

## Szakla ROV Sling z zaciskiem blokującym Green Pin® P-6065

### Informacja o produkcie



Szakla Green Pin® ROV Sling jest idealna do operacji zdalnie sterowanych pojazdów podwodnych (ROV). Została specjalnie opracowana do zastosowań podwodnych, a jej konstrukcja umożliwia łatwą obsługę przez pilota ROV.

Szakla wyróżnia się kształtem korony, co czyni ją doskonałym wyborem. W porównaniu ze standardowymi szaklami Green Pin®, wersja Sling ma zwiększony promień łuku, co poprawia odporność zawiesia na zużycie i pozwala na użycie lżejszej liny do podniesienia tego samego ciężkiego ładunku. Oznacza to, że stosując Green Pin® Locking Clamp ROV Sling, można obniżyć koszty związane z liną.

Szakla ROV Sling posiada solidny system blokujący, który zapewnia, że ładunek zostanie uwolniony wyłącznie wtedy, gdy zdecydujesz. Biała powłoka zapewnia optymalną widoczność pod wodą i gwarantuje długotrwałą trwałość.

... [Read more](#)

**Materiał:** Kabłąk i sworzeń ze stali stopowej, hartowane i odpuszczone

**Zakres temperatur:** -20°C do +200°C

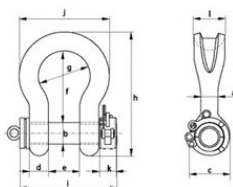
**Zakończenie:** Kabłąk szakli pomalowany na biało, kołek pomalowany na zielono

**Współczynnik bezpieczeństwa:** 5:1

**Klasa:** 8

## Szakla ROV Sling z zaciskiem blokującym Green Pin® P-6065

### Rysunek techniczny



### Dane techniczne

DOR ton	a mm	b mm	c mm	d mm	e mm	f mm	g mm	h mm	i mm	j mm	k mm	l mm	Waga kg
12,5	28	28	61	25	44	121	82	197	143	146	31	54	4,27
18	35	35	69	30	54	148	102	239	184	180	31	64	6,85
30	40	42	90	35	69	165	126	279	210	200	40	79	12,5
40	55	51	109	45	84	199	140	331	256	235	40	97	20,3
55	60	57	115	55	90	240	160	389	289	270	40	100	30,4
75	68	70	125	54	110	290	185	473	317	317	40	120	45
125	85	80	154	85	137	366	220	583	413	390	40	150	92
150	94	95	179	89	147	391	253	645	445	434	55	170	140
200	110	105	199	100	158	481	280	759	480	482	55	205	205
250	126	120	227	110	179	542	300	859	523	530	55	240	264
300	135	134	245	122	195	601	350	947	563	620	55	265	360