



Drahtgitterkorb 3403

Material	C9D,S235JR
Oberfläche	galvanisch verzinkt
Abmessungen	470 x 320 x 200 mm
Nutzmaß innen	430 x 280 x 175 mm
Lauffläche / Bodenmaß	450 x 300 mm
Maschenweite	8 x 8 mm
Draht Ø	2,5 mm
Gewicht	5,7 kg
Art.Nr.	3403



Speziell entwickelter Korb für Reinigungs- und Oberflächenbehandlungsanlagen

- robuste Ausführung
- Boden verstärkt
- Fallgriffe an den Stirnseiten
- rollenbahnfähig – gute Lauffähigkeit auf Bundrollen oder zylindrischen Rollen
- Laufprofil durch zusätzlichen Bodenring stabilisiert
- sichere Stapelung durch Rundrahmenprofil
- stapelbar mit allen handelsüblichen Körben und Kästen gleicher Größe
- größtmögliche Durchlässigkeit aller Seitenflächen und der Bodenfläche
- kein Verschleppen der Waschmedien durch die besondere Korbkonstruktion
- gutes Ausspülen von Spänen und anderen Verunreinigungen
- optimale Zugänglichkeit des Ultraschalls
- kranbar mit Hilfe eines Kastengreifers
- robotertauglich
- individuell ausbaufähig durch umfangreiches Zubehör

