

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/mlot-udarowy-wyburzeniowy-1700w-60j-geko-g80701-p-21524.html>

Młot udarowy wyburzeniowy 1700W 60J GEKO G80701

Cena brutto	621,90 zł
Cena netto	505,61 zł
Dostępność	Chwilowo niedostępny – zapytaj o termin
Numer katalogowy	G80701
Kod producenta	G80701
Kod EAN	5901477151071
Producent	Narzędzia GEKO

Opis produktu

Młot udarowy wyburzeniowy GEKO G80701 1700W 60J

Elektryczny młot wyburzeniowy przeznaczony do prac rozbiórkowych w betonie, murze i kamieniu. Urządzenie zasilane z sieci 230V z silnikiem o mocy 1700W, generujące energię pojedynczego udaru na poziomie 60 J.

Moc silnika 1700 W

Energia udaru 60 J

Liczba udarów 1900 bpm

Uchwyt narzędzia HEX 30 mm

Charakterystyka techniczna

Energia udaru 60 J

Parametr określający siłę pojedynczego udaru. Wartość 60 J pozwala na efektywne kruszenie betonu i rozbiórkę murów nośnych. Im wyższa energia, tym większa zdolność do przebijania twardych materiałów przy mniejszym wysiłku operatora.

Częstotliwość udarów 1900 bpm

Liczba udarów na minutę (beats per minute) wpływa na szybkość pracy. Wartość 1900 bpm zapewnia równowagę między mocą

udaru a tempem wykonywania prac rozbiórkowych, umożliwiając kontrolowane prowadzenie narzędzia.

Uchwyt HEX 30 mm

Sześciokątny system mocowania narzędzi o przekroju 30 mm. Standard stosowany w młotach wyburzeniowych zapewniający stabilne osadzenie dłut i szpicaków oraz łatwy montaż bez dodatkowych kluczy.

Kompletny zestaw akcesoriów

Urządzenie dostarczane z dwoma rodzajami narzędzi roboczych (dłuto płaskie i szpicak), olejem do smarowania mechanizmu udarowego oraz zapasowymi szczotkami węglowymi, co eliminuje konieczność dokupowania podstawowych elementów eksploatacyjnych.

Specyfikacja techniczna

Model	GEKO G80701
Napięcie zasilania	230V / 50Hz
Moc znamionowa	1700 W
Energia pojedynczego udaru	60 J
Liczba udarów przy prędkości nominalnej	1900 bpm
Typ uchwytu narzędzia	HEX 30 mm (sześciokątny)
Dłuto płaskie w zestawie	40 mm × 410 mm, uchwyt HEX 30 mm
Szpicak w zestawie	410 mm, uchwyt HEX 30 mm

Zastosowanie

- Rozbiórkowe prace w betonie konstrukcyjnym
- Kucie bruzd w ścianach murowanych i betonowych
- Usuwanie posadzek betonowych i wylewek
- Demontaż elementów murowanych (ściany, kominy, fundamenty)
- Przebijanie otworów w ścianach nośnych
- Wykuwanie fragmentów betonu podczas renowacji
- Rozbijanie kamienia naturalnego i materiałów ceramicznych
- Prace ziemne w skalistym podłożu

Zawartość zestawu

Młot wyburzeniowy	GEKO G80701, 1700W
Dłuto płaskie	40 mm × 410 mm, uchwyt HEX 30 mm

Szpicak	410 mm, uchwyt HEX 30 mm
Olej do smarowania	Pojemnik z aplikatorem
Narzędzia serwisowe	Klucz serwisowy, klucze imbusowe 5, 6 i 8 mm
Części eksploatacyjne	Komplet zapasowych szczotek węglowych

Smarowanie mechanizmu udarowego

Młoty wyburzeniowe wymagają regularnego smarowania mechanizmu udarowego specjalnym olejem. Zaleca się kontrolę poziomu oleju przed każdym użyciem oraz uzupełnianie zgodnie z instrukcją obsługi. Brak smarowania prowadzi do przegrzania i uszkodzenia mechanizmu. Olej w zestawie umożliwia rozpoczęcie pracy bezpośrednio po zakupie.

Wymiana szczotek węglowych

Szczotki węglowe to element eksploatacyjny silnika elektrycznego, który ulega zużyciu podczas pracy. Zapasowy komplet w zestawie pozwala na samodzielną wymianę bez konieczności wizyty w serwisie. Wymiana szczotek jest konieczna, gdy ich długość spadnie poniżej wartości określonej przez producenta lub gdy pojawi się nadmierne iskrzenie silnika.