

# ORL E ENT

## LASER PER ORL E ENT

CODICE	DESCRIZIONE
BOOSTER 30	laser CO2 a 10600 nm da 30W alla sorgente, a tubo sigillato e completo di braccio articolato bilanciato a 7 specchi e manipolo chirurgico. Apparecchio carrellato autoraffreddato e computerizzato. Abbinabile a microscopio operatorio con micromanipolatore opzionale. Completo di accessori standard. CE 0476.
CUBE 15 980	laser DIODI a 980 nm da 15W all'utilizzo, completo di display colori touch screen, a funzionamento impulsato e continuo. Per chirurgia ORL e ENT. Completo di accessori standard. CE 0197.
MDL II - 10 980	microlaser DIODI a 980 nm da 10W all'utilizzo, completo di display touch screen a colori, a funzionamento impulsato e continuo. Per chirurgia ENT. Completo di accessori standard. CE 0197.

## ACCESSORI SPECIALISTICI PER ORL E ENT

CODICE	DESCRIZIONE
MM-ENT	micromanipolatore ENT per laser BOOSTER 30 focale 200-400 mm spot min.0,1 mm a 250 mm di distanza focale. Completo di raccordo al microscopio.
MAN63	manipolo CO2 diritto a focale 63mm.
MAN127	manipolo CO2 diritto a focale 127mm.
MAN127N	manipolo CO2 con tubetto in acciaio regolabile ad emissione 120° per accesso nasale, a focale 127mm.
MAN125PR	manipolo CO2 per ugulo-plastica (roncopatie) completo di paletta posteriore a focale 125mm.
UNI-JET	aspiratore per fumi laser c/set tubi aspirazione e filtro.
168560	filtro particelle a tenuta vuoto 1" 1/4 in metallo con coperchio asportabile. Completo di cartuccia micropori.
167671	cartuccia micropori per filtro 168560.
167671 C	cartuccia micropori a carboni attivi per filtro 168560
GLD	occhiali di protezione per laser a 980 nm.
GLC	occhiali di protezione per laser a 10600 nm.
FO-600N	fibra ottica ORL-ENT per laser DIODI di lungh. 2,5 mt. e diam. core 600 micron, rivestita in teflon con attacco SMA 905. Sterilizzabile.

FO-400N	fibra ottica ORL-ENT per laser DIODI di lungh. 2,5 mt. e diam. core 400 micron, rivestita in teflon con attacco SMA 905. Sterilizzabile.
FO-320N	fibra ottica ORL-ENT per laser DIODI di lungh. 2,5 mt e diam. core 320 micron, rivestita in teflon con attacco SMA 905. Sterilizzabile.
FO-200N	fibra ottica ORL-ENT per laser DIODI di lungh. 2,5 mt e diam. core 200 micron, rivestita in teflon con attacco SMA 905. Sterilizzabile.
MFD D6	manipolo chirurgico per laser DIODI focalizzato con spot 1,2 - 1,8 - 2,4 mm. Completo di 3 testine intercambiabili. Completo di fibra ottica 600 micron con attacco SMA 905.
M-AL-ENT	manipolo chirurgico per laser DIODI. Per chirurgia a contatto con fibre ottiche per ORL-ENT. Completo di kit cannule malleabili.
SPF	sostegno per fibra ottica laser.
PM	portamanipolo laser
FS3	stripper per fibra ottica.
CM-10	ceramic cutter per fibra ottica (set 5 pz.).
CCM-CAR	carrello in metallo verniciato completo di ripiano portaoggetti per laser diodi.
Q-FCD	valigia in alluminio per trasporto laser diodi.