



Sistema de soporte de brazo

Mobilidad 360°



Mecanismo de sujeción central para un posicionamiento fácil, rápido y seguro del reposabrazos

- La base de bloqueo rápido permite la conexión a los rieles laterales de la mesa OP.
- Sin concesiones, manejo eficiente y sujeción segura.
- Ahorro de espacio en la mesa de operaciones, diseño compacto
- Viscoelástica (VE) de forma anatómica - almohadilla

Sistema de soporte de brazo

APOYABRAZOS DEL PACIENTE LATERAL

Apoyabrazos lateral
6600-46, modelo fuerte

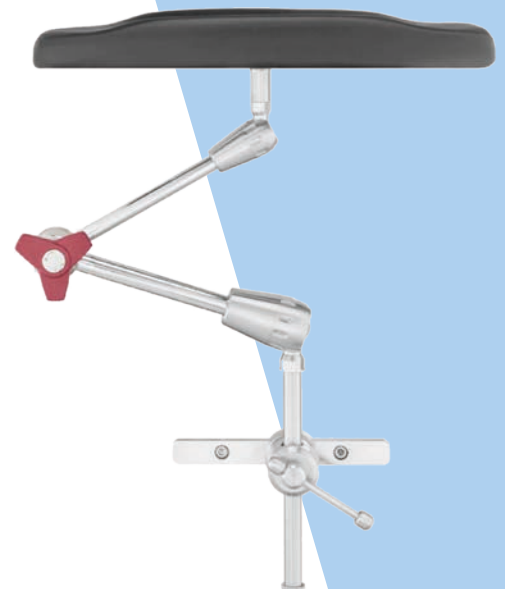
| | |
|----------|---------------|
| REF. | 6646.01 |
| Material | visco-elastic |
| Largo | 460 mm |
| Peso | 4.30 kg. |
| Carga | 10 kg |



APOYABRAZOS DEL PACIENTE VERTICAL

Apoyabrazos vertical
6600-56, modelo fuerte

| | |
|----------|---------------|
| REF. | 6656.02 |
| Material | visco-elastic |
| Largo | 560 mm |
| Peso | 5.40 kg. |
| Carga | 6 kg |



COMPONENTES ADICIONALES

Correas de sujeción

| | |
|----------|---------------|
| REF. | 93.283 |
| Material | visco-elastic |
| Largo | 600 mm |
| Ancho | 50mm |
| Peso | 0.06 kg |
| Unidades | 2 unidades |

