

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/mlot-udarowy-kujacy-1700w-45j-kd1549-kraftdele-p-60895.html>

Młot udarowy kujący 1700W 45J KD1549 KRAFT&DELE

Cena brutto	486,45 zł
Cena netto	395,49 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	KD1549
Kod producenta	KD1549
Kod EAN	5903175331472
Producent	KRAFT&DELE

Opis produktu

Młot udarowy kujący KRAFT&DELE KD1549 – 1700W / 45J / HEX-30

Elektryczny młot wyburzeniowy przeznaczony do ciężkich prac rozbiórkowych i kujących – kucia betonu, skuwania płytek oraz rozbiórki ścian. Urządzenie pracuje wyłącznie w trybie kucia (bez wiercenia), co przekłada się na zoptymalizowaną konstrukcję mechanizmu udarowego i wysoką energię uderzenia na poziomie 45 J.

Moc 1700 W

Energia uderzenia 45 J

Liczba uderzeń 1900 /min

Mocowanie HEX-30 (SDS-HEX)

Charakterystyka urządzenia

Energia uderzenia 45 J

Energia uderzenia to kluczowy parametr młotów kujących – określa siłę przenoszoną na materiał przy każdym uderzeniu. Wartość 45 J pasuje KD1549 w segmencie urządzeń do ciężkich prac rozbiórkowych, umożliwiając skuteczne kucie twardego betonu i grubych

warstw tynku bez konieczności stosowania nadmiernego nacisku.

Mocowanie HEX-30 (SDS-HEX)

Sześciokątne gniazdo narzędziowe HEX-30 zapewnia pewne przeniesienie momentu obrotowego i zapobiega obracaniu się dłuta podczas pracy. System SDS-HEX jest powszechnie stosowany w ciężkich młotach wyburzeniowych – na rynku dostępna jest szeroka gama akcesoriów kompatybilnych z tym standardem. Wymiana narzędzia odbywa się przez szybkozłącze, bez użycia dodatkowych kluczy.

Dodatkowy uchwyt przedni

Uchwyt zamontowany w przedniej części korpusu umożliwia oburęczne prowadzenie urządzenia. Przy masie 15 kg i wysokiej energii uderzenia prawidłowe trzymanie młota ma bezpośredni wpływ na precyzję pracy, zmniejszenie drgań przenoszonych na ramiona oraz bezpieczeństwo operatora.

Kompletny zestaw roboczy

W zestawie znajdują się dwa dłuta (przecinak płaski 410 mm oraz punktak 410 mm), smarownica do konserwacji gniazda narzędziowego, klucze obsługowe oraz metalowa walizka transportowa. Pozwala to na natychmiastowe rozpoczęcie pracy bez konieczności dokupowania podstawowego osprzętu.

Specyfikacja techniczna

Model	KD1549
Marka	KRAFT&DELE
Zasilanie	230 V / 50 Hz
Moc	1700 W
Energia uderzenia	45 J
Liczba uderzeń przy obciążeniu	1900 /min
Mocowanie narzędzia	HEX-30 (SDS-HEX)
Waga	15 kg
Zawartość zestawu	Młot KD1549, metalowa walizka, przecinak 410 mm, dłuto-punktak 410 mm, smarownica, klucze obsługowe, klucz HEX (ampol) x2, instrukcja w j. polskim

Zastosowanie

-
- Kucie i rozbiórka ścian betonowych i żelbetowych
 - Skuwanie płytek ściennych i podłogowych
 - Usuwanie tynku i wylewek
 - Rozkuwanie spoin i fug w murze
 - Wykuwanie bruzd pod instalacje elektryczne i hydrauliczne
 - Prace rozbiórkowe na zewnątrz budynków (chodniki, krawężniki)
 - Rozbiórka elementów murowanych (cegła, bloczki)

Dobór narzędzia do materiału

Dłuto-punktak (końcówka stożkowa) stosuje się do rozbijania zwartych materiałów: betonu, kamienia i twardego muru. Przecinak (końcówka płaska) sprawdza się przy skuwaniu płytek, usuwaniu tynku i cięciu wzdłuż spoin. Przed każdą sesją roboczą zaleca się nasmarowanie trzpienia dłuta smarem do gniazd SDS, co ogranicza zużycie mechanizmu mocującego i ułatwia wymianę narzędzia.

Użytkowanie i konserwacja

Ze względu na masę urządzenia (15 kg) zaleca się pracę w pozycji zapewniającej stabilność – z oburącz trzymany młotem i stopami rozstawionymi na szerokość barków. Przy pracach na wysokości konieczne jest zastosowanie odpowiedniego rusztowania lub podwyższenia. Urządzenie nie posiada funkcji wiercenia – służy wyłącznie do kucia.

Po zakończeniu pracy gniazdo narzędziowe należy oczyścić z pyłu i nanieść cienką warstwę smaru (smarownica w zestawie). Regularnie należy sprawdzać stan kabla zasilającego oraz szczelność obudowy – urządzenie nie jest przeznaczone do pracy w warunkach zalewania wodą. Instrukcja obsługi w języku polskim zawarta jest w zestawie.