

Typ	Elektronarzędzia i narzędzia
<b>Nazwa</b>	<b>1. Młot udarowo-obrotowy akumulatorowy</b>
Parametry	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Zasilanie z akumulatora Li-ion 40V</li> <li>• Prędkość obr. na biegu jałowym: 250-500obr./min</li> <li>• Maks. średnica wiercenia w betonie koronką: 105 mm</li> <li>• Uchwyt narzędziowy typu: SDS-MAX</li> <li>• Technologia Antywibracyjna</li> <li>• Udar elektropneumatyczny</li> <li>• 2 tryby pracy: wiercenie z udarem i kucie</li> <li>• Dioda LED oświetlająca obszar roboczy</li> <li>• W zestawie: Uchwyt boczny prętowy, ogranicznik głębokości, 2 akumulatory 40V / 4,0 Ah, ładowarka 230V, walizka</li> </ul>
<b>Nazwa</b>	<b>2. Wiertarko-wkrętarka udarowa akumulatorowa</b>
Parametry	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Zasilanie z akumulatora Li-ion 40V</li> <li>• Moment dokręcania (twardy / miękki) 64 / 30 Nm</li> <li>• Prędkość obr. na biegu jałowym: 0-2200 obr./min</li> <li>• Zakres mocowania uchwytu: 13 mm</li> <li>• 2-biegowa</li> <li>• Bezszcotkowy silnik prądu stałego</li> <li>• Szybkomocujący uchwyt wiertarski</li> <li>• Kontrola prędkości obrotowej spustem włącznika</li> <li>• Dioda LED oświetlająca obszar roboczy</li> <li>• W zestawie: 2 akumulatory 40V / 2,5 Ah, ładowarka 230V, walizka</li> </ul>
<b>Nazwa</b>	<b>3. Wkrętarka udarowa akumulatorowa</b>
Parametry	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Zasilanie z akumulatora Li-ion 40V</li> <li>• Moment dokręcania (twardy / miękki) 220 Nm</li> <li>• Prędkość obr. na biegu jałowym: 0-2200 obr./min</li> <li>• Regulacja prędkości obrotowej spustem włącznika</li> <li>• Maksymalny moment obrotowy - 220 Nm</li> <li>• Uchwyt sześciokątny 1/2"</li> <li>• Bezszcotkowy silnik prądu stałego</li> <li>• Kontrola prędkości obrotowej spustem włącznika</li> <li>• Dioda LED oświetlająca obszar roboczy</li> </ul>
<b>Nazwa</b>	<b>4. Szlifierka kątowna 125 mm akumulatorowa</b>
Parametry	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Zasilanie z akumulatora Li-ion 40V</li> <li>• Średnica tarczy: 125 mm</li> <li>• Rozmiar wrzeciona: M14 x 2</li> <li>• Włącznik ślizgowy</li> <li>• System automatycznego wyłączenia narzędzia w przypadku nagłego spowolnienia lub zatrzymania tarczy</li> <li>• Prędkość obr. na biegu jałowym: 8500 obr./min</li> <li>• Bezszcotkowy silnik prądu stałego</li> <li>• Osłona tarczy szlifierskiej</li> </ul>
<b>Nazwa</b>	<b>5. Piła posuwowa akumulatorowa</b>
Parametry	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Zasilanie z akumulatora Li-ion 40V</li> <li>• Wysokość skoku 32 mm</li> <li>• Częstotliwość skoków na biegu jałowym: 0-3000/min</li> <li>• Kontrola częstotliwości skoków spustem włącznika</li> </ul>

	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 2-stopniowa elektroniczna kontrola częstotliwości skoków</li> <li>• Beznarzędziowa wymiana brzeszczotu</li> <li>• Beznarzędziowe ustawianie ogranicznika</li> <li>• Dioda LED oświetlająca obszar roboczy</li> <li>• Bezszcotkowy silnik prądu stałego</li> </ul>
<b>Nazwa</b>	<b>6. Polerka akumulatorowa 180 mm</b>
Parametry	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Zasilanie z akumulatora Li-ion 40V</li> <li>• Prędkość obrotowa na biegu jałowym 2200 obr./min</li> <li>• Obustronna osłona zabezpieczająca przed iskrami, regulowana bez użycia narzędzi</li> <li>• Średnica tarczy: 180 mm</li> <li>• Silnik bezszczotkowy</li> <li>• Mocowanie akcesoriów za pomocą rzepów</li> </ul>
<b>Nazwa</b>	<b>7. Dmuchała akumulatorowa</b>
Parametry	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Zasilanie z akumulatora Li-ion 40V</li> <li>• Prędkość powietrza max: 62,8 m/s</li> <li>• Przepływ powietrza max: 15,8 m<sup>3</sup>/min</li> <li>• Prędkość biegu jałowego: 23000 obr./min</li> <li>• Bezszcotkowy silnik prądu stałego</li> <li>• Poziom hałasu do 59 db</li> <li>• Płynna regulacja prędkości obrotowej spustem włącznika</li> <li>• Dźwignia blokady</li> <li>• Dysza z regulacją długości</li> <li>• W zestawie : 2 akumulatory (40 V max / 4,0 Ah) i ładowarka</li> </ul>
<b>Nazwa</b>	<b>8. Migomat spawalniczy 230V</b>
Parametry	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Zasilanie sieciowe 230 V</li> <li>• Regulacja prądu spawania 4-stopniowa 60-180A</li> <li>• Prąd spawania 60%: 90A</li> <li>• Półautomat spawalniczy do spawania metodą MIG-MAG drutem spawalniczym: w osłonie gazu lub metodą FLUX bez osłony gazu</li> <li>• Zasilanie jednofazowe</li> <li>• Uchwyt spawalniczy montowany na stałe</li> <li>• Spawanie drutem stalowym, nierdzewnym i aluminiowym 0,6-01 mm</li> <li>• Zabezpieczenie przeciw przeciążeniu</li> <li>• Chłodzony wentylatorem</li> <li>• Podajnik drutu: wewnętrzny, 2-rolkowy</li> <li>• W zestawie: uchwyt spawalniczy 2m, przewód masowy 1,8; maska, szczotko-młotek, drut spawalniczy, butla z gazem</li> </ul>
<b>Nazwa</b>	<b>9. Bandownica śrubowa/Narzędzie do montażu taśmy stalowej/</b>
Parametry	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Przeznaczenie: służy do napięcia i zaciśnięcia taśmy stalowej, nierdzewnej typu band</li> <li>• System montażu band w drogownictwie wykorzystywany jest do montażu znaków, tablic, wysięgników, oświetlenia na latarniach, słupach, bramownicach i innej infrastrukturze budowlanej w ruchu ulicznym</li> <li>• W zestawie: taśma stalowa nierdzewna 20 mm x 0,4 mm oraz sprzączka do taśmy stalowej w ilości 100 sztuk</li> </ul>

<b>Nazwa</b>	<b>10. Teleskopowa żyrafa do cięcia świeżych gałęzi</b>
Parametry	<ul style="list-style-type: none"><li>• Nieprzywierająca powłoka</li><li>• Stalowe ostrze</li><li>• Aluminiowy trzonek</li><li>• Długość 2,4 – 4 m</li></ul>