

PRODUCTO: EQUIPO DE DIAGNOSTICO DE PARED COAXIAL
MARCA: WELCH ALLYN



1. UNIDAD TRANSFORMADORA DE PARED 76710 :

- REOSTATO INSTALADOS EN LOS MANGOS PARA AJUSTAR RAPIDAMENTE LA INTENSIDAD DE LA LUZ.
- MANGOS COMODOS Y CONTORNEADOS QUE SON FACILES DE SOSTENER Y MANIOBRAR .
- CORDONES EN ESPIRAL MODULARES.
- ESTRUCTURAS DE ABS CON ALTA RESISTENCIA A LOS IMPACTOS, DURADERA Y FACIL DE LIMPIAR.
- DISEÑO MEJORADO DE LA BASE CON OPTISENSE, SENSOR OPTICO FIABLE QUE ENCENDE AUTOMÁTICAMENTE LOS MANGOS CUANDO SE SEPARAN DE LA BASE

2. OFTALMOSCÓPIO COAXIAL DE 3.5 V DIRECTO MODELO 11720 :

- CON LUZ HALÓGENA PARA UNA APRECIACIÓN DEL COLOR REAL DE LOS TEJIDOS, ASÍ COMO PARA UNA ILUMINACIÓN UNIFORME Y DURADERA.
- COAXIAL, PERMITE ENTRAR CON FACILIDAD AL FONDO DE OJO.
- 6 APERTURAS: MICRO O SPOT, APERTURA PEQUEÑA, APERTURA GRANDE, APERTURA DE FIJACIÓN, FILTRO DE COBALTO, APERTURA DE HENDIDURA.
- 2 FILTROS, LOS CUALES PUEDEN COMBINARSE CON LAS DIFERENTES APERTURAS, **POLARIZADO** PARA EVITAR EL DESTELLO Y **VERDE** PARA DISTINGUIR NERVISOS, VASOS ETC.
- 28 LENTES DE DIOPTRIAS -25 A +40
- APOYO DE GOMA PARA EVITAR DAÑAR LOS CRISTALES DE LOS LENTES DEL PRACTICANTE.
- ADAPTABLE A MANGOS DE 3.5V

3.- OTOSCOPIO DE 3.5 V DE DIAGNOSTICO MODELO 20000:

- FOCO DE LUZ HALÓGENA PARA UNA APRECIACIÓN DEL COLOR REAL DE LOS TEJIDOS, ASÍ COMO PARA UNA ILUMINACIÓN UNIFORME Y DURADERA.
- CONDUCCIÓN DE LA LUZ A TRAVÉS DE FIBRAS ÓPTICAS
- ILUMINADOR DE GARGANTA, DOS INSTRUMENTOS EN UNO, QUITAR LA CABEZA DEL OTOSCOPIO PARA CONVERTIRLO EN ILUMINADOR DE GRAN INTENSIDAD.
- INCLUYE 4 ESPECULAS DE POLIPROPILENO REUSABLES TAMAÑOS 2.5 ,3,4,5 mm
- LENTE CON 10 AUMENTOS.
- CON VENTANILLA CORREDIZA PARA INSTRUMENTACIÓN,
- SELLADO PARA OTOSCOPIA NEUMÁTICA.
- CON PUERTO PARA INSUFLADOR.

WelchAllyn


SERVICLINICOS
Proveedora Médica