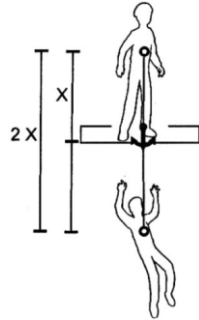




## COMPONENTES COMPATÍVEIS

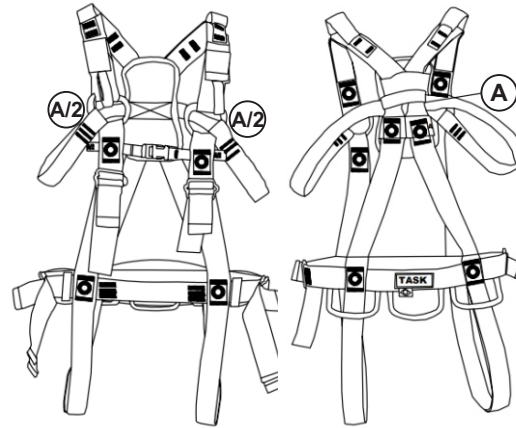
Tipo	Nome	Norma
Trava-quedas retrátil	RELOCK 10	NBR 14628:2020
Trava-quedas flexível	LUCK	NBR 14626:2020
Trava-quedas linha rígida	STEEL	NBR 14627:2010
Talabarte com absorvedor	REACTOR 55	NBR 15834:2020 NBR 14629:2020
Talabarte com absorvedor	REACTOR 110	NBR 15834:2020 NBR 14629:2020

## FATOR DE QUEDA 2



## PONTOS DE ANCORAGEM

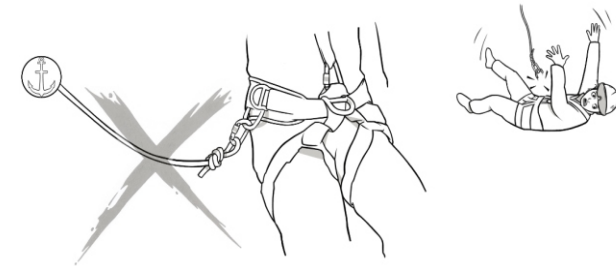
- PONTOS DE ANCORAGEM CONTRA QUEDAS (NBR 15836:2020)  
CONECTAR O CINTURÃO TIPO PARA-QUEDISTA A UM PONTO DE ANCORAGEM CONFIÁVEL ATRAVÉS DE UM SISTEMA DE CONEXÃO, POR EXEMPLO, UM TALABARTE (COM ABSORVEDOR DE ENERGIA) OU UM TRAVA QUEDAS.



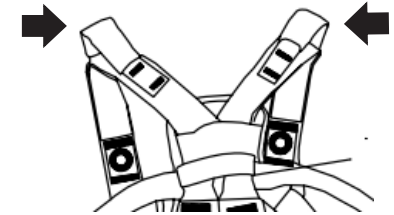
(A/2) - PONTO DE ANCORAGEM PEITORAL  
(A) - PONTO DE ANCORAGEM DORSAL  
Conexão dos trava quedas e talabartes com ou sem absorvedor de energia através do mosquetão (conector) que acompanha cada acessório

CONECTAR OS EQUIPAMENTOS OU SISTEMA DE ACORDO COM A FIGURA E VERIFICAR O FECHAMENTO CORRETO DOS CONECTORES ANTES DE CADA USO

## NÃO UTILIZAR AS ALÇAS DE TRANSPORTE DE FERRAMENTAS PARA FAZER ANCORAGEM



Utilizar os engates dos ombros apenas para resgate.



## AVALIAÇÃO DA ÁREA DE QUEDA



É NECESSÁRIA UMA ZONA LIVRE DE 5m

ZLQ: Zona livre de queda  
A = tamanho do talabarte 1,4m  
B = tamanho do ABS 1,1m  
C = tamanho do trabalhador  
1m = distância de segurança

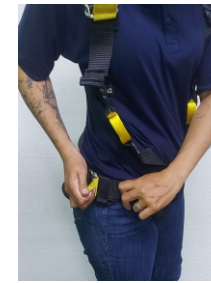
## COMO COLOCAR O CINTO



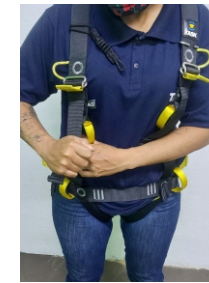
1 - Posicionar as pernas no cinto.  
1.1 - A parte vertical deve ficar entre ambas as pernas



2 - Posicionar a parte superior.



3 - Regular a fita lombar.

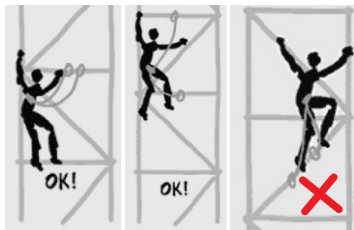


4 - Regular as fitas do suspensório.



5 - Fazer o fechamento com o elástico na parte frontal.

## RECOMENDAÇÕES DE USO DE TALABARTES



## SIGNIFICADO DAS MARCAÇÕES

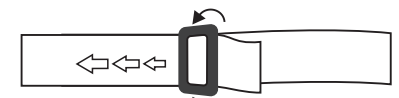


- Número de série (individual)  
Exemplo: 00001 (5 dígitos)
- Lote (mês) e ano de fabricação  
Exemplo: 0120 (Janeiro de 2020)
- NBR's
- Código do Produto
- Tamanho
- Código C.A.

## AJUSTE DAS FIVELAS



1 - Regular as fitas direção fechamento



1 - Regular as fitas direção abertura