

SpanSet®

www.spanset.co.id

- **Lebih Kuat dan Aman**
Stronger and Safer
- **Lebih Tahan lama**
Durable
- **Jaminan mutu merek SpanSet**
SpanSet brand quality assurance
- **Kualitas material terbaik dan teruji**
Best quality material tested
- **Sesuai Standar EN 1492-2**
According to the standard EN 1492-2
- **Faktor keselamatan 7:1**
Safety factor 7:1
- **Manajemen mutu ISO 9001:2015**
Quality management ISO 9001:2015
- **Ringan dan mudah dalam penggunaan**
Lightweight and easy to use
- **Tidak merusak barang yang diangkat**
Doesn't damage the items that are lifted

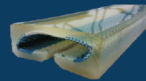
**Dilengkapi buku petunjuk,
pindai kode QR**

*Provided with manual book,
scan QR Code*



**Dilengkapi sertifikat
konfirmasi**

*Provided with a certificate
of conformance*



**Tersedia pelindung
anti tajam dan abrasi**

Anti sharp edges



**Dilengkapi label
petunjuk penggunaan**

*Equipped with label and
instructions for use*

**Keterangan WLL
yang lebih jelas**

Clearer WLL's marking

TABEL PERHITUNGAN CARA ANGKAT

Lifting Calculation Table

Roundsling	Batas Aman Penggunaan/WLL (kg) Sebuah Spanset Roundsling <i>Working Load Limit/WLL (kg) Single Roundsling</i>							Batas Aman Penggunaan/WLL (kg) Dua Busih Spanset Roundsling <i>Working Load Limit/WLL (kg) When Used In Pairs Spanset Roundsling</i>			
	Lurus <i>Direct Pull</i>	Choker <i>Choker</i>	Sudut B <i>(Angle B)</i>				Sudut B <i>(Angle C)</i>				
			Model U <i>Model U</i> Max.7°	Model U <i>Model U</i> 7°- 45°	Model U <i>Model U</i> 45°-60°	Model O <i>Model O</i> 0° 7°- 45°	Model O <i>Model O</i> 0° 45°-60°	Lurus <i>Lurus</i> 7°- 45°	Choker <i>Choker</i> 7°- 45°	Lurus <i>Lurus</i> 45°- 60°	Choker <i>Choker</i> 45°- 60°
Faktor Angkat <i>Model Factor</i>	1,0	0,8	2,0	1,4	1,0	0,7	0,5	1,4	1,12	1,0	0,8
500kg	500	400	1.000	700	500	350	250	700	560	500	400
1.000kg	1.000	800	2.000	1.400	1.000	700	500	1.400	1.120	1.000	800
2.000kg	2.000	1.600	4.000	2.800	2.000	1.400	1.000	2.800	2.240	2.000	1.600
3.000kg	3.000	2.400	6.000	4.200	3.000	2.100	1.500	4.200	3.360	3.000	2.400
4.000kg	4.000	3.200	8.000	5.600	4.000	2.800	2.000	5.600	4.480	4.000	3.200
5.000kg	5.000	4.000	10.000	7.000	5.000	3.500	2.500	7.000	5.600	5.000	4.000
6.000kg	6.000	4.800	12.000	8.400	6.000	4.200	3.000	8.400	6.720	6.000	4.800
8.000kg	8.000	6.400	16.000	11.200	8.000	5.600	4.000	11.200	8.960	8.000	6.400
10.000kg	10.000	8.000	20.000	14.000	10.000	7.000	5.000	14.000	11.200	10.000	8.000
15.000kg	15.000	12.000	30.000	21.000	15.000	10.500	7.500	21.000	16.800	15.000	12.000
20.000kg	20.000	16.000	40.000	28.000	20.000	14.000	10.000	28.000	22.400	20.000	16.000
25.000kg	25.000	20.000	50.000	35.000	25.000	17.500	12.500	35.000	28.000	25.000	20.000
30.000kg	30.000	24.000	60.000	42.000	30.000	21.000	15.000	42.000	33.600	30.000	24.000
40.000kg	40.000	32.000	80.000	56.000	40.000	28.000	20.000	56.000	44.800	40.000	32.000
50.000kg	50.000	40.000	100.000	70.000	50.000	35.000	25.000	70.000	56.000	50.000	40.000
60.000kg	60.000	48.000	120.000	84.000	60.000	42.000	30.000	84.000	67.200	60.000	48.000
80.000kg	80.000	64.000	160.000	112.000	80.000	56.000	40.000	112.000	89.600	80.000	64.000
100.000kg	100.000	80.000	200.000	140.000	100.000	70.000	50.000	140.000	112.000	100.000	80.000



- Jangan melebihi batas penggunaan
Do not exceed the working load limit
- Gunakan pelindung untuk mengangkat objek tajam
Use protection to lift sharp edges