



Trägerhebeklemme REMA CBV

Produktinformation



Die Trägerhebeklemme REMA CBV wurde zum sicheren Heben/Transportieren von Stahlträgern in vertikaler Position entwickelt.

Merkmale

- Aufhängeöse ist soweit wie möglich in der Schwerpunktlinie des Trägers platziert.

Anwendung

- Zum vertikalen Heben, Transportieren und Stapeln von Stahlträgern (H), Profilen und Konstruktionen, bei denen die Last perfekt in Position bleiben muss.
- Besonders empfohlen für den Transport und das Stapeln von Stahlträgern (z. B. beim Sägen und Stapeln von Stahlträgern und Bau von Stahlkonstruktionen)
- Backenöffnungen von: 0 bis 25 mm

Kennzeichnung: nach Norm, CE-Kennzeichnung

Standard: EN 12100, EN 13155

Hinweis: Die Plattenoberfläche des Materials darf eine Härte von max. HRC 37/345 Hb aufweisen.

Warnhinweis: Minimale Belastung 10% der Tragfähigkeit

Sicherheitsbeiwert: 5

| Artikel-Nr. | GTIN Nr. | Tragfähigkeit t | Maulweite mm | Modell | A mm | B mm | C mm | D mm | E mm | F mm | G mm | H mm | Gewicht (kg) | Lieferzeit (in Tagen) |
|-------------|---------------|--------------------|-----------------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|-----------------|-----------------------|
| R3313000 | 8717365015205 | 1 | 0-15 | CBV-1.0 | 0-15 | 175 | 150 | 226 | 35 | 130 | 35 | 47 | 4 | 2 |
| R3313001 | 8717365015212 | 2 | 0-20 | CBV-2.0 | 0-20 | 265 | 200 | 345 | 60 | 165 | 56 | 67 | 8 | 2 |
| R3313002 | 8717365023101 | 3 | 0-25 | CBV-3.0 | 0-25 | 325 | 235 | 410 | 72 | 192 | 77 | 65 | 16 | 2 |

Blaupause

