

Vantagens

Aprovado pela TÜV de acordo com os requerimentos legais e de segurança CE

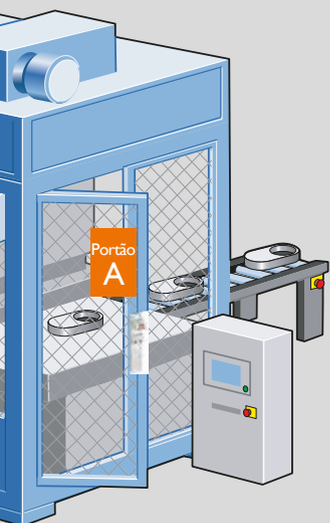
Para aplicações de segurança até categoria 4 / PLe

Sistema modular expansível

Construção em aço inox robusto

Para uso em temperaturas extremas e condições hostis, ex. poeira, umidade, sujeira etc.

Proteção contra tranca



Soluções personalizadas para sua segurança

Com as soluções de segurança efetivas da DOLD você pode proteger seu pessoal bem como seu maquinário de produção. Você pode confiar em nossa experiência como fabricante de longa data na área de sistemas e módulos de segurança, dispositivos de monitoramento e eletrônicos de potência.

Para maiores informações ou conselhos técnicos para planejamento e instalação favor visitar nosso site em www.dold.com.



Functional Safety Type Approved
www.dold.com
ID 0600000000



CHOICE
GROUP

DOLD 

Our experience. Your safety.

CHOICE TECNOLOGIA

Rua José Correia Sérgio, 146 | Curitiba/PR | Brasil
Tel.: +55 41 3015-7953 | +55 41 3015-7853
contato@choicetech.com.br | www.choicetech.com.br

SAFEMASTER STS

A coisa mais importante depois dos meus óculos de segurança

CHOICE
GROUP

DOLD 

Our experience. Your safety.

SAFEMASTER STS

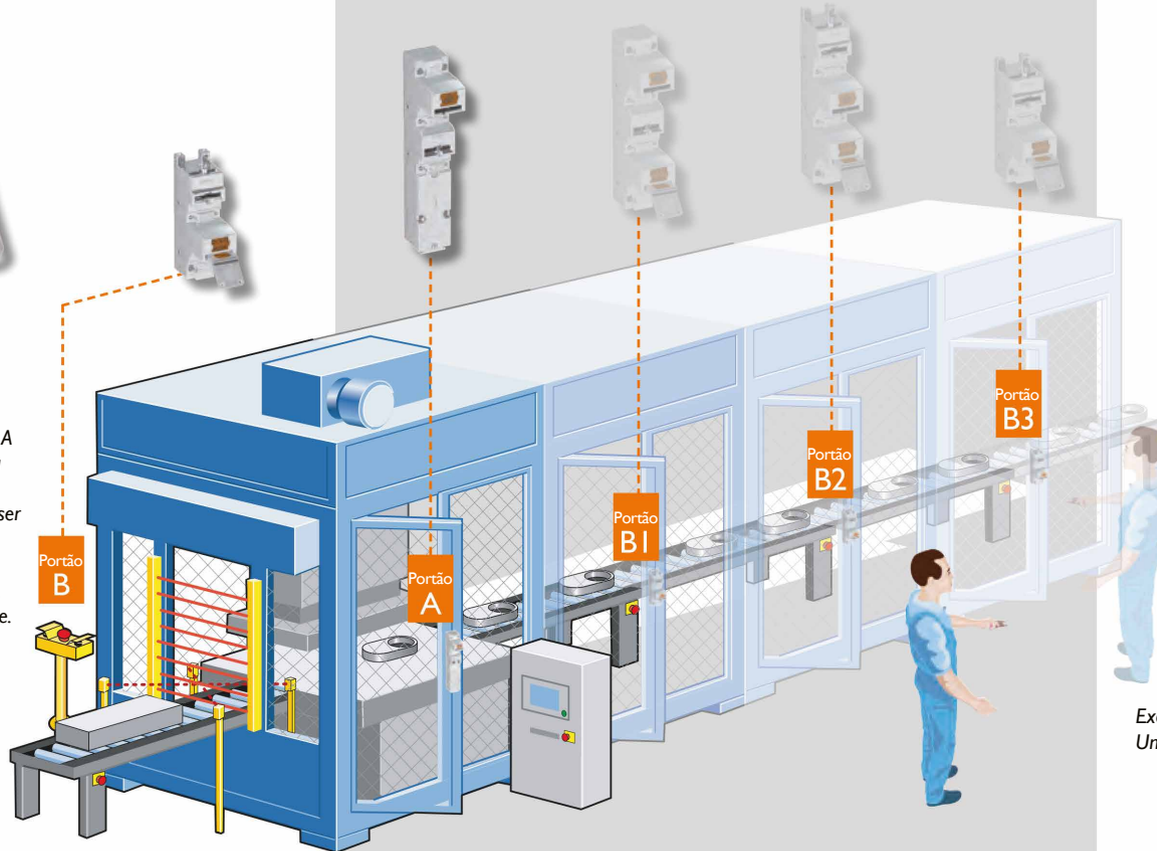
Conceito completo de segurança

Você não gostaria de ter **uma chave de segurança e um sistema de intertravamento simples com chave presa** para proteger suas áreas de trabalho perigosas? Se você está procurando por uma solução econômica, flexível, expansível e confiável, então você acaba de achar o produto perfeito: nosso sistema SAFEMASTER STS aprovado pela TÜV.



Um exemplo

Essa imagem mostra uma prensa com vários portões de acesso. Quando o portão principal A é aberto durante a operação, a máquina para imediatamente. Para abrir os portões de manutenção B a seguinte sequência tem que ser executada: abra o portão A, retire a chave codificada, insira a chave no portão B, abra o portão B. Depois de reverter o procedimento, a produção pode então ser iniciada novamente. Vantagem: os portões de manutenção são feitos seguramente sem fiação.



Expanda suas possibilidades

O Programa SAFEMASTERS STS consiste em módulos que podem ser combinados individualmente e adaptados a sua aplicação. Eles combinam as vantagens das chaves de segurança, intertravas e transferência de chave em um único sistema. O design modular permite os sistemas a serem montados em várias unidades, ou modificar e expandir sistemas existentes caso necessário. Todos os intertravamentos mecânicos podem ser utilizados em máquinas e plantas sem precisar de fiação. Eles fornecem proteção confiável e econômica em aplicações abrangentes.

A combinação de segurança

Com apenas alguns componentes, um número de unidades de intertravamento individuais podem ser montadas. As unidades de aço inox garantem boa estabilidade. Os equipamentos de expansão permitem uma montagem simples.

- 1 Módulo final M
- 2 Módulo atuador B
- 3 Módulo atuador A
- 4 Módulo cadeado
- 5 Módulo atuador A
- 6 Anel baioneta
- 7 Módulo de chave
- 8 Módulo de comutação
- 9 Módulo de travamento solenoide



Exemplo:
Unidade STS SX01A

CHOICE
GROUP

DOLD 