

Część III Wyposażenie warsztatowe

Formularz cenowy

L.P.	Nazwa asortymentu	Jedn. miary	Ilość	Cena jedn. brutto	Wartość brutto	Producent i dystrybutor i strona internetowa wskazująca produkt
1.	Zestaw składający się z: Kompresor tłokowy bezolejowy: wyposażonego w 6-tłokową pompę w układzie W napętnienie zbiornika w 2.40 minuty, zasilanie 230 V, 50 Hz moc silnika: 2,5 kW, wydajność teoretyczna 430 l/min wydajność rzeczywista 300 l/min, ciśnienie robocze 6 - 8 bar wielkość zbiornika 100 l, wymiary 95x40x90 cm, masa: 75 kg; Przewód ciśnieniowy spirany 95°: 8 x 12mm fi wraz z końcówkami z gwintem wewnętrznym ze sprężyną, długość przewodu 9 metrów, Klucz dynamometryczny klikowy 60-330Nm ze stałą grzechotką: Wyposażony w dwukierunkowy mechanizm zapadkowy do prawostronnego dokręcania; dokładność momentu: $\pm 3\%$. Osiągnięcie nastawionego momentu jest wskazywane słyszalnym i wyczuwalnym mechanicznym kliknięciem, mechanizm o 72 zębach, daje możliwość szybkiej i dokładnej pracy kluczem, zapewnia kąt powrotu nie większy niż 5°, z kwadratami napędowymi 1/4" do 1/2", waga 1.3 kg Klucz pneumatyczny udarowy: Obroty biegu jałowego 7.500 obr./min, mechanizm impulsowy, podwójny bijak, max. moment obrotowy 1750 Nm, ciśnienie robocze: 6,0 Bar, max ciśnienie robocze: 6,2 Bar, max zużycie powietrza: 290 l/min, zalecana średnica przewodu (\varnothing): 9,5 mm, max. rozmiar śruby CI 8.8 M24 36 mm, max. rozmiar śruby CI 12.9 M20 30 mm, waga 2 kg, długość całkowita 195 mm, wlot powietrza 1/4" GAS, rozmiar zabieraka 1/2". Nasadki udarowe polimerowe (op. 3 szt.) o śr. 17,19, 21mm. Zestaw pneumatyczny lakierniczy: pistolet do przedmuchiwania krótki, przewód spiralny \varnothing 6x8 o długości min. 5m wyposażony w szybkozłączki, w zestawie trzy różne końcówki do pompowania.	zestaw	10			
				Suma brutto:		

* do oferty należy dołączyć karty katalogowe zaoferowanego asortymentu wraz z wyposażeniem