

PROD. TEC. ITV. MI- N009 / 2020
DOI:10.29223/PROD.TEC.ITV.MI.2020.9.Barros

PRODUÇÃO TÉCNICA ITV MI

MANUAL DE MONTAGEM E VEDAÇÃO DO DISPOSITIVO ROBÓTICO PARA INSPEÇÃO DE AMBIENTES RESTRITOS E CONFINADOS - ESPELEOROBÔ II

Relatório técnico do projeto EspeleoRobô II

Autores ITV:

Luiz Guilherme Dias de Barros

Nilton Costa Thiago Neto

Mário César Delunardo

Héctor Azpúrua

Gustavo Medeiros Freitas

Philip von Pritzelwitz

Gustavo Pessin

Ouro Preto
Minas Gerais, Brasil

Maio/2020

Título: Manual de montagem e vedação do dispositivo robótico para inspeção de ambientes restritos e confinados - espelcorobô II	
PROD.TEC.ITV MI - N009/2020	Revisão
Classificação: ()Confidencial ()Restrita (x)Uso Interno ()Pública	02

Informações Confidenciais - Informações estratégicas para o Instituto e sua Mantenedora. Seu manuseio é restrito a usuários previamente autorizados pelo Gestor da Informação.

Informações Restritas - Informação cujo conhecimento, manuseio e controle de acesso devem estar limitados a um grupo restrito de empregados que necessitam utilizá-la para exercer suas atividades profissionais.

Informações de Uso Interno - São informações destinadas à utilização interna por empregados e prestadores de serviço.

Informações Públicas - Informações que podem ser distribuídas ao público externo, o que, usualmente, é feito através dos canais corporativos apropriados.

Dados Internacionais de Catalogação da Publicação

<p>B277m</p> <p>Barros, Luiz Guilherme Dias de Manual de montagem e vedação do dispositivo robótico para inspeção de ambientes restritos e confinados - espeleorobô II. Luiz Guilherme Dias de Barros...[et al.] - Ouro Preto, MG: Instituto Tecnológico Vale, 2020. 165 p.: il.</p> <p>1.EspeleoRobô. 2.Vedação. 3.Robótica. 4. Montagem. 5. Inspeção. I. Thiago Neto, Nilton Costa. II. Delunardo, Mário César. III. Azpúrua, Héctor. IV. Freitas, Gustavo Medeiros. V. Pritzelwitz, Philip von. VI. Pessin, Gustavo. VII. Título.</p> <p>CDD.23. ed. 629.892</p>
