

WYMAGANIA EKSPLOATACYJNO – TECHNICZNE**1. Przedmioty zamówienia :**

Wózek narzędziowy z zestawem narzędzi – 1 kpl.

2. Marka i typ urządzenia :

Wózek narzędziowy z zestawem narzędzi FACOM - JET MON, lub o parametrach równoważnych

3. Wymagania techniczne wózka :

- Wózek narzędziowy z zestawem narzędzi FACOM - JET MON, czerwony;
- Błat pokryty gumowa odporna na olej oraz uszkodzenia mechaniczne;
- 8 szuflad - 24 modułów rozłożone w szufladach 60 i 130 mm;
- 6 szuflad o wysokości 60 mm – 18 modułów;
- 2 szuflady o wysokości 130 mm – 6 modułów;
- Szuflady o wysokości 200 i 270 mm można również wyposażyć w moduły;
- 10 przegródek dla szuflad 60 mm;
- Dopuszczalne całkowite obciążenie w szufladach 170 kg;
- Objętość użytkowa przechowywania 150 litrów;
- Wymiary użytkowe szuflad 569 x 421 x 60/130 mm (dł. x gł. x wys.)
- Szuflada wyłożona wyciętą pianką pod narzędzia;
- Wózek wyposażony w 4 kółka do przemieszczania;

Skład zestawu narzędzi:

- | | |
|---|--------|
| • Grzechotka 1/2 z rękojęcią obrotową S.360 | szt. 1 |
| • S.851 - zestaw nasadek 1/2" w kasecie, 6-kątnych, 8 mm - 32 mm | kpl. 1 |
| • SL.DBOX112 - zestaw nasadek 1/2" w kasecie, 8 mm - 32 mm | kpl. 1 |
| • FACOM skrzynka nasadek 12 - kątnych 1/4" metrycznych RL.NANO112 | kpl. 1 |
| • 467B.JP12 - Zestaw 12 kluczy oczkowo-płaskich grzechotkowych, 7 - 19 mm | kpl. 1 |
| • 467B.21 - Klucz oczkowo-płaski grzechotkowy, 21 mm | szt. 1 |
| • 467B.22 - Klucz oczkowo-płaski grzechotkowy, 22 mm | szt. 1 |
| • 467B.24 - Klucz oczkowo-płaski grzechotkowy, 24 mm | szt. 1 |
| • 467B.27 - Klucz oczkowo-płaski grzechotkowy, 27 mm | szt. 1 |
| • 467B.30 - Klucz oczkowo-płaski grzechotkowy, 30 mm | szt. 1 |
| • 467B.32 - Klucz oczkowo-płaski grzechotkowy, 32 mm | szt. 1 |
| • FACOM zestaw 16 kluczy płaskich mikro mechanicznych metrycznych - wersja bez pianki 34.JL16T | kpl. 1 |
| • FACOM zestaw kluczy oczkowych wygiętych metrycznych 57.JE5 | kpl. 1 |
| • FACOM zestaw 10 kluczy oczkowo-płaskich szybkich z grzechotką. 8-19 mm - wersja bez pianki 467BR.JP10 | kpl. 1 |

- FACOM moduł piankowy wybijaki MODM.CG kpl. 1
- FACOM moduł cięcia trasowanie z oprawką do brzeszczotów na wkładce piankowej MODM.603F MODM.603F kpl. 1
- FACOM moduł piankowy narzędzia do pobijania z młotkiem 205c MODM.MI3 kpl. 1
- FACOM moduł z wkrętakiem udarowym 1/2" MOD.NS260 kpl. 1
- FACOM suwmiarka cyfrowa, model ECO 150mm 1300E kpl. 1
- Moduł 19 wkrętaków ProTwist® do śrub z rowkiem, Phillips, Pozidriv, Torx i Resistorx, wkładka piankowa MODM,A456PB Facom MODM.A456PB kpl. 1
- FACOM pneumatyczna szlifierka prosta 6MM V.DG300F szt. 1
- FACOM zestaw kamieni szlifierskich 6MM- 4 rodzaje (20 szt) (Vm.600, Vm.604, Vm.610, Vm.612) kpl. 1
- FACOM zestaw nasadowy 3/4" 12-kątny KL.501 kpl. 1
- FACOM moduł piankowy szczypce CPE MODM.CPEA1 kpl. 1
- ATWCK.J5PB - Zestaw wkrętaków PROTWIST® SHOCK do śrub z rowkiem i Phillips®, 4 - 8 mm i PH1 - PH2 kpl. 1
- FACOM punktak automatyczny z rękojeścią 257.G kpl. 1
- FANAR zestaw narzędzi do gwintowania CZD-85 HSS Z1-085011-000 FANAR kpl. 1
- FACOM pokrętło grzechotkowe długie, do gwintowników M6 830A.5L szt. 1
- FACOM pokrętło grzechotkowe długie, do gwintowników M5 -M12 830A.10L szt. 1
- FACOM zestaw 26 liter do wybijania - 6mm 292A.6 kpl. 1
- FACOM zestaw 9 cyfr di wybijania 6mm 293A.6 kpl. 1
- FACOM wiertło stopniowe 4 39mm 229A.ST2 szt. 1
- 779.CL5 - lampa inspekcyjna led, z funkcją "Find my light" szt. 1
- FACOM refraktometr do 4 pomiarów 780B szt. 1
- FACOM zestaw wykrętaków 6-14 mm 885 kpl. 1
- FACOM zestaw szczypiec do pierścieni osadzonych zewnętrznych, szczęki proste i odgięte PCJ 4, 18 - 60 mm PCJ4PB kpl. 1
- Pianki do wózka JET MON czerwony, 8 szuflad 2600.M3 szt. 8
- grzechotka pneumatyczna udarowa 1/2", 271 Nm NS.A1700F2 szt. 1
- zestaw 12 nasadek udarowych długich 1/2", 10 - 24 mm NSDL.405A kpl. 1
- zestaw naprawczy do pokręteł 830A.5RN kpl. 1
- zestaw naprawczy do pokręteł 830A.10RN kpl. 1
- zestaw 2 narzędzi do uszczelek, 9,5 - 50 mm oraz 18 - 90 mm 217.J2 kpl. 1

4. Wymagania gwarancyjne oraz w zakresie serwisowania :

36 miesięcy od dnia zakupu towaru oraz serwis na miejscu lub wymiana na nowe.

1. Wymagania dotyczące uprawnień wymaganych od wykonawców przy realizacji umowy, w tym koncesji, pozwoleń i certyfikatów :

Wraz z urządzeniem Producent dostarczył deklarację zgodności z normami oraz instrukcję w języku polskim

ODPOWIEDZIALNY ZA OPRACOWANIE WE – T

SEKTOR OBRÓBKI I ELEKTRONIKI
12. Wojskowego Oddziału Gospodarczego

.....
kpl. Jer STRUZIŃSKI