



## Edelstahlkorb 2602 D-6

<b>Material</b>	Edelstahl 1.4301
<b>Oberfläche</b>	elektropoliert
<b>Abmessungen</b>	600 x 400 x 300 mm
<b>Nutzmaß innen</b>	550 x 350 x 280 mm
<b>Lauffläche / Bodenmaß</b>	580 x 380 mm
<b>Maschenweite</b>	6 x 6 mm
<b>Draht Ø</b>	2,0 mm
<b>Gewicht</b>	10,16 kg
<b>Art.Nr.</b>	2602 D-6



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 Winkelrahmen 20 x 20 x 3 mm
- 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

