



Oktopus DNV GL Videogeführter Hydraulikgreifer – Datenblatt

DNV zertifizierter hydraulischer Greifer mit LWL-Telemetrie und einer Beißkraft bis zu 45 kN



1 Mechanisch

Einsatztiefe:	6000 m (max.)
Abmessungen (geöffnet/geschlossen, BxHxT):	1.6 x 2.4 x 1.0 m (1.7 x 2.0 x 1.0 m)
Gewicht (in Luft):	2000 kg
SWL:	1860 kg
Kraft an der Schneide:	45 kN (max.)
Probenvolumen:	0.6 m ³

2 Kabelanforderungen

Min. Bruchlast:	175 kN
Kabeldurchmesser:	Ø 18 mm

3 Komponenten (inkl.)

LWL-Telemetrie (Deck- und Unterwassereinheit)	1x
Videokamera:	1x
LED-Scheinwerfer:	2x