

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/mlot-udarowy-wyburzeniowy-przemyslowy-2200w-63j-geko-g80703-p-21526.html>

Młot udarowy wyburzeniowy przemysłowy 2200W 63J GEKO G80703

Cena brutto	1 602,16 zł
Cena netto	1 302,57 zł
Dostępność	Chwilowo niedostępny – zapytaj o termin
Numer katalogowy	G80703
Kod producenta	G80703
Kod EAN	5901477151095
Producent	Narzędzia GEKO

Opis produktu

Młot udarowy wyburzeniowy GEKO G80703 2200W 63J

Elektryczny młot wyburzeniowy przeznaczony do prac rozbiórkowych w betonie, cegle i murze. Urządzenie klasy przemysłowej z mocą 2200W i energią pojedynczego uderzenia 63J, wyposażone w uchwyt HEX 28mm do wymiany narzędzi roboczych.

Moc silnika 2200W

Energia uderzenia 63 J

Liczba uderzeń 1400 bpm

Uchwyt narzędzi HEX 28mm

Charakterystyka techniczna

Energia uderzenia 63 J

Parametr określający siłę pojedynczego uderzenia. Wartość 63 J pozwala na skuteczne rozbijanie betonu oraz kucie w murze i cegle. Im wyższa energia, tym grubsze warstwy materiału można efektywnie usuwać przy mniejszym wysiłku operatora.

Częstotliwość uderzeń 1400 bpm

Parametr bpm (blows per minute) określa liczbę uderzeń na minutę. Wartość 1400 bpm zapewnia optymalną wydajność przy

pracach wyburzeniowych, łącząc odpowiednią siłę z częstotliwością uderzeń dla szybkiego postępu prac.

Uchwyt HEX 28mm

Standardowy sześciokątny uchwyt o przekroju 28mm zapewnia stabilne mocowanie narzędzi roboczych i eliminuje ich obracanie się podczas pracy. Popularny format ułatwia dostęp do wymiennych dłut i pików różnych producentów.

Moc 2200W

Silnik o mocy 2200W zapewnia stabilną pracę przy długotrwałych operacjach wyburzeniowych. Moc ta umożliwia utrzymanie parametrów pracy nawet przy obciążeniu, co przekłada się na stałą wydajność w twardych materiałach.

Specyfikacja techniczna

Model	G80703
Napięcie zasilania	230V / 50Hz
Moc znamionowa	2200W
Energia pojedynczego udaru	63 J
Liczba uderzeń przy nominalnej prędkości	1400 bpm
Typ uchwytu narzędzi	HEX 28mm

Zastosowanie

- Rozbijanie betonu przy pracach rozbiórkowych i remontowych
- Kucie rowków instalacyjnych w murze i ścianach betonowych
- Usuwanie płytek ceramicznych i posadzek z podłoży betonowych
- Wyburzanie ścian działowych i elementów konstrukcyjnych
- Prace przy rozbiórce fundamentów i elementów budowlanych
- Przebijanie otworów w ścianach murowanych i betonowych
- Usuwanie tynków i warstw wykończeniowych z powierzchni betonowych
- Roboty ziemne wymagające usunięcia stwardniałych warstw gruntu

Zakres dostawy

Zestaw zawiera

Młot wyburzeniowy 2200W, dłuto płaskie 80mm z uchwytem HEX 28mm, szpicak z uchwytem HEX 28mm, komplet zapasowych szczotek węglowych, klucze imbusowe 5mm i 6mm, klucz serwisowy, pojemnik ze smarem do konserwacji.

Użytkowanie i konserwacja

Przed rozpoczęciem pracy należy sprawdzić prawidłowe osadzenie narzędzia roboczego w uchwycie HEX 28mm. Wymiana dłuta lub szpicaka wymaga użycia dołączonego klucza serwisowego. Regularnie należy kontrolować stan szczotek węglowych – zestaw zawiera komplet zapasowy do wymiany po zużyciu.

Urządzenie wymaga okresowego smarowania mechanizmu udarowego. Dołączony pojemnik ze smarem pozwala na przeprowadzenie konserwacji zgodnie z instrukcją obsługi. Prawidłowe utrzymanie młota zapewnia długotrwałą i niezawodną pracę przy intensywnym użytkowaniu.

Wymiana narzędzi roboczych

Zestaw zawiera dwa podstawowe narzędzia: dłuto płaskie 80mm do prac powierzchniowych oraz szpicak do punktowego rozbijania i przebijania. Oba narzędzia posiadają uchwyt HEX 28mm, co umożliwia łatwą wymianę w zależności od rodzaju wykonywanej pracy.