

POLYESTER-ZİNCİR SAPAN KOMBİNASYONLARI

2 Bacaklı Sistem

Art No. (Økil HZ/ZH)	Bant J H Q L (mm)	Kaldırma kap. Ø L45°L (kg)	Zincir N D O ¾ (mm)	Sonsuz halat Capasitesi ¾ (kg)	Art No. (Økil SZ/ZS)
2548 14 02	30	1400	6	1000	1547 14 02
2548 21 02	50	2100	7	1500	1547 21 02
2548 28 02	60	2800	8	2000	1547 28 02
2548 42 02	90	4200	10	3000	1547 42 02
2548 56 02	120	5600	13	4000	1547 56 02
2548 70 02	150	7000	13	5000	1547 70 02

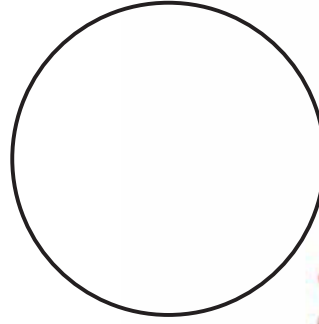
4 Bacaklı Sistem

Art No. (Økil HZ/ZH)	Bant J H Q L (mm)	Kaldırma kap. Ø L45°L (kg)	Zincir N D O ¾ (mm)	Sonsuz halat Capasitesi ¾ (kg)	Art No. (Økil SZ/ZS)
2548 14 04	30	2100	6	1000	1547 14 04
2548 21 04	50	3150	7	1500	1547 21 04
2548 28 04	60	4200	8	2000	1547 28 04
2548 42 04	90	6300	10	3000	1547 42 04
2548 56 04	120	8400	13	4000	1547 56 04
2548 70 04	150	10500	13	5000	1547 70 04

Hassas Olmayan Yükler için: Zincir Aktif Sistem



BK model kanca zincirli kullanımlar için



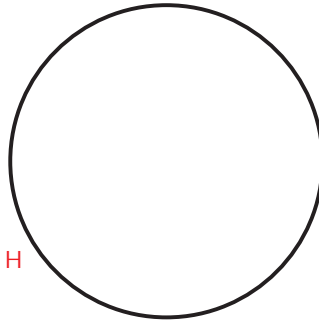
÷ H N L O
Tip HZ
Sonsuz Halat / Zincir

ekil2
Tip SZ
Sapan / Zincir

Hassas Yükler için: Polyester Halat - Sapan Aktif Sistem



BK model kanca polyester sonsuz halatlı kullanımlar için



! 6 L S D U L Ø O H U L Q L J G H J L Q F L U Y H
polyester grubunun
uzunluklarını ayrı ayrı
E H O L U W L Q L J ½ V W H Ø H J U H
sisteme kısaltma
fonksiyonu eklenebilir.

! Bu sistemde zincir, polyester
V D S D Q Y H S R O \ H V W H U V R Q V X J
halatlar kombine kullanılır.
\$ Q D E D Ø D Q W ¾ K D O N D Y ¾ Z ¾ Q \ H U L
G H Ø L Ø W L U L O H U H N V L V W H P L O J L Q F L U
Y H \ D S R O \ H V W H U N ¾ V P ¾ \ V N H
E D Ø D Q ¾ U

÷ H N L O
Tip ZH
Zincir / Sonsuz Halat

÷ H N L O
Tip ZS
Zincir / Sapan