

Lp./Numer części	Nazwa części	Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia
1	NARZĘDZIA RĘCZNE	<p>Zestaw narzędzi w metalowej walizce – 15 SZT.</p> <p>Narzędzia powinny być wyposażone w ergonomiczne, wygodne rękojeści, które ułatwiają pracę wygodny, poręczny uchwyt walizki zwiększający komfort podczas przenoszenia</p> <p>Ilość narzędzi: 120 - 150 Materiał walizki: aluminium</p> <p>Zestaw narzędzi powinien składać się minimum z: 1 próbnik elektryczny 220-250V; 3-5 wkrętaki; szczypce nastawne 250mm, obcęgi 250mm; kombinerki; szczypce z cięciem bocznym 175mm; szczypce płaskie 175mm; nożyce ręczne (uniwersalne) pilnik, 7-10 kluczy imbusowych (od 1.5 do 10mm); klucze płasko-oczkowe (od 8 do 22mm); klucz nastawny 250mm punktaki/przecinaki 4-6 szt.; 3-4 wkrętaki precyzyjne wraz z pokrętle; szczypce elektryczne; szczypce do pierścieni osadczych z końcówkami; nóż z zestawem wymiennych ostrzy; latarka; piłka do metalu z zestawem brzeszczotów; poziomica; końcówki do zarabiania kabli 10-15 nasadek 1/4" (od 4 do 14 mm); 12-15 nasadek 1/2" (od 10 do 32 mm); pokrętło zapadkowe 1/2" i 1/4"; 2-3 przedłużki 1/2"; przegub kulisty 1/2"; 2 przedłużki 1/4"; przegub kulisty 1/4"; pokrętło 1/4", nasadki do świec (16 i 22 mm), miarka; młotek 300 g, suwmiarka, wkrętak zapadkowy z przegubem; zestaw bitów z adapterem.</p>
2	IMADŁA STOLARSKIE	<p>Imadła stolarskie – 5 szt.</p> <p>Imadło stolarskie stołowe szybkoociskujące. CECHY: Możliwość szybkiego odblokowania i zaciskania szczęk bez użycia głównego wrzeciona, gwintowana precyzyjnie śruba prowadząca, dwie stalowe prowadnice, szczęki z żeliwa, długość całkowita: 402mm-480mm, maksymalny rozstaw szczęk: 205mm-280mm.</p>
3	IMADŁA ŚLUSARSKIE	<p>Imadła ślusarskie – 5 szt.</p> <p>Imadło wielofunkcyjne 5", szczęki o szerokości 125 mm , materiał wykonania: żeliwo, obrotowa podstawa 360 stopni, masa 11-20 kg</p>

4	STÓŁ STOLARSKI Z OSPRZĘTEM	<p>Stół stolarski z osprzętem – 1 szt.</p> <p>Stół stolarski z 2 imadłami i 2-6 imakami o średnicy 19 mm. Błat roboczy powinien być wykonany z drewna bukowego o 120 mm grubości! Wielkość stołu to:1945-2650 x 740-790 x 850-900 mm, rozmiar blatu :1945-2500 x 640-740 x 110-120 mm, wysokość robocza 850-900 mm, waga stołu 125-225 kg. Błat roboczy olejowany. W blacie powinny być wykonane otwory fi19mm do montażu imaków lub innego osprzętu. Stół powinien być wyposażony dodatkowo w kowadło kompatybilne z blatem.</p>
5	STRUG ELEKTRYCZNY	<p>Strug elektryczny – 1 szt.</p> <p>Urządzenie powinno posiadać obustronny wyrzut wiórów i precyzyjną regulację głębokości strugania w zakresie do 2,5-2,6 mm, wydajny silnik o mocy 620-710 W, rowek w kształcie litery V zapewniający łatwe i elastyczne frezowanie, ogranicznik boczny, klucz nasadowy sześciokątny rozmiar 2,5 i płócienny worek na kurz, prędkość obrotowa bez obciążenia 17000-18000 obr./min i szerokość strugania 82 mm.</p>