

## Hebegeschirr, zweisträngig, für horizontalen Blechtransport Modell TCH

Tragfähigkeit 1.000 - 10.000 kg

Das Hebegeschirr TCH besteht aus zwei Hebeklemmen in Verbindung mit einem zweisträngigen Kettengehänge. Es eignet sich speziell für den Transport von einzelnen Grobblechen ab ca. 5 mm Dicke und für gebündelte Blechpakete.

Die Zweisträngausführung ist für kleinformatische Bleche bestimmt. Bei großformatigen Blechen empfiehlt sich der Einsatz von zwei zweisträngigen Hebegeschirren in Verbindung mit einer Traverse.

In der Standardausführung ist das Hebegeschirr für Blechbreiten bis 1.500 mm geeignet. Für größere Blechbreiten sind Geschirre mit längeren Ketten auf Anfrage erhältlich. Die Tragfähigkeitsangabe gilt für ein komplettes Hebegeschirr. Auch als Einzelklemme erhältlich.



### INFO

Der Neigungswinkel  $\beta$  des Anschlagmittels darf 45° nicht überschreiten!

### Technische Daten Modell TCH

| Modell     | EAN-Nr. 4025092* für Hebegeschirr zweisträngig | EAN-Nr. 4025092* Einzelklemme | Tragfähigkeit <sup>1</sup><br>kg | Greifbereich<br>mm | Gewicht <sup>2</sup><br>kg |
|------------|--|-------------------------------|----------------------------------|--------------------|----------------------------|
| TCH 1,0    | *551625  | *558778                       | 1.000                            | 0 - 50             | 13,0                       |
| TCH 2,0    | *551991  | *551168                       | 2.000                            | 5 - 32             | 17,7                       |
| TCH 4,0    | *551755  | *550895                       | 4.000                            | 5 - 50             | 31,0                       |
| TCH 6,0    | *553230  | *550888                       | 6.000                            | 5 - 75             | 69,0                       |
| TCH 8,0    | *553247  | *552097                       | 8.000                            | 5 - 75             | 72,0                       |
| TCH 10,0/1 | *553254  | *551465                       | 10.000                           | 5 - 100            | 93,8                       |
| TCH 10,0/2 | *552042  | *552738                       | 10.000                           | 50 - 150           | 108,6                      |

<sup>1</sup> Pro Paar bei Neigungswinkel 45°

<sup>2</sup> Gewicht für 2 Einzelklemmen mit Kette

### Abmessungen Modell TCH

| Modell  | TCH 1,0 | TCH 2,0 | TCH 4,0 | TCH 6,0 | TCH 8,0 | TCH 10,0/1 | TCH 10,0/2 |
|---------|---------|---------|---------|---------|---------|------------|------------|
| A, mm   | 135     | 160     | 180     | 200     | 260     | 300        | 300        |
| B, mm   | 75      | 90      | 100     | 110     | 140     | 160        | 160        |
| Ø C, mm | 18      | 22      | 26      | 32      | 36      | 40         | 40         |
| D, mm   | 15      | 32      | 44      | 58      | 56      | 70         | 66         |
| E, mm   | 82      | 83      | 114     | 172     | 170     | 216        | 218        |
| F, mm   | 65      | 61      | 75      | 97      | 100     | 116        | 116        |
| G, mm   | 100     | 100     | 99      | 129     | 128     | 149        | 150        |
| H, mm   | 32      | 49      | 62      | 90      | 90      | 113        | 113        |
| I, mm   | 44      | 72      | 89      | 127     | 130     | 113        | 113        |
| Ø J, mm | 13      | 19      | 26      | 36      | 37      | 50         | 50         |

