



Medizinischer Praxishocker h582_131

Medizinischer Hocker mit Gasdruckfeder. Aluminiumfuß Ø50 cm. Polyurethan-Sitz in verschiedenen Farben erhältlich. Max. Belastbarkeit 150 kg.

Drehhocker für den medizinischen Einsatz in Praxen, Arztpraxen und Zahnarztpraxen. Ausgestattet mit einem Gaskolben zur Höhenverstellung über einen Hebel unter der Sitzfläche. Das Fußkreuz ist aus Aluminium und hat 5 Speichen mit Lenkrollen. Der Sitz ist mit Polyurethan gepolstert und hat eine Polsterung in verschiedenen Farben.

Technische Merkmale:

- Fußkreuz: Ø 50 cm
- Gepolsterter Sitz: Ø 32 cm
- Höhenverstellbar von 42 bis 56 cm über Gashebel
- Max. Belastbarkeit
- 150 kg.
- Fußkreuz aus Aluminium
- Polyurethan gepolsterter Sitz
- Erhältlich in verschiedenen Farben

- **Typologie der Hocker** ohne Rückenlehne
- **Einstellung der Höhe** mit Hebel
- **Breite in mm** 500.0000
- **Tiefe in mm** 500.0000
- **Höhe in mm** 420.0000



HOLITY.COM



HOLITY.COM



HOLITY.COM



HOLITY.COM

Medizinischer Praxishocker h582_131

Typologie der Hocker: senza schienale

Einstellung der Höhe: tramite leva

Breite in mm: 401 mm

Tiefe in mm: 400 mm

Höhe in mm: 399 mm