

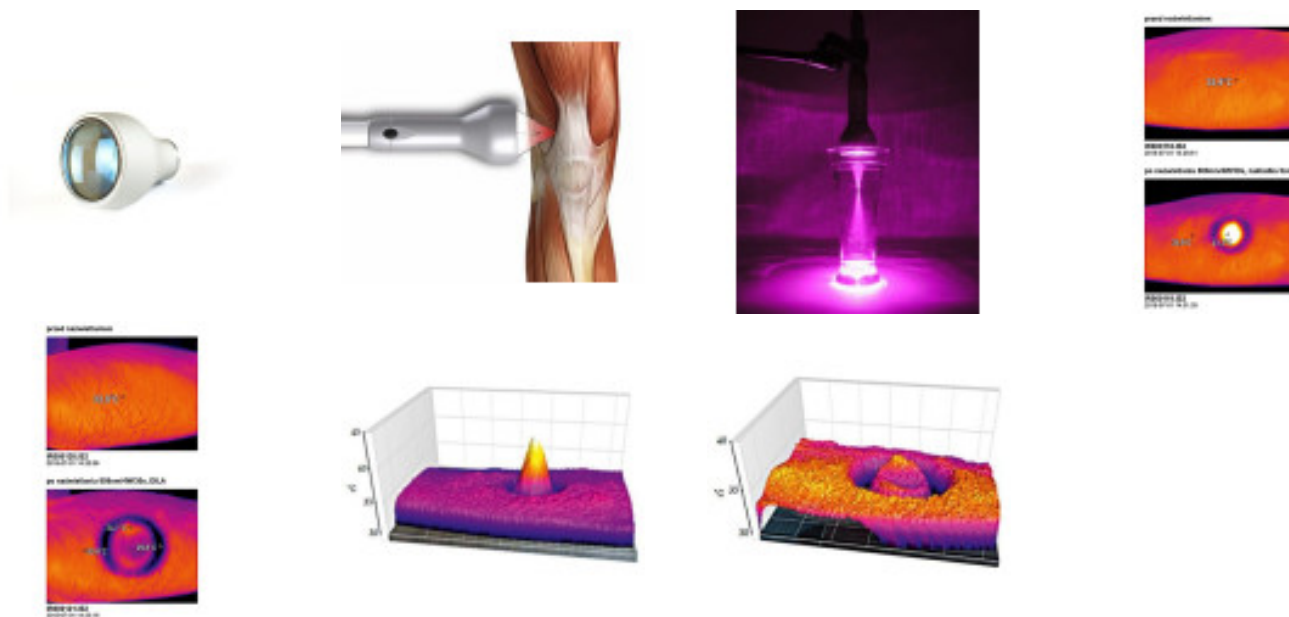
## Nakładka skupiająca DILA (Polaris HP S/M)



### Opis produktu:

Nakładka skupiająca DILA do aparatów Polaris HP S oraz M

### Zdjęcia produktu:



### Szczegółowy opis produktu:

## Nakładka skupiająca DILA (Polaris HP S/M)

Nakładka aplikacyjna skupiająca DILA (Deep Intratissue Laser Adapter). Jest to układ optyczny, pozwalający na uformowanie wiązki laserowej tak, aby kompensować straty mocy w tkankach powierzchniowych, powodując ograniczenie efektu termicznego w skórze i tkance podskórnej.

Nakładki DILA używamy do efektywnej i precyzyjnej terapii tkanek głęboko położonych. Np. głębokie zmiany śródmięśniowe, głęboko położone blizny lub punkty spustowe. Można ją także

stosować do naświetlania dużych powierzchni.

Przy większym doświadczeniu terapeuty, w związku z tym że skupienie wiązki występuje w odległości ok. 5 cm od soczewki można ją stosować do każdego zabiegu odpowiednio dystansując nakładkę od powierzchni skóry, a także u pacjentów o dużej masie mięśniowej czy grubszej warstwie tkanki tłuszczowej.

Nakładkę DILA należy stosować w kontakcie ze skórą lub w odległości nie większej niż 3 cm gdyż łatwo może dojść do poparzenia tkanek powierzchniowych.

**Oto różnice w temperaturze tkanek, jakie wykazało doświadczenie z kamerą termowizyjną dla zastosowania nakładki 5 cm (lewa strona) oraz nakładki DILA (prawa strona).**

**Porównanie na wykresie 3D. Nakładka 5 cm (lewa strona), nakładka DILA (prawa strona)**

**Informacje:**

**Model:**