

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/montazownica-do-opon-automat-400v-kd5801-kraftdele-p-63451.html>

MONTAŻOWNICA DO OPON AUTOMAT 400V KD5801 KRAFT&DELE

Cena brutto	4 771,35 zł
Cena netto	3 879,15 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	KD5801
Kod producenta	KD5801
Kod EAN	5903957014555
Producent	KRAFT&DELE

Opis produktu

Montażownica do opon automat 400V – Kraft&Dele KD5801

KD5801 to w pełni automatyczna montażownica trójfazowa przeznaczona do profesjonalnego montażu i demontażu opon osobowych oraz dostawczych. Urządzenie obsługuje obręcze w zakresie 10–24" i opony o maksymalnej średnicy 1040 mm, co pokrywa zdecydowaną większość kół spotykanych w serwisach wulkanizacyjnych.

Zasilanie 400 V (trójfazowe)

Zakres obręczy 10"-24"

Moc zbijaka 2500 kg / 10 bar

Max. średnica opony 1040 mm

Charakterystyka urządzenia

Automatyczne sterowanie

Tryb pełnego automatu eliminuje konieczność ręcznego obsługiwania kolejnych faz montażu. Operator ustawia koło i inicjuje cykl roboczy, co skraca czas obsługi pojedynczego pojazdu i zmniejsza ryzyko błędów wynikających z niejednorodnej siły nacisku.

Zbijak o sile 2500 kg

Siła nacisku zbijaka wynosząca 2500 kg przy ciśnieniu roboczym 10 barów pozwala na skuteczne oddzielenie opony od obręczy nawet w przypadku wieloletnich złączeń z korozją lub stwardniałą gumą. Parametr ten jest kluczowy przy obsłudze kół po długim sezonie eksploatacji.

Szeroki zakres rozmiarów

Obsługa zewnętrznych obręczy 10"-22" i wewnętrznych 12"-24" oraz opon do szerokości 360 mm obejmuje standardowe koła osobowe, SUV-y i lekkie pojazdy dostawcze. Przed zakupem warto zweryfikować, czy rozmiary obsługiwanych kół mieszczą się w podanym zakresie.

Prędkość obrotowa blatu 7 rpm

Prędkość 7 obrotów na minutę to wartość typowa dla urządzeń profesjonalnych — wystarczająca do sprawnego przeprowadzenia montażu przy zachowaniu kontroli nad procesem. Zbyt wysoka prędkość zwiększałaby ryzyko uszkodzenia obręczy lub opony.

Specyfikacja techniczna

Model	KD5801
Zasilanie	400 V (trójfazowe)
Zewnętrzne wymiary obręczy	10"-22"
Wewnętrzne wymiary obręczy	12"-24"
Maksymalna średnica opony	1040 mm
Maksymalna szerokość opony	360 mm
Prędkość obrotowa blatu	7 rpm
Moc zbijaka	2500 kg (10 barów)
Całkowita wysokość	1890 mm
Całkowita szerokość	1120 mm
Całkowita głębokość	1580 mm
Minimalna odległość od ścian	500 mm
Poziom hałas	
Waga	336 kg
Gwarancja	12 miesięcy

Zastosowanie

-
- Warsztaty wulkanizacyjne obsługujące pojazdy osobowe i SUV
 - Serwisy oponiarskie z sezonową wymianą kół
 - Stacje obsługi pojazdów z szerokim zakresem obsługiwanych marek
 - Serwisy dealerskie obsługujące pojazdy osobowe i dostawcze
 - Floty transportowe z własnym zapleczem technicznym
 - Wypożyczalnie i serwisy aut używanych

Wymagania instalacyjne i użytkowanie

Urządzenie wymaga zasilania trójfazowego 400 V — przed instalacją należy upewnić się, że instalacja elektryczna warsztatu spełnia ten wymóg. Ze względu na gabaryty (1120 × 1580 × 1890 mm) i wagę 336 kg, montażownica wymaga odpowiedniego miejsca oraz utwardzonego, poziomego podłoża. Minimalna odległość od ścian wynosi 500 mm — zapewnia to swobodę manewrowania kołami podczas pracy.

Zawartość zestawu

Montażownica KD5801 dostarczana jest z kompletem akcesoriów: łyżką do opon, pastą montażową, szczotką do opon oraz nakładkami ochronnymi na rant felgi. Zestaw zawiera również instrukcję obsługi w języku polskim.

Poziom hałasu poniżej 70 dB

Wartość poniżej 70 dB odpowiada mniej więcej poziomowi głośnej rozmowy. W praktyce oznacza to, że urządzenie może pracować w pomieszczeniach zamkniętych bez konieczności stosowania specjalnych zabezpieczeń akustycznych, choć zalecane jest używanie ochronników słuchu podczas długotrwałej pracy.