



GreenPin ROV Polar Schäkel P-5363

ROV mit Entriegelung durch Federstecker

Der **Green Pin ROV Polar Schäkel P-5363** ist ein geschweißter **Release-ROV-Schäkel** der Güteklasse 8 mit zwei **Spring Pins** für sichere Unterwasser-Hebevorgänge. Er besteht aus **vergütetem legiertem Stahl in polar quality** und ist für extreme Temperaturen von **-60 °C bis +200 °C** ausgelegt. Der Schäkel ist speziell für **axiale Belastung** konstruiert und eignet sich für anspruchsvolle **Subsea- und Offshore-Anwendungen**.

Vorteile

- Optimiert für **ROV-gestützte Unterwasserarbeiten**
- Hohe Sicherheit durch **doppelte Spring-Pin-Sicherung**
- Zuverlässiger Einsatz bei **-60 °C bis +200 °C**
- Hohe **Festigkeit** durch vergüteten legierten Stahl
- Für **axiale Lasten** optimiert, reduziert Fehlbelastung

ROV Polar Schäkel P-5363	Tragfähigkeit	Form	Nenngröße	Preis exkl. 19% MwSt.
6,5 t	6500 kg	geschweißt, Omega	7/8"	96,94 €
9.5 t	9500 kg	geschweißt, Omega	1 1/8"	185,81 €
12.0 t	12000 kg	geschweißt, Omega	1 1/4"	248,71 €
17 t	17000 kg	geschweißt, Omega	1 1/2"	440,32 €
25 t	25000 kg	geschweißt, Omega	1 3/4"	734,03 €
35 t	35000 kg	geschweißt, Omega	2"	1.859,84 €
42.5 t	42500 kg	geschweißt, Omega	2 1/4"	2.062,26 €
55 t	55000 kg	geschweißt, Omega	2 1/2"	2.215,16 €
85 t	85000 kg	geschweißt, Omega	3"	3.602,90 €