



CAPACETE BOLT™ 200

CARACTERÍSTICAS

- Capacete fabricado em Lexan™ - ultra resistente ao impacto
- O sistema BOLT™ - garante a compatibilidade entre os diferentes acessórios com um sistema de fixação fácil e intuitivo. Ampla gama de acessórios BOLT™ disponível.
- Sistema de ajuste de roda extremamente confortável e fácil de ajustar.
- Suspensão de espuma que proporciona uma excelente proteção contra o impacto independentemente da localização.
- Suspensão interior de espuma completada com um forro de coroa para conforto extra.
- Faixa de suor transpirável, lavável e substituível de primeira qualidade.
- Forro de coroa de primeira qualidade respirável, lavável e substituível.
- Versão ventilada entregue com francalete certificado EN 12492 (código de cores vermelho).
- Versões ventiladas e não ventiladas entregues com francalete certificado EN 397 (não montada, cinzento com código de cores).
- Certificado conforme EN 397:2012 e adicionalmente: temperaturas extremas - 40°C, Deformação lateral e isolamento eléctrico 440 V c.a. (versão não ventilada).
- Capacete ventilado certificado de acordo a EN 12492:2012. Capacete não ventilado certificado de acordo a EN12492: 2012 excepto a cláusula 4.1.4.
- Tamanho: 52-68cm
- 8 cores disponíveis com acabamento mate: branco, amarelo, laranja, vermelho, preto, verde, azul e amarelo de alta visibilidade.

PRAZO DE VALIDADE

10 anos a partir da data de fabricação ou 5 anos a partir da data da primeira utilização, aplicando-se neste caso o que suceda em primeiro lugar

MODELOS

VENTILADO		NÃO VENTILADO	
DESCRIÇÃO	REFERÊNCIA	DESCRIÇÃO	REFERÊNCIA
CAPACETE BOLT™ 200 BRANCO VENTILADO - 1UD	4932478141	CAPACETE BOLT™ 200 BRANCO NÃO VENTILADO - 1UD	4932479252
CAPACETE BOLT™ 200 AMARELO VENTILADO - 1UD	4932478918	CAPACETE BOLT™ 200 AMARELO NÃO VENTILADO - 1UD	4932479253
CAPACETE BOLT™ 200 VERMELHO VENTILADO - 1UD	4932478919	CAPACETE BOLT™ 200 VERMELHO NÃO VENTILADO - 1UD	4932479254
CAPACETE BOLT™ 200 PRETO VENTILADO - 1UD	4932478920	CAPACETE BOLT™ 200 PRETO NÃO VENTILADO - 1UD	4932479255
CASCO BOLT™ 200 AZUL VENTILADO - 1UD	4932480651	CAPACETE BOLT™ 200 AZUL NÃO VENTILADO - 1UD	4932480655
CAPACETE BOLT™ 200 VERDE VENTILADO - 1UD	4932480652	CAPACETE BOLT™ 200 VERDE NÃO VENTILADO - 1UD	4932480656
CAPACETE BOLT™ 200 COR DE LARANJA VENTILADO - 1UD	4932480653	CAPACETE BOLT™ 200 COR DE LARANJA NÃO VENTILADO - 1UD	4932480657
CAPACETE BOLT™ 200 AMARELO DE ALTA VISIBILIDADE VENTILADO - 1UD	4932480654	CAPACETE BOLT™ 200 AMARELO E ALTA VISIBILIDADE NÃO VENTILADO - 1UD	4932480658



**SEMPRE SEGURO.
SEMPRE PRODUTIVO.**

Declaração de exoneração de responsabilidade:
As informações contidas nesta ficha eram correctas à data de emissão.

Techtronic Industries GmbH
71364 Winnenden
Germany
milwaukeetool.eu



CAPACETE BOLT™ 200

INSTRUÇÕES DE CUIDADO

O capacete deve ser limpo regularmente para facilitar a inspeção e ajudar o utilizador a evitar as irritações cutâneas. Utilizar água ou água com um detergente suave e um pano macio, tendo o cuidado de evitar arranhões. (Não utilizar detergentes agressivos, produtos à base de solventes, ou materiais abrasivos). Evitar qualquer produto que seja prejudicial para o capacete, ou para o utilizador do capacete.

INSTRUÇÕES DE ARMAZENAMENTO

O capacete deve ser transportado numa embalagem suficientemente robusta para evitar danos acidentais na carcassa ou no francalete. Guardar num saco de armazenamento adequado e/ou num armário fechado para evitar a exposição prolongada à luz solar, ao frio, à humidade, aos gases de escape, etc.

INSTRUÇÕES DE UTILIZAÇÃO

Antes e depois de cada utilização, inspeccionar o casco, a suspensão e o forro para verificar se existem roturas, fissuras, padrão de fissura, descoloração, aspecto calcário ou qualquer outra condição invulgar. Se qualquer uma destas condições existir, substitua o capacete imediatamente, uma vez que estas condições podem indicar que o capacete perdeu a sua capacidade de protecção contra impacto, penetração e/ou choque eléctrico.

EMBALAGEM

- 1 ud por caixa
- 90 unidades por palete com reforço nas esquinas

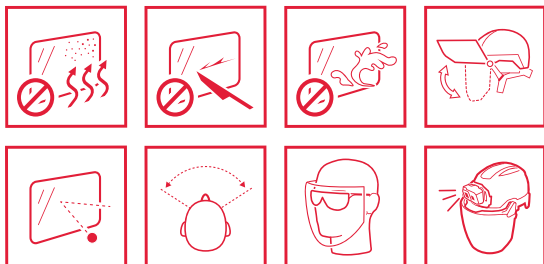
UNIDADES	DIMENSÕES	PESO (APROX.)
CAIXA (1UD)	31 X 24 X 19 CM	1 KG
PALETE (90 UNIDADES)	102 X 122 X 122 CM	106 KG COM PALETE



SEMPRE **SEGURO.**
SEMPRE **PRODUTIVO.**

Declaração de exoneração de responsabilidade:
As informações contidas nesta ficha eram correctas à data de emissão.

Techtronic Industries GmbH
71364 Winnenden
Germany
milwaukeetool.eu



WISEIRAS BOLT™

CARACTERÍSTICAS

- Viseira completa com campo de visão panorâmico.
- O Sistema BOLT™ - assegura a compatibilidade entre todos os acessórios com um sistema de fixação fácil e intuitivo de utilizar. Presente numa grande variedade de acessórios disponíveis na gama BOLT™.
- Compatível com a Lanterna BOLT™: pode levantar-se a viseira mesmo com a lanterna instalada.
- Instalação e remoção extremamente fácil e intuitiva.
- Fabricado em policarbonado
- Certificação antiriscos K de acordo com a EN166.
- Certificação antiembaciamento N de acordo com a EN166.
- Disponível em 2 tonalidades de lentes: transparente e cinza.
- A versão compacta oferece um desenho mais delgado e ligeiro
- A versão Universal pode ser utilizada em ambos os capacetes BOLT™ 100 e BOLT™ 200 graças a um sistema de comutação fácil.

PRAZO DE VALIDADE

6 anos a partir da data de fabricação ou 2 anos a partir da data da primeira utilização, consoante o que suceder em primeiro lugar.

MODELOS

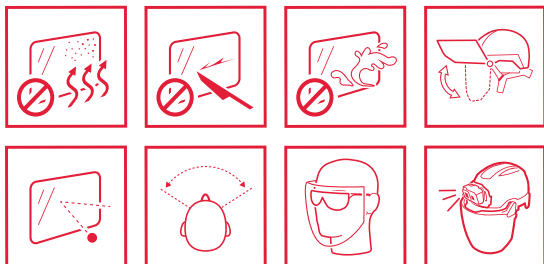
DESCRIÇÃO	REFERÊNCIA
WISEIRA UNIVERSAL TRANSPARENTE BOLT™	4932479938
WISEIRA UNIVERSAL CINZA BOLT™	4932479939
WISEIRA COMPACTA TRANSPARENTE BOLT™	4932479943
WISEIRA COMPACTA CINZA BOLT™	4932479944
WISEIRAS COMPACTAS DE SUBSTITUIÇÃO TRANSPARENTES BOLT™ (5 UNIDADES)	4932492327
WISEIRAS COMPACTAS CINZA DE SUBSTITUIÇÃO BOLT™ (5 UNIDADES)	4932492328
SUPORTE PARA WISEIRA COMPACTA BOLT™	4932492329
WISEIRAS UNIVERSAIS DE SUBSTITUIÇÃO TRANSPARENTES BOLT™	4932492324
WISEIRAS UNIVERSAIS DE SUBSTITUIÇÃO CINZA BOLT™	4932492325
SUPORTE PARA WISEIRAS UNIVERSAIS BOLT™	4932492326



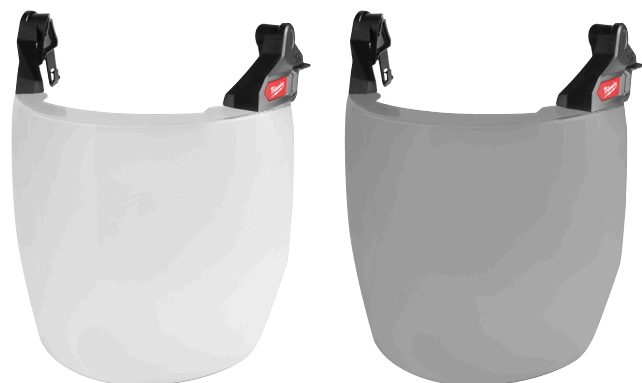
SEMPRE **SEGURO.**
SEMPRE **PRODUTIVO.**

Declaração de exoneração de responsabilidade:
As informações contidas nesta ficha eram correctas à data de emissão.

Techtronic Industries GmbH
71364 Winnenden
Germany
milwaukeetool.eu



WISEIRAS BOLT™



INSTRUÇÕES DE CUIDADO

Lavar as viseiras com água e secar com um pano de óculos. NÃO utilizar amoníaco, produtos de limpeza alcalinos, compostos de limpeza abrasivos, ou solventes na limpeza. A utilização de certos solventes pode diminuir a resistência ao impacto das viseiras

INSTRUÇÕES DE ARMAZENAMENTO

Não armazenar sob luz solar directa, perto de produtos químicos agressivos, nem acima de 40°C e abaixo de 70% de humidade, escuro, seco, sem carga mecânica. Temperatura de armazenamento: -5°C a +20°C. Humidade de armazenamento: entre 50-75%.

INSTRUÇÕES DE UTILIZAÇÃO

Para a selecção correcta da protecção ocular, consulte sempre um perito em segurança e efectue uma avaliação dos riscos. Antes de cada utilização, verificar se os óculos estão danificados e bem ajustado. As lentes riscadas ou danificadas não podem ser utilizadas. Utilize sempre as duas mãos para instalar e retirar este produto. NÃO utilizar a menos que esteja firmemente fixado a um capacete. Examine este produto frequentemente e substitua-o imediatamente se houver qualquer sinal de danos. A exposição a produtos químicos pode causar danos.

EMBALAGEM

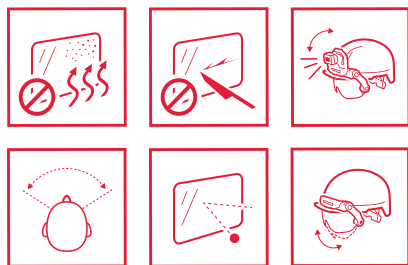
1/6



SEMPRE **SEGURO.**
SEMPRE **PRODUTIVO.**

Declaração de exoneração de
responsabilidade:
As informações contidas nesta
esta ficha eram correctas à data
de emissão.

Techtronic Industries GmbH
71364 Winnenden
Germany
milwaukeetool.eu



VISORES BOLT™

CARACTERÍSTICAS

- Visor com campo de visão panorâmico.
- O Sistema BOLT™ - assegura a compatibilidade entre todos os acessórios com um sistema de fixação fácil e intuitivo de utilizar. Presente numa grande variedade de acessórios disponíveis na gama BOLT™.
- Compatível com a Lanterna BOLT™: pode levantar-se a viseira mesmo com a lanterna instalada.
- Instalação e remoção extremamente fácil e intuitiva.
- Fabricado em policarbonado
- Certificação antiriscos K de acordo com a EN166.
- Certificação antiembaciamento N de acordo com a EN166.
- Disponível em 2 tonalidades de lentes: transparente e escura, para aplicações ao ar livre.
- A versão compacta oferece um desenho mais delgado e ligeiro
- A versão Universal pode ser utilizada em ambos os capacetes BOLT™ 100 e BOLT™ 200 graças a um sistema de comutação fácil.

PRAZO DE VALIDADE

6 anos a partir da data de fabricação ou 2 anos a partir da data da primeira utilização, consoante o que suceder em primeiro lugar.

MODELOS

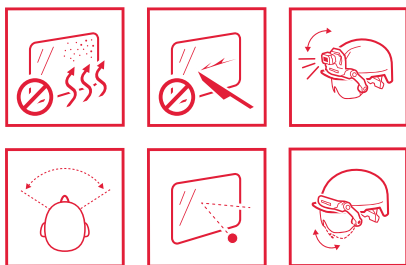
DESCRIÇÃO	REFERÊNCIA
VISOR UNIVERSAL TRANSPARENTE BOLT™	4932479941
VISOR UNIVERSAL ESCURO BOLT™	4932479942
VISOR COMPACTO TRANSPARENTE BOLT™	4932479946
VISOR COMPACTO ESCURO BOLT™	4932479947
VISOR DE SUBSTITUIÇÃO TRANSPARENTE BOLT™ (5 UNIDADES)	4932492330
VISOR DE SUBSTITUIÇÃO ESCURO BOLT™ (5 UNIDADES)	4932492331
SUPORTE DE VISOR COMPACTO BOLT™	4932492333
SUPORTE DE VISOR UNIVERSAL BOLT™	4932492332



SEMPRE **SEGURO.**
SEMPRE **PRODUTIVO.**

Declaração de exoneração de responsabilidade:
As informações contidas nesta ficha eram correctas à data de emissão.

Techtronic Industries GmbH
71364 Winnenden
Germany
milwaukeetool.eu



VISORES BOLT™

INSTRUÇÕES DE CUIDADO

Lavar as viseiras com água e secar com um pano de óculos. NÃO utilizar amoníaco, produtos de limpeza alcalinos, compostos de limpeza abrasivos, ou solventes na limpeza. A utilização de certos solventes pode diminuir a resistência ao impacto das viseiras

INSTRUÇÕES DE ARMAZENAMENTO

Não armazenar sob luz solar direta, próximo de produtos químicos agressivos, a temperaturas acima de 40°C e abaixo de 70% de humidade, armazenar sempre em locais escuros e secos. Recomenda-se o armazenamento e transporte apenas na embalagem original

INSTRUÇÕES DE UTILIZAÇÃO

Para a selecção correcta da protecção ocular, consulte sempre um perito em segurança e efectue uma avaliação dos riscos. Antes de cada utilização, verificar se os óculos estão danificados e bem ajustado. As lentes riscadas ou danificadas não podem ser utilizadas. Utilize sempre as duas mãos para instalar e retirar este produto. NÃO utilizar a menos que esteja firmemente fixado a um capacete. Examine este produto frequentemente e substitua-o imediatamente se houver qualquer sinal de danos. A exposição a produtos químicos pode causar danos.

EMBALAGEM

1/21



SEMPRE **SEGURO.**
SEMPRE **PRODUTIVO.**

Declaração de exoneração de responsabilidade:
As informações contidas nesta ficha eram correctas à data de emissão.

Techtronic Industries GmbH
71364 Winnenden
Germany
milwaukeetool.eu



PROTETOR SOLAR BOLT™

CARACTERÍSTICAS

- Protecção UV com tecido UPF 50+, que bloqueia 97,5 - 98+ % dos raios UV nocivos.
- Sistema BOLT™ - assegura a compatibilidade entre os acessórios com um sistema de fixação fácil e intuitivo.
- Ranhuras dedicadas para auriculares para compatibilidade total com acessórios.
- Os tecidos que absorvem a humidade secam rapidamente o suor e permitem manter a frescura.
- Compatível com os capacetes Milwaukee BOLT™ 100 e BOLT™ 200.
- Certificado de acordo com a normativa en 13758-2.

MODELOS

DESCRIÇÃO	MATERIAL	TIPO DE EMBALAGEM	QUANTIDADE POR EMBALAGEM	REFERÊNCIA
PROTETOR SOLAR PARA O PESCOÇOS BOLT™	POLIÉSTER	BOLSA DE POLIÉSTER	1	4932492101

INSTRUÇÕES DE CUIDADO

Mashine wash 30 degrees;No bleach;No iron;No tumbler

EMBALAGEM

12/24



SEMPRE **SEGURO.**
SEMPRE **PRODUTIVO.**

Declaração de exoneração de responsabilidade:
As informações contidas nesta ficha eram correctas à data de emissão.

Techtronic Industries GmbH
71364 Winnenden
Germany
milwaukeetool.eu



PROTETORES AURICULARES BOLT™

CARACTERÍSTICAS

- Os protectores auriculares BOLT™ de perfil fino proporcionam uma atenuação eficiente do ruído no local de trabalho SNR = 30 dB.
- Os protectores auriculares BOLT™ de alto rendimento proporcionam uma atenuação eficiente do ruído no local de trabalho SNR = 33 dB.
- O sistema BOLT™ - assegura a compatibilidade entre os acessórios com um sistema de fixação fácil e intuitivo.
- Ajuste vertical e rotação do protetor a 360 graus para o máximo conforto e atenuação dos utilizadores.
- Espuma extra confortável nas almofadas do auricular para máximo conforto e protecção.
- Compatível com os capacetes Milwaukee BOLT™ 100 e BOLT™ 200 na ranhura traseira e central.
- Certificação europeia: EN 352-3.

MODELOS

	DESCRIÇÃO	CERTIFICAÇÕES	EMBALAGEM	REFERÊNCIA
①	PROTETORES AURICULARES DE ALTO RENDIMENTO BOLT™	EN 352-3:2020; SNR = 33 DB	1	4932478877
②	PROTETORES AURICULARES DE PERFIL FINO BOLT™	EN 352-3:2020; SNR = 30 DB	1	4932478878

INSTRUÇÕES DE CUIDADO

Limpar com detergente suave ou pano limpo e húmido

INSTRUÇÕES DE ARMAZENAMENTO

Os protectores auriculares devem ser guardados num ambiente fresco e seco, ao abrigo da geada e da luz e protegidos do pó, gordura ou produtos químicos.

EMBALAGEM

6/24



SEMPRE **SEGURO.**
SEMPRE **PRODUTIVO.**

Declaração de exoneração de responsabilidade:
As informações contidas nesta ficha eram correctas à data de emissão.

Techtronic Industries GmbH
71364 Winnenden
Germany
milwaukeetool.eu