

Código Norma	Titulo da Norma	Data de Publicação	Status
NBR 14626:2020	Equipamento de proteção individual contra queda de altura — Trava-queda deslizante incluindo a linha flexível de ancoragem	05-Maio 2020	Em vigor

<https://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=444108>

Objetivo: Esta Norma especifica os requisitos e métodos de ensaios para marcação, manual de instruções e embalagem para trava-queda deslizante guiado em linha flexível.

Código Norma	Titulo da Norma	Data de Publicação	Status
NBR 14627:2010 Versão Corrigida:2011	Equipamento de proteção individual contra queda de altura — Trava-queda guiado em linha rígida	31-Maio 2010	Em vigor

<http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=88707>

Objetivo: Esta Norma especifica os requisitos, métodos de ensaios, marcação, manual de instruções e embalagem para trava-quadras deslizante guiado em linha rígida.

Síntese: A Norma aplica-se somente aos fabricantes. No entanto, alguns dados podem ser de interesse dos usuários, tais como como ilustrações do equipamento; informações constantes da embalagem do equipamento; informações de marcação do equipamento para garantir rastreabilidade; e quando aplicável, informações que devem constar do manual de instruções.

Código Norma	Titulo da Norma	Data de Publicação	Status
NBR 14628:2020	Equipamento de proteção individual contra queda de altura — Trava-queda retrátil	05-Maio 2020	Em vigor

<https://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=444109>

Objetivo: Esta Norma especifica os requisitos, métodos de ensaios, marcação, manual de instruções e embalagem para trava-queda retrátil.

Código Norma	Titulo da Norma	Data de Publicação	Status
NBR 14629:2020	Equipamento de proteção individual contra queda de altura — Absorvedor de energia	05-Maio 2020	Em vigor

<https://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=444280>

Objetivo: Esta Norma especifica os requisitos, métodos de ensaios, marcação, manual de instruções e embalagem para absorvedor de energia.

Código Norma	Titulo da Norma	Data de Publicação	Status
--------------	-----------------	--------------------	--------

NBR 14751:2011	Equipamento de movimentação vertical individual — Cadeira suspensa manual	05-Setembro 2011	Em vigor
http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=88277			
Objetivo: Esta Norma especifica os requisitos, métodos de ensaios, marcação, manual de instruções e embalagem para equipamento de movimentação vertical individual do tipo cadeira suspensa manual.			
Síntese: A Norma aplica-se somente aos fabricantes. No entanto, alguns dados podem ser de interesse dos usuários, tais como como ilustrações do equipamento; informações constantes da embalagem do equipamento; informações de marcação do equipamento para garantir rastreabilidade; e quando aplicável, informações que devem constar do manual de instruções.			
Código Norma	Título da Norma	Data de Publicação	Status
NBR 15834:2020	Equipamento de proteção individual contra queda de altura – Talabarte de segurança para retenção de queda	05-Maio 2020	Em vigor
https://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=444400			
Objetivo: Esta Norma especifica os requisitos e métodos de ensaios para marcação, manual de instruções e embalagem de talabartes de segurança para retenção de queda. Os talabartes atendidos por esta Norma serão utilizados como componentes de união em sistema de retenção de queda.			
Código Norma	Título da Norma	Data de Publicação	Status
NBR 15835:2020	Equipamento de proteção individual contra queda de altura — Cinturão de segurança tipo abdominal e talabarte de segurança para posicionamento e restrição	06-Maio 2020	Em vigor
https://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=444402			
Objetivo: Esta Norma especifica os requisitos, métodos de ensaios, marcação, manual de instruções e embalagem para cinturão de segurança tipo abdominal e talabartes de segurança para posicionamento e restrição.			
Código Norma	Título da Norma	Data de Publicação	Status
NBR 15836:2020	Equipamento de proteção individual contra queda de altura — Cinturão de segurança tipo paraquedista	06-Maio 2020	Em vigor
https://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=444404			
Objetivo: Esta Norma especifica os requisitos, métodos de ensaio, marcação, manual de instruções e embalagem do cinturão de segurança tipo paraquedista.			
Código Norma	Título da Norma	Data de Publicação	Status
NBR 15837:2020	Equipamento de proteção individual contra queda de altura – Conectores	06-Maio 2020	Em vigor
https://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=444405			
Objetivo: Esta Norma especifica os requisitos, métodos de ensaio, marcação e manual de instruções para os conectores de equipamentos de proteção individual para trabalhos em altura.			

Código Norma	Titulo da Norma	Data de Publicação	Status
NBR 16046-1:2012	Redes de proteção para edificações. Parte 1: Fabricação da rede de proteção.	04-Abril 2012	Em vigor

<http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=90517>

Objetivo: Esta Norma especifica os requisitos mínimos para fabricação de redes de proteção para edificações.

Síntese: A Norma aplica-se somente aos fabricantes. No entanto, alguns dados podem ser de interesse dos usuários, tais como como ilustrações do equipamento; informações constantes da embalagem do equipamento; informações de marcação do equipamento para garantir rastreabilidade; e quando aplicável, informações que devem constar do manual de instruções.

Código Norma	Titulo da Norma	Data de Publicação	Status
NBR 16046-2:2012	"Redes de proteção para edificações. Parte 2: Corda para instalação de rede de proteção."	04-Abril 2012	Em vigor

<http://www.abntcatalogo.com.br/norma.aspx?ID=90518>

Objetivo: Esta Norma especifica os requisitos mínimos de fabricação de cordas utilizadas para instalação de redes de proteção fabricadas conforme ABNT NBR 16046-1.

Síntese: A Norma aplica-se somente aos fabricantes. No entanto, alguns dados podem ser de interesse dos usuários, tais como como ilustrações do equipamento; informações constantes da embalagem do equipamento; informações de marcação do equipamento para garantir rastreabilidade; e quando aplicável, informações que devem constar do manual de instruções.