

REMA BigBag-Traverse BBJ (Stahl)

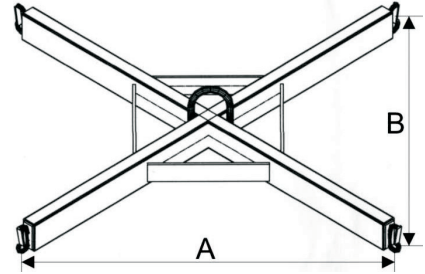


Merkmale

- Vier angeschweißte Haken für stabile Aufhängung.
- Oberflächenbehandlung: RAL 2004 (orange).
- Schwarz-gelb Sicherheitsstreifen auf dem Ende der Traverse.
- Haken mit Sicherheitsklappe.

Norm:

- EN12100-1/2, EN13155, EN1677



Typ	Tragfähigkeit (kg)	A (mm)	B (mm)	Bauhöhe (mm)	Hebeöse-durchmesser (mm)	Gewicht (kg)	Artikel-Nr.
BBJ-1.0	1000	800	800	150	25	21.0	3963010
BBJ-1.5	1500	800	800	150	25	24.0	3963015
BBJ-2.0	2000	800	800	200	25	29.0	3963020
BBJ-2.5	2500	800	800	200	25	31.0	3963025

REMA BigBag-Traverse BBJR (Niro-Stahl)

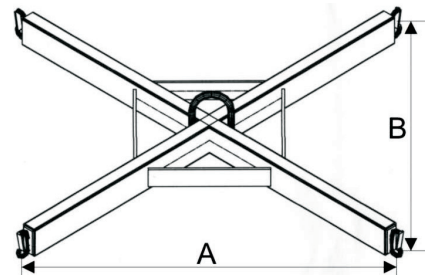


Merkmale

- Vier Haken für stabile Aufhängung.
- Material: Niro Stahl AISI 316.
- Haken mit Sicherheitsklappe.

Norm:

- EN12100-1/2, EN13155, EN1677



Typ	Tragfähigkeit (kg)	A (mm)	B (mm)	Bauhöhe (mm)	Hebeöse-durchmesser (mm)	Gewicht (kg)	Artikel-Nr.
BBJR-1.0	1000	800	800	215	25	25.0	3963110
BBJR-1.5	1500	800	800	230	25	30.0	3963115