



Chicago Pneumatic BRK 95 VR Hydrauliczny młot wyburzeniowy

<http://www.elektroautomatyka.net.pl/product/show/1654>

Cena: zł brutto

Cechy produktu

Opis produktu

Młoty hydrauliczne CP pokrywają cały zakres, od wszechstronnych, lekkich wersji do modeli przeznaczonych do najcięższych prac, z energią udaru 140 JOULI (J) i częstotliwością 1276 uderzeń/min. W gamie narzędzi CP znajdzie się właściwy młot do każdego rodzaju pracy.

Smukły kształt młotów hydraulicznych serii CP zapewnia dobrą widoczność narzędzia, dzięki czemu wzrasta wydajność. Maszyny są należycie wyważone i pozbawione zewnętrznych śrub bocznych oraz wystających części, które mogłyby być zagrożeniem dla operatora.

Młot hydrauliczny BRK 95 VR

Ciężkie młoty hydrauliczne do szczególnie trudnych prac z uchwytem antywibracyjnym. Należą do najmocniejszych modeli wśród młotów ręcznych. Młoty BRK 95, z energią udaru 140 J i częstotliwością 1275 uderzeń/min mogą, w pewnych sytuacjach, zastąpić minikoparkę z podwieszonym młotem hydraulicznym.

Idealne do kruszenia trudnego asfaltu, zbrojonych konstrukcji betonowych oraz fundamentów urządzenia te znajdują zastosowanie w skomplikowanych pracach, takich jak budowa instalacji komunalnych, konserwacja ulic, naprawa rurociągów wodnych i gazowych oraz przy ogólnych robotach budowlanych.

Dane techniczne

Energia udaru: 140 JOULI (J)

Częstotliwość: 1276 uderzeń/min

Rozmiar narzędzia: 32x160 mm

Masa: 33,1 kg

Długość: 760 mm

Przepływ oleju: 30/40 l/min

Ciśnienie robocze: 105-125 bar

Maksymalne ciśnienie powrotne: 15 bar

Poziom wibracji: 6,0 m/s² (zgodnie z ISO 8662-5)

Częstotliwość (30 l/min): 1150 uderzeń/min

Częstotliwość (40 l/min): 1500 uderzeń/min

Klasa EHTMA: D/E

ELEKTRO-AUTOMATYKA Sprzedaż elektronarzędzi, urządzeń spawalniczych, maszyn budowlanych, pneumatyki, narzędzi warsztatowych, firmowych ubrań roboczych oraz maszyn ogrodowo leśnych.

Sklep Bochnia

ul. Brzeska 50
32-700 Bochnia

tel. 691 572 333

e-mail: ea.bochnia@op.pl

Sklep Brzesko

ul. Szarych Szeregów 23
32-800 Brzesko

tel. 609 523 230

e-mail: elektro.automatyka@op.pl

Serwis, Magazyn

ul. Św. Brata Alberta 4
32-800 Brzesko

tel. 609 523 645

e-mail: ea.serwis@op.pl
