

5301-.../ 5452-.../ POLYESTER-RUNDSCHLINGEN-GEHÄNGE, Baukastensystem

5301-.../ 5402-.../ 5403-...HEBE-BAND-GEHÄNGE, Baukastensystem

RG	45° Spreitzwinkel Tragkraft/to	Länge in m	Rundschlinge		Hebeband		Haupttring		Verbindungsglied		Rundschlingen-Haken		Tragkraftanhänger	
			Bruttopr.	Art. Nr.	Bruttopr.	Art. Nr.	Bruttopr.	Art. Nr.	Bruttopr.	Art. Nr.	Bruttopr.	Art. Nr.	Bruttopr.	Art. Nr.
	1,4	1		5452-015		5402-018		5301-084		5301-521		5301-181		5301-165
		2		5452-031		5402-026								
	2,8	2		5453-038		5403-022		5301-106		5301-521		5301-190		5301-165
	4,2	2		5454-034		5404-029		5301-114		5301-521		5301-203		5301-165

Hinweis: Bei 3- und 4-Stranggehängen verwenden Sie für 2,8 to Tragkraft den Haupttring Art. Nr. 5301-921; und bei 4,2 to Tragkraft den Haupttring Art. Nr. 5310-939 mit den Verbindungsgliedern Art. Nr. 5301-521; Der Tragkraftanhänger muss vom Zusammensteller mit der Tragkraft gekennzeichnet werden!

Bestellvorschlag für 2-strängiges Rund- schlingen-Gehänge, 1,4 to Tragkraft, 1 Meter Länge



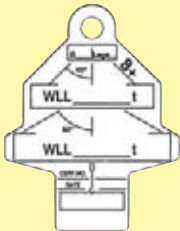
Haupttring,
1 Stk.
Art. Nr. 5301-084

Verbindungs-
glieder, 2 Stk.
Art. Nr. 5301-521

Rundschlingen
2 Stk.
Art. Nr. 5452-015

Rundschlingen-
Haken, 2 Stk.
Art. Nr. 5301-181

Tragkraftanhänger,
1 Stk.
Art. Nr. 5301-165



Bestellvorschlag für 2-strängiges Hebe- Band-Gehänge, 1,4 to Tragkraft, 1 Meter Länge



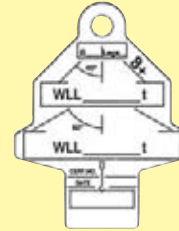
Haupttring
1 Stk.
Art. Nr. 5301-084

Verbindungs-
glieder, 2 Stk.
Art. Nr. 5301-521

Hebebänder
2 Stk.
Art. Nr. 5402-018

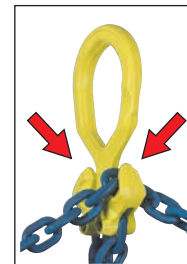
Rundschlingen-
Haken, 2 Stk.
Art. Nr. 5301-181

Tragkraftanhänger,
1 Stk.
Art. Nr. 5301-165



5301-... UNIVERSAL-2-STRANG-KETTENGEHÄNGE, geprüft, »Güteklasse 8 +«

- Bes. Vorteile:
- »Güteklasse 8 +« = 25 % stärker und sicherer als herkömmliche Grad-80-Gehänge
 - einfachste Verlängerung durch Universalbauteil
 - 1 Kombi-Universalteil statt 7 Einzel-Bauteile
 - mit Prüfzeugnis, sofort **ab Lager** lieferbar
 - mit **integrierter Verkürzung**: Kette einfach einhängen (keine lästigen Ringe und Parallelhaken)



RG	Brutto- preis	Art. Nr.	Kettenstärke in mm	Gesamtlänge in m	Tragkraft bei Spreitzwinkel
85		5301-173	6,0	1,0	2,0 to bei 45°
		5301-068	8,0	2,0	3,5 to bei 45°
		5301-149		3,0	2,5 to bei 60°
		5301-076	10,0	2,0	5,6 to bei 45°
		5301-157		3,0	4,0 to bei 60°

7555-... POLYPROPYLEN-MEHRZWECK-SEIL

- **wetterfest**

RG	Brutto- preis	Art. Nr.	Seil-Ø in mm	Tragkraft in kg	Rollenlänge in m
30		7555-032	8,0	90	20

