



## Terrier Typ FBK Hebeklemme

### Produktinformation

Zum vertikalen Heben, Transportieren und Stapeln von Stahl(H)-Trägern, Profilen und Strukturen, bei denen die Last perfekt in Position bleiben muss. Besonders empfohlen für den Transport und das Stapeln von Stahl(H)-Trägern (z.B. beim Sägen von Stahlträgern, Stapeln von Stahlträgern und beim Bau von Stahlkonstruktionen)

#### Merkmale:

- Spezielle Hebeöse, die den Schwerpunkt des Trägers/der Last direkt unter die Öse legt.
- Während des Anhebens wird das Gleichgewicht des Trägers aufrechterhalten und die Flansche bleiben vertikal, so dass der Träger leicht gestapelt oder positioniert werden kann.
- Stets mit einem Sicherheitsmechanismus ausgestattet, der sicherstellt, dass die Klemme beim Aufbringen der Hubkraft und beim Absenken der Last nicht verrutscht.
- Die Klemme ist sowohl in der geschlossenen als auch in der offenen Position verriegelt.
- Leichte Konstruktion für einfache Handhabung.
- Robuster, hochbelastbarer, geschweißter Schalenkörper von hoher Qualität.
- Wartungsfreundlich, leicht austauschbare Teile. Teile auf Anfrage erhältlich.

**Kennzeichnung:** nach Norm, CE-Kennzeichnung, Tragfähigkeit, Greifbereich und CE Kennzeichnung.

**Temperaturbereich:** - 40°C bis +100°C.

**Oberfläche:** Gelb lackiert.

**Standard:** EN 13155

**Hinweis:** Beim Einsatz der Klemme muss die komplette Klemmlänge genutzt werden. Mindestlast ist 10% der Tragfähigkeit.

**Warnhinweis:** Der Härtegrad der Materialoberfläche darf 37 Hrc (345 Hb, 1166 N/mm<sup>2</sup>) nicht überschreiten.

Artikel-Nr.	Code	Tragfähigkeit t	Flanschbreite mm	V (mm)	W mm	S (mm)	H mm	T mm	Z (mm)	X mm	U (mm)	Gewicht (kg)	Lieferzeit (in Tagen)
44010046B	1 FBK	1	0-15	136	43	45	154	35	200	47	225	3	12
440101015B	1.5 FBK	1,5	0-20	170	56	67	210	60	312	56	374	7	12
440101110B	3 FBK	3	0-25	208	58	66	252	70	380	77	410	15	12

Blaupause

