

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/klucz-udarowy-elektryczny-12-nasadki-typ-h-h00515-p-20515.html>

Klucz udarowy elektryczny 1/2" + nasadki typ H H00515

Cena brutto	166,29 zł
Cena netto	135,20 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	H00515
Kod producenta	H00515
Kod EAN	5901477120718
Producent	Narzędzia GEKO

Opis produktu

Klucz udarowy elektryczny 1/2" + nasadki typ H H00515

Elektryczne narzędzie udarowe z gniazdem 1/2 cala, wyposażone w zestaw nasadek typu H. Przeznaczone do montażu i demontażu połączeń śrubowych w warsztacie, serwisie lub garażu.

Gniazdo narzędziowe 1/2" (12,7 mm)

Typ napędu Elektryczny

Zestaw Z nasadkami typ H

Model H00515

Charakterystyka techniczna

Gniazdo 1/2 cala

Kwadratowe gniazdo o wymiarze 12,7 mm stanowi standard w profesjonalnych narzędziach warsztatowych. Zapewnia kompatybilność z szeroką gamą nasadek i akcesoriów dostępnych na rynku.

Mechanizm udarowy

System udarowy generuje krótkie impulsy obrotowe o wysokim momencie. Rozwiązanie to pozwala na odkręcanie zablokowanych lub skorodowanych połączeń bez nadmiernego obciążenia operatora.

Napęd elektryczny

Zasilanie sieciowe eliminuje konieczność ładowania akumulatorów i zapewnia stały moment obrotowy podczas całego cyklu pracy. Rozwiązanie sprawdza się w warunkach warsztatowych z dostępem do gniazdka.

Nasadki typu H w zestawie

Dołączone nasadki posiadają profil wewnętrzny typu H, dostosowany do pracy z różnymi rozmiarami śrub i nakrętek. Zestaw rozszerza funkcjonalność narzędzia bez konieczności dodatkowych zakupów.

Specyfikacja techniczna

Model	H00515
Typ narzędzia	Klucz udarowy elektryczny
Rozmiar gniazda	1/2" (12,7 mm)
Typ zasilania	Elektryczny (sieciowy)
Zawartość zestawu	Klucz udarowy + nasadki typ H
Typ nasadek	Profil H

Zastosowanie

- Wymiana kół w pojazdach osobowych i dostawczych
- Montaż i demontaż elementów podwozia
- Prace serwisowe w układzie hamulcowym
- Obsługa połączeń śrubowych w konstrukcjach stalowych
- Naprawa maszyn i urządzeń przemysłowych
- Montaż elementów w warsztacie mechanicznym
- Prace konserwacyjne wymagające dużego momentu obrotowego

Użytkowanie i konserwacja

Sprawdzanie kompatybilności nasadek

Gniazdo 1/2" współpracuje z nasadkami oznaczonymi tym samym rozmiarem. Przed zakupem dodatkowych nasadek należy zweryfikować, czy posiadają kwadratowy trzpień 12,7 mm. Nasadki typu H w zestawie mają specjalny profil wewnętrzny dostosowany do określonych typów śrub.

Zalecenia eksploatacyjne

Przed rozpoczęciem pracy należy sprawdzić stan kabla zasilającego i prawidłowe osadzenie nasadki w gnieździe. W przypadku pracy z zardzewiałymi elementami wskazane jest zastosowanie środków penetrujących. Regularne czyszczenie gniazda narzędziowego zapobiega gromadzeniu się zanieczyszczeń.

Bezpieczeństwo pracy

Klucz udarowy generuje znaczny moment obrotowy i impulsy mechaniczne. Podczas użytkowania należy pewnie trzymać narzędzie obiema rękami i zabezpieczyć obrabiany element przed obrotem. Operator powinien stosować ochronę słuchu ze względu na hałas generowany przez mechanizm udarowy.

Produkty uzupełniające

Do klucza udarowego 1/2" można dokupić: wydłużki do nasadek, przeguby kardana, adaptory redukcyjne 1/2" na 3/8", nasadki udarowe w innych rozmiarach, walizki transportowe oraz zestawy bitów z adapterem 1/2".