

SICHERHEITSAKTOREN

SICHERHEITSAKTOR 4:1

Anschlagart									
Anzahl der Stränge	1	2	2	2	2	2	3 / 4	3 / 4	3 / 4
Neigungswinkel β	90°	0°	90°	0-45°	>45-60°	Unsymm.	0-45°	>45-60°	Unsymm.
Faktor	1	2	2	1,4	1	1	2,1	1,5	1

Sicherheitsfaktor 4:1 für max. Gesamt-Lastgewicht in Tonnen, festgeschraubt und in Zugrichtung eingestellt

ACP M 12 / 1/2"	1,35	2,7	2,7	1,9	1,35	1,35	2,84	2	1,35
ACP M 16 / 5/8"	2,5	5	5	3,5	2,5	2,5	5,25	3,75	2,5
ACP M 20 / 3/4"	4	8	8	5,6	4	4	8,4	6	4
ACP M 24 / 1"	6,3	12,6	12,6	8,8	6,3	6,3	13,2	9,5	6,3
ACP M 30 / 1 1/4"	8	16	16	11,2	8	8	16,8	12	8

Sicherheitsfaktor 4:1 für max. Gesamt-Lastgewicht in lbs, festgeschraubt und in Zugrichtung eingestellt

ACP M 12 / 1/2"	4400	5940	5940	4158	2970	2970	6237	4455	2970
ACP M 16 / 5/8"	8800	11000	11000	7700	5500	5500	11550	8250	5500
ACP M 20 / 3/4"	13200	17600	17600	12320	8800	8800	18480	13200	8800
ACP M 24 / 1"	17600	27720	27720	19404	13860	13860	29106	20790	13860
ACP M 30 / 1 1/4"	26400	35200	35200	24640	17600	17600	36960	26400	17600

Angaben in Tonnen (oben) und in lbs (unten).

Technische Änderungen vorbehalten.

SICHERHEITSAKTOR 5:1

Anschlagart									
Anzahl der Stränge	1	2	2	2	2	2	3 / 4	3 / 4	3 / 4
Neigungswinkel β	90°	0°	90°	0-45°	>45-60°	Unsymm.	0-45°	>45-60°	Unsymm.
Faktor	1	2	2	1,4	1	1	2,1	1,5	1

Sicherheitsfaktor 5:1 für max. Gesamt-Lastgewicht in Tonnen, festgeschraubt und in Zugrichtung eingestellt

ACP M 12 / 1/2"	1,1	2,2	2,2	1,5	1,1	1,1	2,3	1,6	1,1
ACP M 16 / 5/8"	2	4	4	2,8	2	2	4,2	3	2
ACP M 20 / 3/4"	3,2	6,4	6,4	4,5	3,2	3,2	6,7	4,8	3,2
ACP M 24 / 1"	5	10	10	7	5	5	10,5	7,5	5
ACP M 30 / 1 1/4"	6,4	12,8	12,8	9	6,4	6,4	13,5	9,6	6,4

Sicherheitsfaktor 5:1 für max. Gesamt-Lastgewicht in lbs, festgeschraubt und in Zugrichtung eingestellt

ACP M 12 / 1/2"	2375	4750	4750	3325	2375	2375	4988	3563	2375
ACP M 16 / 5/8"	4400	8800	8800	6160	4400	4400	9240	6600	4400
ACP M 20 / 3/4"	7040	14080	14080	9856	7040	7040	14784	10560	7040
ACP M 24 / 1"	11080	22160	22160	15512	11080	11080	23268	16620	11080
ACP M 30 / 1 1/4"	14080	28160	28160	19712	14080	14080	29568	21120	14080

Angaben in Tonnen (oben) und in lbs (unten).

Technische Änderungen vorbehalten.