

Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia

Narzędzia hydrauliczne – minimalne parametry zestawu.

1. Nożyce hydrauliczne + 2 akumulatory

min. siła cięcia	680kN
min. rozwarcie ostrzy	180 mm
min. ciśnienie robocze	70 MPa
maksymalna waga urządzenia z akumulatorem	26 kg
min. pojemność akumulatora	5Ah
min. napięcie znamionowe	25V
osprzęt dodatkowy	ładowarka

2. Rozpieracz ramieniowy +2 akumulatory

min. siła rozpierania	43kN
min. szerokość rozwarcia ramion	600 mm
min. siła ściskania	40kN
min. siła ciągnięcia	45kN
min. zakres ciągnięcia	500 mm
maksymalna waga urządzenia z akumulatorem	25 kg
min. pojemność akumulatora	5Ah
min. napięcie znamionowe	25V
osprzęt dodatkowy	ładowarka

3. Cylinder rozpierający + 2 akumulatory

min. długość narzędzia rozsuniętego	1200 mm
min. siła rozpierania 1 tłok	110 kN
min. siła rozpierania 2 tłok	50 kN
waga urządzenia gotowego do pracy	23 kg
min. pojemność akumulatora	5Ah
min. napięcie znamionowe	25V
osprzęt dodatkowy	ładowarka

4. Mata sprzętowa.

5. Wspornik progowy.