

Handkettenzug
3T

RH-4105

- Solar- und Riemenscheibenkonstruktion zur Verringerung der für die Traktion erforderlichen Kraft
- Zweiachsiges System und zwei Führungsrollen
- Die Lastketten sind aus einer Stahllegierung der Güteklasse 80 nach ISO 3577 hergestellt.
- Oberer und unterer Haken aus geschmiedetem Stahl, der sich bei Überlast langsam verbiegt, um vor Überlast zu warnen
- Verzinkte Ketten sind in Größen von 3 und 6 Metern erhältlich
- Überlastschutzsystem

Modell	RH-4105
Kapazität	3T
Anzahl der Stürze	2
Lastkette	8×24
Zugkraft zum Heben der Nennlast	390N
Nachweisbare Last	4.5T
Handkette	5×25×21
Standard-Hub	3
Nettogewicht	22kg
Bruttogewicht	23kg
Zusatzhub pro Gewicht	3.7kg

