Peças de reposição e acessórios







Peças de reposição e acessórios para boroscópios











Peças de reposição e acessórios para boroscópios

ID	Acessório	Орçãо
1	Monitor de 7 polegadas	Para equipamentos de 7 "
2	Monitor de 10 polegadas	Para equipamentos de 10 "
3	Cabo de alimentação do isqueiro do carro	
4	Teclado de introdução de texto - TUBITEXT	
5	Bateria Li-on 6600 mA	
6	Adaptador 12V / carregador de bateria	
7	Mala para o cabo conector do carrinho / bobina	1,5 m / 3 m / 5 m
8	Bobina 20 m cabo de pressão	
9	Bobina 30 m cabo de pressão	40 m / Odômetro
10	Carretel de tripé cabo de pressão 40m + Odômetro	
11	Carrinho cabo de pressão de 60 m com Odômetro	120 m
12	Ø14 cabeça (apenas carretel de 20 m)	
13	Cabeça Ø23 (carretel de 30m / 40m)	Autonivelante / sonda 512 Hz
14	Cabeça Ø52 autonivelante (carrinho 60/120 m)	Sonda 512 Hz
15	Dispositivo de centragem de Ø100 mm (cabeça Ø23 mm)	
16	Dispositivo de centragem rígido para cabeça de Ø23 mm	
17	Dispositivo de centragem Ø90 mm para cabeça Ø23 mm	
18	Centralizadores Ø90, 140 e 220 mm Cabeça de Ø50 mm	
19	Dispositivo de centragem Ø115 mm para cabeça Ø50 mm	
20	Centrar as rodas Ø150 mm para a cabeça Ø50 mm	
21	Dispositivo de centragem Ø200 mm para cabeça Ø50 mm	





Peças de reposição e acessórios para boroscópios





Monitor de 7 "

Pantalla color LCD	640px x 480px
Substituição	Somente equipamento com monitor de 7 "



Monitor de 10 "

Pantalla color TFT	640px x 480px
Substituição	Somente equipamento com monitor de 10 "



Cabo de alimentação do isqueiro do carro

Comprimento	5 m
Aplicação	Equipamento de energia ou recarregar a bateria da conexão do isqueiro



Teclado de introdução de texto - TUBITEXT

Teclado silicona USB	Flexível e estanque
Aplicação	Inserir texto durante a inspeção



Bateria Li-on 6600 mA

Aplicação	Permite até 4 h de autonomia



Adaptador 12V / carregador de bateria



Mala para o cabo conector carrinho / bobina

Comprimento	1,5 m / 3 m / 5 m
Aplicação	Conecte o rolo ou carrinho à mala Tubicam













Bobina 20 m cabo de pressão

Apoio	Metálico com alça ergonômica
Cabo de pressão	20 m
Conexão	Ø14 mm
Odômetro	SIM (opcional)



10

Bobina 30 m cabo de pressão

Apoio	Metálico com alça ergonômica
Cabo de pressão	30 m / 40 m
Conexão	Ø23 mm
Odômetro	SIM (opcional)



Carretel de tripé cabo de pressão 40m + Odômetro

Apoio	Metálico com tripé
Cabo de pressão	40 m
Conexão	Ø23 mm
Odômetro	SI



Carrinho cabo de pressão de 60 m com Odômetro

Apoio	Metálico com carrinho
Cabo de pressão	60 m / 120 m
Conexão	Ø50 mm
Odômetro	SI





Peças de reposição e acessórios para boroscópios



Ø14 cabeça (apenas carretel de 20 m)



Diâmetro da câmara	14 mm
Comprimento de la cámara	28 mm
Ângulo de visão	60°
iluminação	6 Leds blancos
Proteção	IP 68 - Resistência 2 bars
Resolução	728px x 560px

Cabeça Ø23 (carretel de 30m / 40m)





Disponível em uma versão autonivelante e com um transmissor de 512 hz para detecção em um localizador.

Diâmetro da câmara	23 mm
Comprimento de la cámara	42 mm
Ângulo de visão	90°
iluminação	9 Leds blancos
Proteção	IP 68 - Resistência 2 bars
Resolução	976рх х 496рх

Cabeça Ø52 autonivelante (carrinho 60/120 m)



Disponível com um transmissor de 512 hz para detecção em um localizador.

Diâmetro da câmara	50 mm
Comprimento de la cámara	88 mm
Ângulo de visão	90°
iluminação	21 Leds blancos
Proteção	IP 68 - Resistência 2 bars
Resolução	976рх х 496рх





Peças de reposição e acessórios para boroscópios







Dispositivo de centragem fios de nylon Ø100 mm

Diâmetro do tubo	> Ø100 mm
Acessório	cabeça Ø23 mm





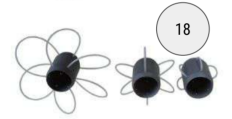
Dispositivo de centragem rígido

Diâmetro do tubo	> Ø40 mm
Acessório	cabeça Ø23 mm



Dispositivo de centragem estrela com rodas Ø90 mm

Diâmetro do tubo	> Ø90 mm
Acessório	cabeça Ø23 mm



Pack 3 dispositivo de centragem es hilo nylon

Diâmetro do tubo	> Ø90, Ø140 y Ø220 mm
Acessório	cabeça Ø50 mm





Dispositivo de centragem estrela com rodas Ø115 mm

Diâmetro do tubo	> Ø115 mm
Acessório	cabeça Ø50 mm





Dispositivo de centragem estrela com rodas Ø150 mm

Diâmetro do tubo	> Ø150 mm
Acessório	cabeça Ø50 mm





Dispositivo de centragem estrela com rodas Ø200 mm

Diâmetro do tubo	> Ø150 mm
Acessório	cabeça Ø50 mm





Peças de reposição e acessórios para boroscópios



Proteção completa

Protege o equipamento no transporte e armazenamento Desenvolvido para uma vida útil longa, como no primeiro dia

- Estrutura compacta e nervurada: resiste a pesos e choques.
- Fechamento seguro:

 fechamento duplo com pino
 de cadeado e dobradiças
 reforçadas.
- Estanque e anti-umidade:
 Com junta de neoprene e
 válvula atmosférica que evita
 a condensação de umidade
 no interior.
- Proteção interna: Possui uma tampa interna que separa a tela do recipiente. O interior é feito de borracha pós-formada que impede a livre circulação dos elementos do equipamento.

Os materiais utilizados na sua fabricação são de alta qualidade e têm como objetivo oferecer proteção permanente do equipamento a movimentos bruscos, choques e umidade.























AGM-TEC SARL

1 Chemin de Bel Air - 31840 SEILH - France Siren 478 898 083 TVA Intracommunautaire FR04 478 898 083











Faça a compra online https://camara-de-tuberias.es https://www.camaras-inspeccion.c om/es/

Solicite um orçamento agmtec@serviciocomercial.com

Horário comercial

Lunes a Viernes de 9:00 h a 18:00 h



Serviço de Atendimento Comercial

Dirección: Calle Severo Ochoa, 27 Edificio Promalaga CW Parque Tecnológico de Andalucía 29590 - Málaga (España)





