



GreenPin Sling Schäkkel P-6033

Geschweißter Schwerlastschäkkel mit Sicherheitsbolzen

Der Sling Schäkkel performt mit einer besonders breiten Auflagefläche im Bügelgrund. Eingehängte Anschlagmittel werden so vor Beschädigungen durch scharfe Kanten geschützt. Der Kantenradius wird durch die breite Auflagefläche konstruktiv vergrößert, so dass der Sling Schäkkel für Anschlagmittel weniger schnell eine scharfe Kante darstellt. Hierdurch kann in vielen Fällen auf Kauschen oder anderweitige Kantenschutzmittel verzichtet werden.

Vorteile

- Spart Kosten für Draht- / Synthetik-Seil durch weniger Verschleiß
- Hervorragende Wahl für schwere Hebeprojekte
- Doppelte Sicherheit (Splint & Sicherungsbolzen)
- Übertreffende Lagerverfügbarkeit von 99%
- Entspricht einem breiten Spektrum von Zertifizierungen (z. B. DNV)

Sling Schäkkel P-6033	Tragfähigkeit	Nenngröße	Preis exkl. 19% MwSt.
7 t	7000 kg	-	7/8
12.5 t	12500 kg	1 1/8"	207,10 €
18 t	18000 kg	1 3/8"	721,45 €
30 t	30000 kg	1 9/16"	862,10 €
40 t	40000 kg	2 5/32"	1.131,29 €
55 t	55000 kg	2 3/8"	1.443,87 €
75 t	75000 kg	2 11/16"	auf Anfrage.
125 t	125000 kg	3 11/32"	auf Anfrage.
150 t	150000 kg	3 11/16"	auf Anfrage.
200 t	200000 kg	4 11/32"	auf Anfrage.
250 t	250000 kg	4 31/32"	auf Anfrage.
300 t	300000 kg	5 5/16"	auf Anfrage.
400 t	400000 kg	6 5/16"	auf Anfrage.
500 t	500000 kg	6 11/16"	auf Anfrage.
600 t	600000 kg	7 15/32"	auf Anfrage.
700 t	700000 kg	7 7/8"	auf Anfrage.
800 t	800000 kg	8 19/32"	auf Anfrage.
900 t	900000 kg	9 17/32"	auf Anfrage.
1000 t	1000000 kg	10 1/4"	auf Anfrage.
1250 t	1250000 kg	11 7/32"	auf Anfrage.
1550 t	1550000 kg	11 7/32"	auf Anfrage.