

CaviBlaster 2040-ROV-M2

Veículo operado remotamente, 20 gpm e 4.000 psi, Modelo 2

Especificações e Opções

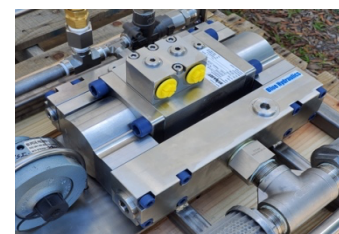
Um sistema de limpeza hidráulicamente submersível compacto e poderoso compatível com uma ampla gama de ROVs disponíveis com diferentes tipos de lanças

Acessórios incluídos:

Lança de empuxo frontal total ou lança de empuxo zero balanceada

Esta Unidade Hidráulica deve ser capaz de operar a bomba de pressão de água a 1160 rpm e 55 hp.

Consulte-nos sobre a adequação de sua unidade hidráulica existente.



Dimensões	
Comprimento	22" / 56 cm
Largura	20" / 51 cm
Altura	10" / 25 cm
Peso	140 libras / 63 kg

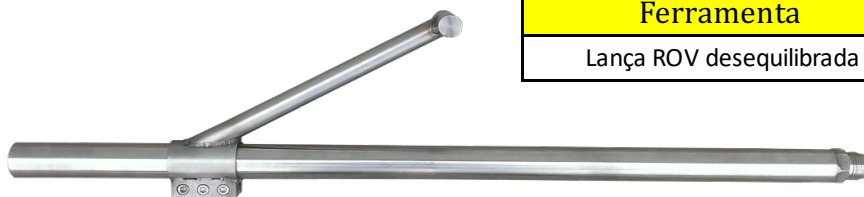
Motor	
Taxa de Fluxo de Óleo HP	33 gpm / 125 L/m
Taxa de pressão do óleo HP	3000 psi / 206 BAR
Diâmetro da Mangueira	1/2" @ 10 Lft / 3 m

Ideal para
Operações em águas profundas
Projetos Offshore de Petróleo e Gás

Sistema de Bomba	
Bomba de pressão	Dynaset HPW 320/75-125-SUB
Tipo de bomba	HPW integrado com HPU
Material do Coletor	Aço inoxidável
Taxa de Fluxo de Água HP	Constante 20 GPM / 76 L/m
Pressão do Bocal	4000 PSI / 275 BAR

Dimensões da Embalagem	
Paleta 28x24x16"	180 libras / 82 kg de peso bruto

Ferramenta
Lança ROV desequilibrada



* Preços e especificações sujeitos a alterações sem aviso prévio