

Draadmand Da Vinci

Spec-sheet bij artikel 7501979 | SteriKo 806/490/120 Da Vinci

HUPFER
we make work flow

Technische gegevens



Gewicht:	2.058 kg
Breedte:	806 mm
Diepte:	490 mm
Hoogte:	120 mm

Fotovoorgebeeld, onder voorbehoud van technische wijzigingen, zonder decoratie.

De Da Vinci draadmand beschermt instrumenten voor robotchirurgie tijdens het transport tussen voorbereiding en operatiezaal.

De Hupfer Da Vinci draadmand transporteert en beschermt de waardevolle endoscopen van het Da Vinci robotsysteem tijdens transport en opslag. De Hupfer draadmand overtuigt met zijn details:

De draadlussen van de Da Vinci draadmand beschermen de zachte verpakking van de getransporteerde instrumenten. Aan de zijkanten bevinden zich greepopeningen voor het comfortabel en veilig dragen van waardevol sterielgoed. De Hupfer draadmand is stapelbaar en maakt efficiënt gebruik van de ruimte en veilig neerzetten van medisch sterielgoed mogelijk.

De hoogwaardige draadmand is gemaakt van elektrolytisch gepolijst roestvrij staal voor perfecte hygiëne met glans. De afmetingen zijn perfect afgestemd op de Hupfer componenten voor robotondersteunde chirurgie.

Van de voorbereiding tot de operatiekamer ondersteunt het Hupfer Da Vinci programma een veilig proces en geschikte sterielgoed-logistiek in uw ziekenhuis.

- Draadlussen sparen de zachte verpakkingen van het transportgoed
- Greepopeningen zorgen voor een ergonomische en veilige grip tijdens het dragen

Aanvraagdatum: 20.10.2024,
09:34:23

*Alle gegevens/maten zijn bij benadering, onder voorbehoud van technische wijzigingen. ©
Hupfer*

Draadmand Da Vinci

Spec-sheet bij artikel 7501979 | SteriKo 806/490/120 Da Vinci

HUPFER
we make work flow

- Stapelbare uitvoering zorgt voor efficiënt gebruik van de ruimte

Aanvraagdatum: 20.10.2024,
09:34:23

*Alle gegevens/maten zijn bij benadering, onder voorbehoud van technische wijzigingen. ©
Hupfer*