

## Cestello in tondino 100x100x100 mm

Scheda tecnica dell'articolo 7500900 | DraKo 100/100/100

### Dati tecnici



<b>Peso:</b>	0.2 kg
<b>Larghezza:</b>	100 mm
<b>Profondità:</b>	100 mm
<b>Altezza:</b>	100 mm

*Simile all'illustrazione, con riserva di modifiche tecniche, senza decorazione.*

Cestello multifunzionale in filo di acciaio inox per laboratori.

Il cestello in filo multifunzionale è una soluzione versatile per il settore laboratoristico. Il robusto cestello in acciaio inossidabile offre un deposito stabile e igienico, oltre a un facile trasporto di strumenti, materiali e beni sterili. La sua struttura aperta in filo garantisce un'aerazione ottimale e una pulizia rapida, aumentando l'igiene in ambito medico. Il cestello in filo è ideale per la selezione, l'organizzazione e il trasporto in aree sterili o pulite. Grazie alla sua qualità del materiale durevole, richiede poca manutenzione ed è affidabile. Il cestello in filo multifunzionale supporta flussi di lavoro efficienti e garantisce ordine e sicurezza nella logistica dei materiali medici. Perfetto per cliniche, laboratori e strutture sanitarie, questo cestello offre una soluzione pratica per compiti logistici complessi.

- l'acciaio inossidabile lucido offre un aspetto gradevole e un'alta resistenza
- la superficie resistente alla corrosione garantisce durata e facile manutenzione
- le proprietà igieniche consentono un uso sicuro nella tecnologia medica
- la costruzione robusta offre alta stabilità e capacità di carico per applicazioni impegnative
- il materiale ecologico supporta pratiche sostenibili e la conservazione del valore

Data della richiesta: 07.05.2026, Tutti i dati/le misure sono approssimativi, con riserva di modifiche tecniche. © Hupfer 15:41:50