



Asiento quirúrgico inoxidable AISI 304 con 5 patas autoclavables h779_08

Taburete de acero inoxidable AISI 304 satinado para uso quirúrgico. 5 pies autoclavables y base de 5 radios. Altura regulable de 500 a 630 mm.

Taburete quirúrgico sin respaldo para uso en quirófanos, laboratorios y consultorios médicos. Fabricado íntegramente en acero inoxidable AISI 304 satinado, consta de un asiento circular reforzado de 350 mm de diámetro, con altura regulable para optimizar su uso por parte del operador según sus necesidades.

Tiene una base de 5 radios con 5 pies autoclavables de 80 mm de altura. Su material de construcción garantiza higiene y esterilidad y se puede limpiar con un paño estéril y detergentes.

Características técnicas:

- Sin respaldo
- Base de apoyo de 5 radios
- 5 pies autoclavables de 80 mm de altura
- Material de fabricación: acero inoxidable AISI 304
- Acabado: satinado
- Asiento circular reforzado
- Diámetro del asiento: 350 mm
- Altura del asiento: 40 mm
- Espesor del asiento: 20/10
- Pata regulable
- Ajuste de altura del taburete con rango de 500 a 630 mm
- Diámetro de la pata: 80 mm
- Diámetro de la base: 600 mm

*Imagen meramente indicativa.

Asiento quirúrgico inoxidable AISI 304 con 5 patas autoclavables h779_08

