

Klucz pneumatyczny Kupczyk 3/4" 2400 Nm

KPK-2400

★★★★★ 3 opinie



Producent	Kupczyk
Podatek VAT	23,00%
Waga	7kg
Model	KPK-2400
Trzpień (")	3/4"
Maksymalny moment obrotowy (Nm)	2400 Nm
Wlot powietrza (")	1/2"
Ciśnienie (bar)	6,3 Bar
Zużycie powietrza (l/min)	583 l/min

599,00 zł brutto	486,99 zł netto
W magazynie:	
Dostawa od 0,00 zł	
FINANSUJ NA FIRME	
InstallmentCalculator	

Opis towaru

Model: KPK-2400

Klucze udarowe polskiej marki Kupczyk to gwarancja jakości i niezawodności. Nasze 20-letnie doświadczenie w sprzedaży pneumatyki pozwoliło na stworzenie modelu który charakteryzuje się najlepszym stosunkiem jakości do ceny z zachowaniem doskonałych parametrów technicznych. Prezentowany model świetnie nadaje się do pracy w profesjonalnym warsztacie oraz przydomowym garażu. Mogą nim pracować zawodowcy oraz mejssterkowicze.

Nie zwlekaj KUP TERAZ i już dziś i dołącz do grona zadowolonych klientów.

Klucz udarowy KPK-2400 jednym z najmniejszych w klasie kluczy 3/4" - 2400 Nm. Wykonany został z wysokiej jakości stali stopowej, która gwarantują dużą żywotność urządzenia. Klucz posiada ergonomiczny kształt, dodatkowy uchwyt górny, nie przemarzający uchwyt rękojści oraz zintegrowany system włącznika START-STOP, który do minimum skraca czas pracy bez obciążenia. System zmiany obrotów LEWO-PRAWO został opracowany w sposób eliminujący możliwość przeciążenia gwintów dokręcanych śrub.

Klucz przystosowany jest do pracy w warunkach serwisowych i przemysłowych pod bardzo dużymi obciążeniami. Posiada mechanizm udarowy TWIN HAMER, który gwarantuje skuteczność odkręcania śrub przy stabilnej pracy.

Klucz jest wykorzystywany w profesjonalnych serwisach ogumienia.

W zestawie:

Klucz KPK-2400
Olejarka
Złączka
Klucze imbusowe 2 sztuki
Instrukcja obsługi

Główne zalety klucza KPK-2400

Mechanizm wykonany ze stopu o wysokiej wytrzymałości, zapewnia wysoki moment obrotowy i długą żywotność
Ergonomiczny kształt klucza oraz uchwyt górny pozwalają na komfortową pracę oraz pełną kontrolę nad urządzeniem.
Obudowa z wysokiej jakości stali stopowej zapewnia dużą wytrzymałość,
Uchwyt odporny na zimno
Mechanizm TWIN HAMMER z podwójnym młotkiem zapewnia płynną pracę i trwałość.
Zintegrowany system włącznika zapewnia doskonałą kontrolę i komfort operatora
Wylot powietrza kieruje strumień z dala od operatora
Trzpień wykonany ze stali stopowej ze specjalną obróbką cieplną zapewnia wysoką wytrzymałość
Regulator momentu obrotowego z ergonomicznym pokrętelem sterującym posiada 3 prędkości dokręcania i 1 prędkość dokręcania
Wyprofilowany uchwyt dla lepszego komfortu

Cechy towaru

Podatek VAT	23,00%	Zużycie powietrza (l/min)	583 l/min
Waga	7kg	Średnica przewodu (mm)	12 mm
Symbol	KPK-2400	Waga (kg)	7 kg
Model	KPK-2400	Gwarancja (mies.)	12 Firma / 24 Konsument
Trzpień (")	3/4"	Wysokość	11 cm
Maksymalny moment obrotowy (Nm)	2400 Nm	Długość	40 cm
Wlot powietrza (")	1/2"	Szerokość	26 cm
Ciśnienie (bar)	6,3 Bar		

Podmiot odpowiedzialny

Producent

Kupczyk Spółka Jawna
Janowa Wola 6
30-550 Kraków, Polska
hurt@kupczyk.pl