



Développement
d'un système de
DGPS/caméra
télescopique
embarqué sur un
véhicule
sous-marin

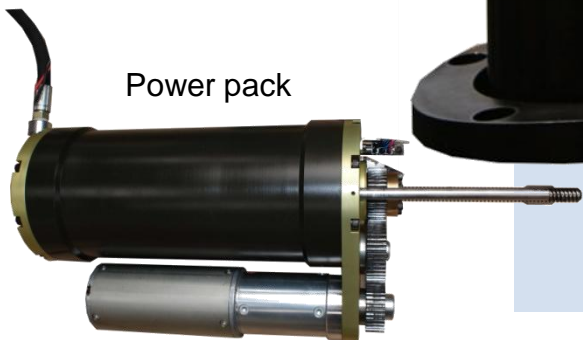


www.ciscrea.fr

Electronic rack



Power pack



Développement système sous-marin (étude et réalisation)

Le système est embarqué sur un véhicule sous-marin

Composé d'une partie actionnable permettant une sortie télescopique de la tête intégrant un DGPS et une caméra

Le système embarqué est piloté par le contrôle commande du véhicule.

Modèles et caractéristiques susceptibles de changement sans préavis

Head Office

901 Avenue Alphonse Lavallée
83210 La Farlède – France

Tél/Fax : +33 (0)4 94 65 23 59 – email : contact@ciscrea.fr – www.ciscrea.fr