

Napędy ortopedyczne DeSoutter Orthodrive Lite



1289334	MBQ-707 Napęd ortopedyczny jednoprzyciskowy
1289444	MBQ-708 Napęd ortopedyczny dwuprzyciskowy
1233554	MBQ-807 Napęd ortopedyczny w obudowie osiowej

Parametry techniczne napędów Orthodrive Lite:

- Rękojeść MBQ-707/708 posiada możliwość wykonania wszystkich operacji ortopedycznych
- Rękojeść posiada dwa bezstopniowe wyzwalacze/przyciski z możliwymi trybami: niska prędkość/wkręcanie śrub, wysoka prędkość, do przodu, do tyłu, gwintowanie i funkcje oscylacyjne
- Rękojeść wykonana z anodyzowanego aluminium i jest wyposażona w bezszczotkowy silnik prądu stałego, oraz hermetyczną obudowę
- Rękojeść jest modułowa i można do niej podpiąć 29 dedykowanych nasadek, w tym: wiercenie, bezstopniowa nasadka do drutów K i pinów, rozwiercanie, mała piła oscylacyjna, duża piła oscylacyjna, piła posuwisto-zwrotna i inne.
- Mocowanie piły oscylacyjnej można obracać o 360 stopni, z opcjami mocowania co 45 stopni w 8 pozycjach
- Rękojeść jest kompatybilna ze specjalną nasadką do płukania pulsacyjnego tzw. Pulse Lavage
- Możliwość zasilania rękojeści z baterii sterylizowalnych, niesterylizowalnych, oraz kablem elektrycznym, z dedykowanej konsoli
- Baterie litowo-jonowe są wyposażone w 5-słupkowy wskaźnik naładowania LED, który wskazuje poziom naładowania w pięciu 20% stopniach

- Ładowarka akumulatorów ma automatyczne i ręczne funkcje diagnostyczne do regeneracji akumulatorów oraz wymienne moduły ładujące dla przyszłej technologii akumulatorów, dostępne ładowarki: czterogniazdowa i jednogniazdowa
- Maksymalna moc wyjściowa: 250 W
- Prędkość robocza: końcówki do wiercenia 0-1350 obr/min / końcówki do rozwiercania 0-330 obr/min
- Prędkość robocza na nasadkach szybkoobrotowych 0-20000 obr/min
- Roboczy moment obrotowy: końcówki do wiercenia 0-5 Nm / końcówki do rozwiercania 0-16 Nm
- Wychylenie ostrza nasadka do piły oscylacyjnej: 4 stopnie
- Prędkość dużej piły oscylacyjnej: 0-13500 osc/min
- Prędkość małej piły oscylacyjnej: 0-20000 osc/min
- Niski poziom hałasu: 63,5 dB
- Waga rękojeści: 713 gramów
- Waga bateria + obudowa: 388 gramów (AB-704 + AH-704)
- Pojemność baterii: 2000 mAh
- Napięcie akumulatora: 14,6 V (AB-704)
- Czas użytkowania baterii (czas pracy): 9min i 8 sek
- Długość, wysokość, szerokość rękojeści: 109mm x 146mm x 36mm
- Kraj produkcji: Anglia

Akcesoria:

- 16230 Ładowarka czterogniazdowa
- 18010 Ładowarka jednostanowiskowa
- 17210 SB-703 Mała bateria sterylizowalna 13,2V, 1100mAh
- 17220 SB-704 Duża bateria sterylizowalna 13,2V, 2500mAh
- 17910 AB-703 Mała bateria niesterylizowalna 10,95V, 2000mAh
- 18080 AH-703 Puszka na baterie małą
- 18100 AS-703 Osłona montowania baterii
- 17920 AB-704 Bateria niesterylizowalna duża 14,6V, 2000mAh
- 18090 AH-704 Puszka na baterię dużą
- 18110 AS-704 Osłona montowania baterii
- 17810 PS-701 Konsola do zasilania napędów za pomocą kabla elektrycznego
- 15720 CM-700 Moduł zasilania napędów z kablem

Nasadki:

- Wierzące:
 - 17600 DQ-708 Nasadka typu trójszczękowego Jacobs z kluczykiem 0,5-7,4mm
 - 17610 DQ-708 Nasadka typu mały A.O. Synthes/ASIF
- Rozwiercające:
 - 17620 RQ-708 Nasadka typu duże A.O. Synthes/Protec

- 17630 RQ-708 Nasadka typu Hudson/Zimmer Combi
 - 17840 RQ-708 Nasadka typu Hudson
 - 17850 RQ-708 Nasadka typu Zimmer
- Szybkoobrotowe:
 - 19890 BQ-707 Nasadka szybkoobrotowa standard, długość 72mm
 - 19880 BQ-707 Nasadka szybkoobrotowa długa, długość 197mm
 - 19870 BQ-707 Nasadka szybkoobrotowa bardzo długa, długość 273mm
- Piła:
 - 17640 KQ-707 Nasadka piła sagitalna duża
 - 17680 NQ-707 Nasadka piła sagitalna mała
 - 17660 CQ-707 Nasadka piła posuwisto zwrotna
- Podajniki do drutów K i pinów:
 - 17700 WQ-707 Nasadka do drutów K o średnicach 0,7-4,0mm
 - 18240 WQ-708 Nasadka do drutów K o średnicach 0,6-2,0mm
 - 18220 PQ-707 Nasadka do pinów o średnicy 1,8-3,2mm
 - 18230 PQ-708 Nasadka do pinów o średnicy 2,6-4,0mm
- Przejściówki do wiercenia i rozwiercania z końcowymi adapterami:
 - 17570 GQ-707 Nasadka przejściówka ze zmianą przełożenia z wiercenia na rozwiercanie
 - 17590 RQ-707 Nasadka przejściówka do rozwiercania
 - 17580 DQ-707 Nasadka przejściówka do wiercenia
 - 17690 TQ-707 Nasadka do adaptera przeziernego dla RTG
- Adaptery końcowe:
 - 15360 Adapter typu trójszczękowego Jacobs z kluczykiem 0,5-4,0mm
 - 15370 Adapter typu trójszczękowego Jacobs z kluczykiem 0,5-7,4mm
 - 18380 Adapter typu trójszczękowego Jacobs bez kluczykowy 0-3,0mm
 - 15390 Adapter typu trójszczękowego Jacobs bez kluczykowy 0,3-7,4mm
 - 15480 Adapter typu małe A.O. Synthes/ASIF
 - 15490 Adapter typu duże A.O. Synthes/Protec
 - 15530 Adapter typu Hudson
 - 15540 Adapter typu Trinkle
 - 15460 Adapter typu Zimmer
 - 15470 Adapter typu Hudson/Zimmer Combi
 - 17130 Adapter typu Harris
 - 19330 Adapter typu DHS/DCS
 - 18190 Adapter typu Stryker Triathlon
 - 17930 Adapter typu Aesculap Taragon TX
 - 17710 Adapter kątowy 90 stopni przezierny dla RTG
 - P30-700 seria zestawów do Pulse Lavage
- Tace i kontenery do sterylizacji:
 - 18130 Taca z kontenerem do sterylizacji napędów
 - 17900 Taca do sterylizacji napędów
 - 19400 Mała taca z kontenerem do sterylizacji napędów
 - 19290 Mała taca do sterylizacji napędów