

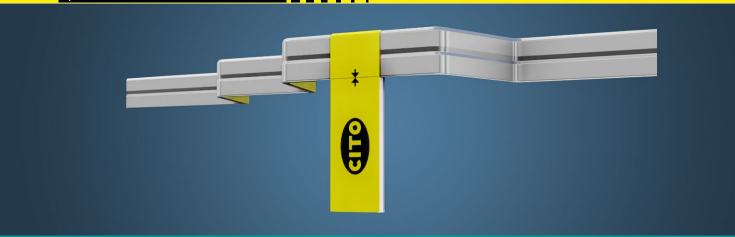


## Grid-Tape™ und Grid-Tape MAX ™

Für die perfekte Stapelführung in der Ablage Ihrer Nutzentrennstation

- Hohe Zeitersparnis bis zu 90 % durch präzise Montage in Sekundenschnelle
- Konstante Stapelführung in der Ablage für effiziente Weiterverarbeitung an der Faltschachtelklebemaschine
- Lange Lebensdauer durch robustes Material mehr als 1.000.000 Stanzungen
- **Grid-Tape MAX** optimal geeignet für Nutzentrenngitter von 3,00 bis 6,00 mm Stärke





## Produkteigenschaften

- Metallfreies Material geeignet für den Einsatz bei Lebensmittelverpackungen
- Leistungsstarker Klebstoff geeignet auch für öligen Stahl und Kunststoff
- Registerlinien für schnelle und exakte Montage

## Grid-Tape MAX

Grid-Tape MAX ist optimal geeignet für alle Doppelschnitte, bei denen Stanzformenhersteller 3,00 bis 6,00 mm dicken Stahl auf das Nutzentrenngitter schweißen mussten.

| Bezeichnung     | Abmessungen (B × L) | Gesamtdicke Stahl | VE      | Bestell-Nr. |
|-----------------|---------------------|-------------------|---------|-------------|
| Grid-Tape™      | 25 × 184 mm         | 0,6 mm            | 200 St. | BJC01050    |
| Grid-Tape MAX 3 | 25 × 184 mm         | 3,0 mm            | 100 St. | BJC01063    |
| Grid-Tape MAX 4 | 25 × 184 mm         | 4,0 mm            | 75 St.  | BJC01064    |
| Grid-Tape MAX 5 | 25 × 184 mm         | 5,0 mm            | 60 St.  | BJC01065    |
| Grid-Tape MAX 6 | 25 × 184 mm         | 6,0 mm            | 50 St.  | BJC01066    |









6,0 mm