

Link do produktu: <http://www.skladnicamaszyn.pl/sprezarka-kompresor-powietrza-fini-supertiger-50-vkm-4020-50-230v-p-1051.html>



Sprężarka, kompresor Powietrza FINI SUPERTIGER 50 VKM 4020-50 230v

Cena brutto	1 549,00 zł
Cena netto	1 259,35 zł
Kod producenta	SUPERTIGER 50

Opis produktu

• Sprężarka SUPERTIGER VKM 4020-50

Istnieje wiele modeli sprężarek, jednak tylko niektóre z nich są na tyle skuteczne, aby bezproblemowo wspierać szereg różnych działań. Jednym z takich produktów jest **sprężarka SUPERTIGER VKM 4020-50** sprawdzająca się w każdym miejscu, gdzie wymagane jest powietrze, którego ciśnienie wynosi 10 bar. Jest to sprężarka tłokowa olejowa posiadająca napęd bezpośredni, czego efektem jest bardzo płynna praca. Dynamiczne oraz sprawne działanie to bez wątpienia największe atuty tego urządzenia. **Sprężarka tłokowa SUPERTIGER VKM 4020-50** cechuje się także zbiornikiem o pojemności 50 litrów, wydajnością ssania na poziomie 356 litrów, a także wydajnością tłoczenia na poziomie 200 litrów. Ze względu na niewielką wagę, która wynosi jedynie 41 kg, sprężarka SUPERTIGER VKM 4020-50 jest łatwa do przetransportowania. Z racji, iż jest to urządzenie olejowe, wskazanym jest wymiana oleju po przepracowanych 50 motogodzinach, a także po upływie 6 miesięcy od ostatniej wymiany. **Sprężarka tłokowa SUPERTIGER VKM 4020-50** jest zasilana mocą 230V, co stawia ją wśród produktów o wysokiej wytrzymałości podczas przeciążeń.

Sprężarka tłokowa SUPERTIGER VKM 4020-50 do warsztatu i do domu

Dzięki swojej kompaktowej konstrukcji, sprężarka SUPERTIGER VKM 4020-50 znajdzie swoje zastosowanie zarówno przy pracy, jak i w domu. Włoski producent Fini jest znany z produkcji urządzeń o wysokiej jakości. Nie inaczej jest w tym przypadku. **Sprężarka tłokowa SUPERTIGER VKM 4020-50** przypadnie do gustu każdemu, dla którego najważniejsza jest wytrzymałość oraz długa żywotność produktu. Przekonaj się sam, w jaki sposób sprężarka SUPERTIGER VKM 4020-50 może wesprzeć Twoją pracę!

Dane techniczne

Model	SUPERTIGER VKM 4020-50
Zasilanie	230
Moc silnika	2,2 kW
Wydajność na ssaniu	356 l/min
Wydajność na tłoczeniu	242 l/min
Max ciśnienie	10 bar
Zbiornik	50 l
Poziom hałas	81 dB(A)
Wymiary	58x27x60
Waga	36,4 kg