



**CONJUNTO MÓVEL ESD COM
GARRA LED VESX90-IP CABO
ESPIRAL HYTREL 5M BAT 9V
IECEX/ATEX**

Indicada para aterramento
de tambores e recipientes
metálicos.

As Garras BZR Bond-Rite contém LED verde pulsante que fornece aos operadores de processo com um ponto contínuo de referência visual, que permite monitorar o aterramento móvel de tambores, tachos e baldes metálicos, em risco de acumulação de eletricidade e descarga de faíscas estáticas, uma vez conectado a Garra BZR Bond-Rite monitora continuamente

CÓDIGO:

ESD1082 - CONJUNTO MÓVEL ESD COM GARRA LED VESX90-IP CABO ESPIRAL HYTREL 5M BAT 9V IECEX/ATEX

DADOS TÉCNICOS:

- Conjunto de duas garras em corpo de aço inoxidável;
- Duas pontas de contato em tungstênio;
- Indicação visual através de LED incorporado no corpo da garra;
- Monitoração do aterramento totalmente portátil;
- Alimentação: bateria de lítio 9V;
- Cabo padrão espiral 5 metros;
- Certificado para área classificada;
- Marcação: Ex II 1 GD EEx ia IIC T4

INSTRUÇÃO DE USO:

São construídas em corpo de aço inox com duas pontas de contato em tungstênio, possui certificação EX para atmosferas explosivas. A bateria substituível de 9 V fornece até 6 meses de energia para equipamentos aterrados por até uma média de 6 horas por dia. Se mais períodos são necessários, entre em contato conosco para opções alternativas de Bond-Rite.

ARMAZENAGEM

Aterramento de tambores e recipientes metálicos.