



Haken für Unterwasseranwendungen mit ROV RUD Unterwasserrobotern

Produktinformation

- 10. Klasse
- RUD ROV-HOOK eliminiert das Risiko eines Hängenbleibens und einer versehentlichen Befestigung.
- Das Außenprofil ist glatt, ohne hervorstehende Hakennase.
- Sicherheitsriegel öffnet nach außen.
- Der Sicherheitsriegel schließt automatisch, wenn das ROV den Abzug loslässt.
- Der Sicherheitsriegel ist in der geschlossenen Position sicher verriegelt.
- Der Haken kann mit allen gängigen ROV-Manipulatoren, einschließlich Greifer, bedient werden.
- Das Öffnen und Schließen der Hakensicherung kann mit einem ROV-Manipulator erfolgen.
- Das Hakendesign minimiert die Zeit, die das ROV zum Anbringen/Abnehmen benötigt.

Kennzeichnung: nach Norm, CE-Kennzeichnung

Temperaturbereich: -20°C bis 200°C

Standard: EN 1677-1

Code	Tragfähigkeit t	A mm	B mm	C mm	D mm	E mm	F mm	F max mm	G mm	H mm	T mm	Gewicht (kg)	Lieferzeit (in Tagen)
ROV-HOOK 2.0 10 t	10	112	45	45	55	166	65	99	38	82	393	13,7	12
ROV-HOOK 2.0 25 t	25	132	55	55	92	249	96	130	52	82	484	26	12