

BSiF divulgando a 8681

BS8681:2024 “elevando a régua” da proteção contra quedas.

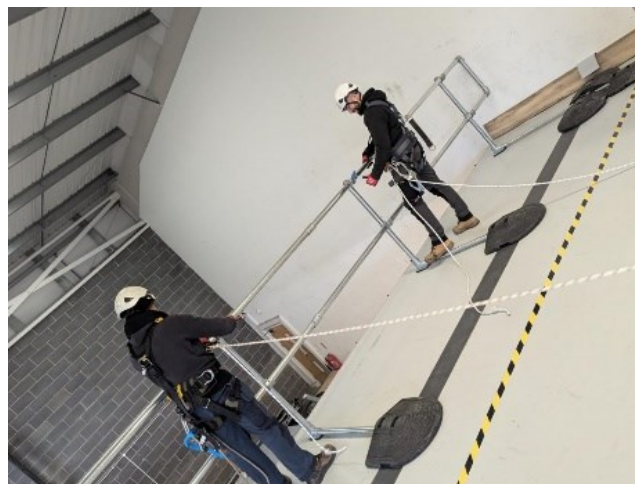
A chegada da BS8681:2024 marca um avanço significativo, atuando como um abrangente guia de boas práticas, buscando reduzir riscos e melhorar a segurança em altura.

A importância da BS8681:2024

BS8681:2024 é um guia abrangente para as melhores práticas em proteção contra quedas, abrangendo áreas como:

- **Seleção e instalação de equipamentos** – Garantir o uso adequado do SPIQ para evitar acidentes.
- **Requisitos de treinamento e competência** – Definir as habilidades e qualificações necessárias para os indivíduos que trabalham com o SPIQ.
- **Protocolos de Inspeção e Manutenção** – Estabelecer diretrizes claras para a avaliação garantindo a integridade do equipamento.

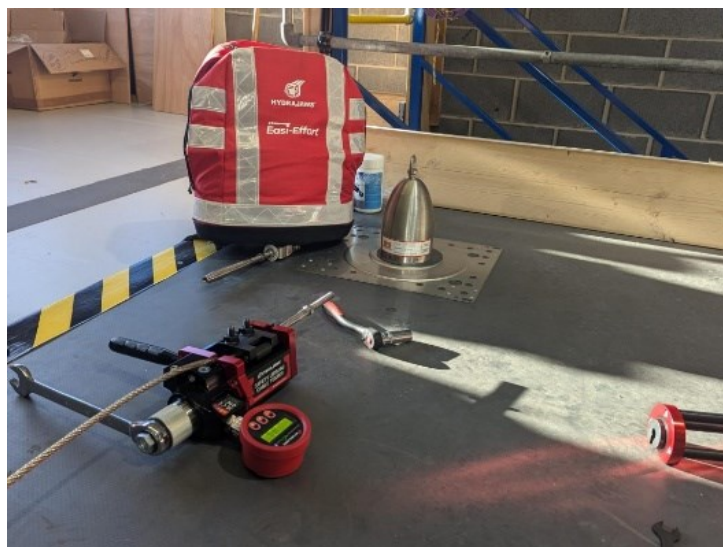
Ao implementar esta norma, a indústria **iniciou a jornada para elevar o nível de profissionalismo**, competência e responsabilidade, garantindo que todos os sistemas de proteção contra quedas atendam aos rigorosos regulamentos de segurança.





Colaboração: Impulsionando o progresso no treinamento de proteção contra quedas

A introdução do BS8681:2024 foi apoiada por meio de uma parceria estratégica liderada pela BSIF, que garantiu uma ampla colaboração com organizações como *8point8 Training*, *Kee Safety*, *Hydrajaws*, *SFS* e outras pessoas chave da indústria. Essas organizações **combinaram seus conhecimentos para desenvolver programas de treinamento diferenciados** que atendem aos requisitos do setor e estruturas de competência com a nova norma de referência, garantindo uma transição/adoção correta para as organizações que adotam a BS8681:2024.



Principais contribuições dos colaboradores:

- **BSIF** (*British Safety Industry Federation* - <https://bsif.co.uk/>) – atuando como associação comercial de EPI e produtos de segurança no Reino Unido, visa elevar/manter os padrões de segurança e incentivar a conformidade entre os profissionais de proteção contra quedas.
- **8point8 Training Ltd** (<https://8point8training.com/>) – Busca fornecer programas de treinamento especializados adaptados aos padrões mais recentes, garantindo que os profissionais do setor tenham acesso a uma educação de ponta que alinhe às oportunidades de aprendizado e treinamento comercial.
- **Smart Awards** (<https://www.smartawards.co.uk/>) – Em colaboração com a indústria, a *Smart Awards*, atuando como Organização que concede qualificações para a indústria, desenvolveu as avaliações finais de NVQ¹ e aprendizagem para se alinhar às necessidades atuais da indústria.
- **Kee Safety** (<https://www.keesafety.com/>) – Oferecendo soluções de segurança inovadoras que complementam a nova norma, ajudando as empresas a projetar ambientes de trabalho mais seguros.
- **Hydrajaws** (<https://www.hydrajaws.co.uk/>) – Contribuindo por meio de métodos avançados de teste para sistemas de ancoragem de proteção contra quedas, garantindo que o equipamento atenda aos padrões de segurança exigidos.
- **SFS Group Fastening Technology** ([Home | SFS Group Fastening Technology Ltd](#)) – Apoiando a indústria de proteção contra quedas com sistemas de segurança e soluções de fixação para aplicações de trabalho em altura.



Seus esforços coletivos estão garantindo que os profissionais de trabalho em altura recebam o treinamento, as ferramentas e o conhecimento setorial necessários para atender aos requisitos da BS8681:2024 e manter um ambiente de trabalho mais seguro. *SFS*, *HydraJaws* e *Kee Safety* tiveram um importante papel a desempenhar apoiando a *8point8 Trainig* com a implantação do treinamento para a indústria em geral.

Jonathan Seymour, da SFS Group Fastening Technology, explicou:

"Por meio de nossa associação ao *BSiF Height Safety Group*, a *SFS* ficou muito satisfeita em ter a oportunidade de apoiar a *8point8 Training* com a entrega do programa de **Técnico de Proteção contra Quedas de Nível 3** e o **Diploma NVQ¹ de Nível 3 em Acesso e Rigging**.

Isso incluiu a capacitação do time da *8point8 Training*, com amostras de sistemas de proteção contra quedas *SFS* para a recém-criada área de treinamento de proteção contra quedas em *Doncaster* e, com a gentil permissão de seus parceiros *OEM*, fabricantes de telhas/telhados, com o fornecimento de materiais para teste, como telhas/decks de metal e chapas de revestimento, nos quais os aprendizes podem praticar a instalação de sistemas de proteção contra quedas montados em telhados nestas amostras".

Graham Willmott, Diretor de Gerenciamento de Riscos e Normalização da Kee Safety – explicou:

"A oportunidade de fazer parceria com a *8Point8 Training* e fornecer produtos, treinamento e recursos de proteção contra quedas buscando facilitar a *8Point8 Training* na entrega do programa de **Técnico de Proteção contra Quedas de Nível 3** e o **Diploma NVQ¹ de Nível 3 em Acesso e Rigging**, fornece ao *Kee Group* e à indústria a oportunidade de treinar instaladores e inspetores de *SPIQ* com os mais altos padrões de qualificação profissional."

A equipe de instrutores da *8point8 Training* participou de sessões de treinamento personalizadas da *Kee Safety* ministradas por *Simon Oates*, gerente de treinamento de proteção contra quedas da *Kee Safety*, para garantir a instalação correta de nosso produto mais recente, e isso incluiu nosso aplicativo de inspeção para registrar dados de inspeção. Isso garante que os aprendizes possam colocar em prática as técnicas de instalação necessárias para garantir a conformidade e a segurança do produto."

Adrain Morgan, da Hydrajaws, comentou

"A *Hydrajaws* ficou entusiasmada em apoiar a *8point8 Training* na entrega do aprendizado de **técnico de proteção contra quedas de nível 3** e do diploma **NVQ¹ de nível 3 em acesso e Rigging**. Tem sido emocionante ver o centro de treinamento tomar forma com o suporte de outras empresas, isso é um crédito para *David Ravensdale* e sua equipe.

O treinamento foi realizado com a equipe chave do *8point8 Training* para garantir o uso correto de nossos equipamentos mais recentes, e isso incluiu nosso aplicativo para registrar dados de teste. Isso garante que os aprendizes possam praticar e aprender técnicas de teste em tempo presente.

Comemorando uma conquista para o treinamento de proteção contra quedas

Além do novo padrão e dos esforços colaborativos, a indústria está comemorando grandes conquistas nos cursos de treinamento de proteção contra quedas que foram desenvolvidos para garantir a competência.

Primeiros concluintes no Nível 3 NVQ¹ em Acesso e Rigging – Proteção contra Quedas

Os dois primeiros indivíduos empregados por um grande empregador do Grupo concluíram com sucesso o **NVQ¹ de Nível 3 em Acesso e Rigging – Proteção contra Quedas**, credenciado pelo *Smart Awards*. Essa qualificação regulamentada é fundamental para garantir que os profissionais tenham as habilidades necessárias para executar com segurança as tarefas de acesso e manipulação, fortalecendo ainda mais o quadro de trabalho do setor.

Aprendizagem de Técnico de Proteção contra Quedas Nível 3: uma nova era

Os primeiros alunos estão agora concluindo o estágio de **Técnico de Proteção contra Quedas de Nível 3**, sinalizando uma nova era com expertise e especialização em proteção contra quedas. Este aprendizado equipa os indivíduos com:

- **Treinamento abrangente** - Compreendendo métodos de instalação, testes de ancoragem, manutenção de equipamentos e protocolos de segurança.
- **Experiência prática** – Fornecer avaliações práticas para garantir a competência em aplicações do mundo real.
- **Reconhecimento da indústria** – Estabelecer aprendizes como profissionais qualificados num campo em rápida evolução.

A *Kee Safety*, um dos maiores empregadores da indústria de proteção contra quedas, começou a ver os benefícios do programa de aprendizagem, com os indivíduos agora começando a concluir seus estágios e entrar em suas avaliações finais. **Graham Willmott, Diretor de Gestão de Riscos e Normalização da Kee Safety, explicou** "Nosso Grupo reconhece a importância do treinamento e desenvolvimento de nossos técnicos e inspetores de proteção contra quedas. Assim que o programa de aprendizagem estava disponível, nos comprometemos com o programa e inscrevemos nossos instrutores (delegados)."

David Ravensdale, chefe de treinamento da *8point8 Training*, disse:

"Essas qualificações estão elevando os padrões da indústria, garantindo que os profissionais atuais e futuros estejam totalmente equipados para lidar com as complexidades da instalação e manutenção de sistemas de proteção contra quedas".

A estrada ao futuro: avançando na proteção contra quedas

Com a BS8681:2024 agora implementada, juntamente com a colaboração da indústria e das referências principais de treinamento, o setor de proteção contra quedas está passando por uma mudança transformadora. Esses avanços enfatizam:

**a segurança do trabalhador,
o desenvolvimento de competências e
a adesão às melhores práticas**

– fatores críticos para garantir o sucesso a longo prazo.

Alan Murray, da BSIF, explicou:

"À medida que mais profissionais obtêm qualificações avançadas, a indústria continuará a evoluir, inovar e fortalecer os padrões de segurança, criando uma força de trabalho altamente qualificada capaz de oferecer excelência em proteção contra quedas".

O texto desta postagem tem tradução livre, o original pode ser acessado em:

[BS8681:2024: Elevando os padrões de proteção contra quedas e a colaboração da indústria – BSIF Height Safety Group](#)

Em inglês o vídeo de divulgação da BS8681 traz maiores detalhes sobre a expectativa a ser atendida com este documento:

<https://www.youtube.com/watch?v=Ou0uNfElwCA>

- (1) NVQ (National Vocational Qualification) é uma qualificação profissional britânica que demonstra que um indivíduo possui as habilidades e conhecimentos necessários para desempenhar um determinado trabalho. São qualificações baseadas no trabalho que avaliam a competência em áreas específicas.