



## GreenPin Schwerlast Schäkel P-6036

Geschweißte Schäkel mit Sicherheitsbolzen, Mutter und Splint

- Material: Bügel und Bolzen legierter Stahl, Güteklasse 8, vergütet
- Sicherheitsfaktor: Mindestbruchlast = 5-fache WLL
- Oberflächenbehandlung: Bügel silber lackiert, Bolzen grün lackiert, Ausnahme: Schäkel 120 t feuerverzinkt
- Zertifikate: auf Wunsch erstellen wir zu diesem Produkt kostenlos ein Werkzeugnis, Materialzeugnis, Hersteller Prüfzeugnis, eine EG-Konformitätserklärung. Zu allen Schäkeln ab 150 t wird ein Lloyd's Register of Shipping Prüflasttest Zertifikat mitgeliefert

### Vorteile

- Gute Wahl für schwere Hebeprojekte
- Geeignet für ein- und mehrsträngige Systeme
- Überragende Lagerverfügbarkeit von 99%
- Entspricht einem breiten Spektrum von Zertifizierungen
- Sicherheitsbolzen: perfekt bei möglicher Gefahr von Rotation des Bolzens

Schwerlast Schäkel P-6036	Tragfähigkeit	Nenngröße	Preis exkl. 19% MwSt.
120 t	120000 kg	-	3 3/4"
150 t	150000 kg	4 1/8"	auf Anfrage.
200 t	200000 kg	4 23/32"	auf Anfrage.
250 t	250000 kg	5 1/8"	auf Anfrage.
300 t	300000 kg	5 1/2"	auf Anfrage.
400 t	400000 kg	6 11/16"	auf Anfrage.
500 t	500000 kg	7 3/32"	auf Anfrage.
600 t	600000 kg	7 7/8"	auf Anfrage.
700 t	700000 kg	8 9/32"	auf Anfrage.
800 t	800000 kg	8 9/32"	auf Anfrage.
900 t	900000 kg	8 21/32"	auf Anfrage.
1000 t	1000000 kg	9 7/16"	auf Anfrage.
1250 t	1250000 kg	10 1/4"	auf Anfrage.
1500 t	1500000 kg	11 1/32"	auf Anfrage.