



OP-Hocker aus Edelstahl mit Füßen h576_21

Runder OP-Hocker mit Gestell und Sockel aus Edelstahl 18/10 AISI 304. Schraubbare Erhöhung.

Ein für den Einsatz in Operationssälen geeigneter Operationshocker aus rostfreiem Stahl 18/10 AISI 304, einem leicht zu desinfizierenden und sehr widerstandsfähigen Material. Bequem, mit einstellbarer Höhe von mindestens 420 mm bis maximal 540 mm. Mit schraubbarer Höhenverstellung und Endanschlagssicherung, bestehend aus einem Sitz aus poliertem Aluminiumdruckguss mit einem Durchmesser von 360 mm, einer Teleskopsäule mit Schutzgehäuse und einem Sockel mit 5 kreisförmigen Speichen, die durch Sicherheitsnoppen geschützt sind. An den Enden der Speichen sind Standfüße aus spurlosem Polymer angebracht.

Technische Merkmale:

- Endstopp-Sicherheitssystem
- Gestell und Struktur aus rostfreiem Stahl 18/10 AISI 304
- Sitz aus poliertem Aluminium-Druckguss
- Höhe verstellbar
- Abmessungen: Ø 540 x H. von 420 bis 540 mm
- Durchmesser des Sitzes: Ø 360 mm
- Säulenschutzgehäuse mit Teleskopbewegung
- 5 Speichen mit rundem Querschnitt und Sicherheitsnoppen
- Abriebfeste Polymer-Füße

*Abbildung rein indikativ.

INFORMATIONEN

