE

RĘKAWICE R-PGL



Rękawice ochronne ze specjalnymi podszkawkami redukującymi wibracje

KOŁEK FASADOWY TFIX-8P



Kotek fasadowy z wbijanym trzpieniem tworzywowym

KOŁEK FASADOWY R-MBA



Metalowy kotek fasadowy wbijany

KOŁEK FASADOWY R-TFIX-8M



Kotek fasadowy z wbijanym trzpieniem metalowym

KOŁEK FASADOWY KI-10M



Kotek fasadowy z wbijanym trzpieniem metalowym