

CL3-6A Scarpa di sicurezza alta tipo trekking con puntale e lamina per Operatori dell'emergenza-urgenza 118
- ESTIVA

BLACK EAGLE® SAFETY 40 MID

Cod. Art. 610024



CE EN ISO 20345:2011 S3 HRO HI CI WR SRC

Colore: black-black, microfibra/tessile, impermeabile ed estremamente traspirante con GORE-TEX® Extended, altezza gambale 13 cm, antistatico, ESD, suola 019

Misure disponibili UK 3 – 12, misure extra grandi UK 12½ – 15



Permeabilità al vapore acqueo tomaia: 22,6
Permeabilità al vapore acqueo fodera: 11,4
Conformazione del battistrada:
Assorbimento di energia del tallone: 30J
Coefficiente di scivolamento: 0,94



Vario Wide Fit System



HAIX® Climate System



HAIX® Composite
Toe Cap



Tomaio

Combinazione microfibra/tessile.

Fodera interna

GORE-TEX® Extended; impermeabile e altamente traspirante. Fodera resistente all'abrasione, comfort climatico ottimizzato in tutte le condizioni di impiego, inclusi gli impieghi alternati indoor/outdoor.

Sottopiede

Confortevole, ammortizzante e respinge l'umidità. La forma separata del tallone favorisce l'effetto ammortizzante e l'inserimento del piede. Canali "AIRFLOW". Marcato per una ottimale verifica della corretta misura della calzatura.

HAIX® Anti Slip

Ottimo grip su tutte le superfici grazie alla configurazione del profilo del battistrada e all'impiego di gomma speciale.

HAIX® Absorption

L'assorbimento è garantito dall'inserito ammortizzante costruito nella suola.

HAIX® Protective Sole

Insero leggero e privo di metallo protegge contro la penetrazione di oggetti appuntiti.

Suola

Moderna, leggera e sportiva, costruita in gomma con profilo adatto a terreni stradali e non stradali, resistente all'abrasione, il disegno appositamente sviluppato sostiene il piede in tutta la sua lunghezza, ideale per condizioni climatiche fredde. Il leggero strato in gomma ammortizza il passo assicurando comfort ottimale. Eccellente isolamento termico. La suola non marca i pavimenti e resiste a calore e carburante. Conforme alle norme EN ISO 20345:2011

ESD

Calzatura antistatica testata secondo EN 61340-4-3:2002, EN 61340-5-1:2008.

HAIX® Protective Cap

Protezione supplementare nell'area della punta in gomma anti abrasione.

HAIX® Composite Toe Cap

Puntale di sicurezza anatomicamente preformato ed ultraleggero realizzato in materiale plastico rinforzato con speciali fibre per soddisfare i più elevati requisiti di sicurezza.

HAIX® Climate System

L'HAIX® Climate System usa l'effetto „pompa” del movimento del piede, che permette la circolazione dell'aria ad ogni passo - l'aria calda viene espulsa e l'aria fresca entra attraverso i fori posti nella parte più alta del gambale.

HAIX® Vario Wide Fit System

L'ampiezza della calzatura può essere individualmente regolata grazie a tre diverse suole sottopiede. La calzatura è fornita con una suolaletta rossa (media). Una suolaletta gialla (wide - più sottile) o blu (narrow - più spessorata) può essere ordinata separatamente.

Altro

Peso contenuto, prive di parti metalliche, certificate per plantari ortopedici.

HAIX®-Schuhe, Produktions- und Vertriebs GmbH

Auhofstrasse 10, 84048 Mainburg, Germany
T. +49(0)8751/8625-0, F. +49(0)8751/8625-25
info@haix.de, www.haix.com

UK	3	3½	4	4½	5	5½	6	6½	7	7½	8	8½	9	9½	10	10½	11	11½	12	12½	13	13½	14	14½	15
EU	35	36	37	37	38	39	39	40	41	41	42	43	43	44	45	45	46	47	47	48	48	49	50	50	51
US	4	4½	5	5½	6	6½	7	7½	8	8½	9	9½	10	10½	11	11½	12	12½	13	13½	14	14½	15	15½	16

BLACK EAGLE® SAFETY 40.1 MID

Cod. Art. 610015



CE EN ISO 20345:2011 S3 HRO HI CI WR SRC

Colore: black-blue, microfibra/tessile, impermeabile ed estremamente traspirante con GORE-TEX® Extended, altezza gambale 13 cm, antistatico, ESD, suola 019

Misure disponibili UK 3 – 12, misure extra grandi UK 12½ – 15



610015



Vario Wide Fit System



HAIX® Climate System



HAIX® Composite Toe Cap



Tomaio

Combinazione microfibra/tessile.

Fodera interna

GORE-TEX® Extended; impermeabile e altamente traspirante. Fodera resistente all'abrasione, comfort climatico ottimizzato in tutte le condizioni di impiego, inclusi gli impieghi alternati indoor/outdoor.

Sottopiede

Confortevole, ammortizzante e respinge l'umidità. La forma separata del tallone favorisce l'effetto ammortizzante e l'inserimento del piede. Canali "AIRFLOW". Marcato per una ottimale verifica della corretta misura della calzatura.

HAIX® Anti Slip

Ottimo grip su tutte le superfici grazie alla configurazione del profilo del battistrada e all'impiego di gomma speciale.

HAIX® Absorption

L'assorbimento è garantito dall'insero ammortizzante costruito nella suola.

HAIX® Protective Sole

Insero leggero e privo di metallo protegge contro la penetrazione di oggetti appuntiti.

Suola

Moderna, leggera e sportiva, costruita in gomma con profilo adatto a terreni stradali e non stradali, resistente all'abrasione, il disegno appositamente sviluppato sostiene il piede in tutta la sua lunghezza, ideale per condizioni climatiche fredde. Il leggero strato in gomma ammortizza il passo assicurando comfort ottimale. Eccellente isolamento termico. La suola non marca i pavimenti e resiste a calore e carburante. Conforme alle norme EN ISO 20345:2011

ESD

Calzatura antistatica testata secondo EN 61340-4-3:2002, EN 61340-5-1:2008.

HAIX® Protective Cap

Protezione supplementare nell'area della punta in gomma anti abrasione.

HAIX® Composite Toe Cap

Puntale di sicurezza anatomicamente preformato ed ultraleggero realizzato in materiale plastico rinforzato con speciali fibre per soddisfare i più elevati requisiti di sicurezza.

HAIX® Climate System

L'HAIX® Climate System usa l'effetto „pompa” del movimento del piede, che permette la circolazione dell'aria ad ogni passo - l'aria calda viene espulsa e l'aria fresca entra attraverso i fori posti nella parte più alta del gambale.

HAIX® Vario Wide Fit System

L'ampiezza della calzatura può essere individualmente regolata grazie a tre diverse suolette sottopiede. La calzatura è fornita con una suoletta rossa (media). Una suoletta gialla (wide - più sottile) o blu (narrow - più spessorata) può essere ordinata separatamente.

Altro

Peso contenuto, prive di parti metalliche, certificate per plantari ortopedici.

HAIX®-Schuhe, Produktions- und Vertriebs GmbH

Auhofstrasse 10, 84048 Mainburg, Germany
T. +49(0)8751/8625-0, F. +49(0)8751/8625-25
info@haix.de, www.haix.com

UK	3	3½	4	4½	5	5½	6	6½	7	7½	8	8½	9	9½	10	10½	11	11½	12	12½	13	13½	14	14½	15
EU	35	36	37	37	38	39	39	40	41	41	42	43	43	44	45	45	46	47	47	48	48	49	50	50	51
US	4	4½	5	5½	6	6½	7	7½	8	8½	9	9½	10	10½	11	11½	12	12½	13	13½	14	14½	15	15½	16

BLACK EAGLE® SAFETY 40.1 MID

Cod. Art. 610017



CE EN ISO 20345:2011 S3 HRO HI CI WR SRC

Colore: black-orange, microfibra/tessile, impermeabile ed estremamente traspirante con GORE-TEX® Extended, altezza gambale 13 cm, antistatico, ESD, suola 019

Misure disponibili UK 4 – 12



HAIX® Vario Wide Fit System



HAIX® Climate System



HAIX® Composite Toe Cap



Tomaio

Combinazione microfibra/tessile.

Fodera interna

GORE-TEX® Extended; impermeabile e altamente traspirante. Fodera resistente all'abrasione, comfort climatico ottimizzato in tutte le condizioni di impiego, inclusi gli impieghi alternati indoor/outdoor.

Sottopiede

Confortevole, ammortizzante e respinge l'umidità. La forma separata del tallone favorisce l'effetto ammortizzante e l'inserimento del piede. Canali "AIRFLOW". Marcato per una ottimale verifica della corretta misura della calzatura.

HAIX® Anti Slip

Ottimo grip su tutte le superfici grazie alla configurazione del profilo del battistrada e all'impiego di gomma speciale.

HAIX® Absorption

L'assorbimento è garantito dall'inserito ammortizzante costruito nella suola.

HAIX® Protective Sole

Insero leggero e privo di metallo protegge contro la penetrazione di oggetti appuntiti.

Suola

Moderna, leggera e sportiva, costruita in gomma con profilo adatto a terreni stradali e non stradali, resistente all'abrasione, il disegno appositamente sviluppato sostiene il piede in tutta la sua lunghezza, ideale per condizioni climatiche fredde. Il leggero strato in gomma ammortizza il passo assicurando comfort ottimale. Eccellente isolamento termico. La suola non marca i pavimenti e resiste a calore e carburante. Conforme alle norme EN ISO 20345:2011

ESD

Calzatura antistatica testata secondo EN 61340-4-3:2002, EN 61340-5-1:2008.

HAIX® Protective Cap

Protezione supplementare nell'area della punta in gomma anti abrasione.

HAIX® Composite Toe Cap

Puntale di sicurezza anatomicamente preformato ed ultraleggero realizzato in materiale plastico rinforzato con speciali fibre per soddisfare i più elevati requisiti di sicurezza.

HAIX® Climate System

L'HAIX® Climate System usa l'effetto „pompa” del movimento del piede, che permette la circolazione dell'aria ad ogni passo - l'aria calda viene espulsa e l'aria fresca entra attraverso i fori posti nella parte più alta del gambale.

HAIX® Vario Wide Fit System

L'ampiezza della calzatura può essere individualmente regolata grazie a tre diverse suolette sottopiede. La calzatura è fornita con una suoletta rossa (media). Una suoletta gialla (wide - più sottile) o blu (narrow - più spessorata) può essere ordinata separatamente.

Altro

Peso contenuto, prive di parti metalliche, certificate per plantari ortopedici.

HAIX®-Schuhe, Produktions- und Vertriebs GmbH

Auhofstrasse 10, 84048 Mainburg, Germany
T. +49(0)8751/8625-0, F. +49(0)8751/8625-25
info@haix.de, www.haix.com

UK	3	3½	4	4½	5	5½	6	6½	7	7½	8	8½	9	9½	10	10½	11	11½	12	12½	13	13½	14	14½	15
EU	35	36	37	37	38	39	39	40	41	41	42	43	43	44	45	45	46	47	47	48	48	49	50	50	51
US	4	4½	5	5½	6	6½	7	7½	8	8½	9	9½	10	10½	11	11½	12	12½	13	13½	14	14½	15	15½	16

BLACK EAGLE® SAFETY 40.1 MID

Cod. Art. 610018



CE EN ISO 20345:2011 S3 HRO HI CI WR SRC

Colore: black-red, microfibra/tessile, impermeabile ed estremamente traspirante con GORE-TEX® Extended, altezza gambale 13 cm, antistatico, ESD, suola 019

Misure disponibili UK 3 – 15



610018



Vario Wide Fit System



HAIX® Climate System



HAIX® Composite
Toe Cap



Tomaio

Combinazione microfibra/tessile.

Fodera interna

GORE-TEX® Extended; impermeabile e altamente traspirante. Fodera resistente all'abrasione, comfort climatico ottimizzato in tutte le condizioni di impiego, inclusi gli impieghi alternati indoor/outdoor.

Sottopiede

Confortevole, ammortizzante e respinge l'umidità. La forma separata del tallone favorisce l'effetto ammortizzante e l'inserimento del piede. Canali "AIRFLOW". Marcato per una ottimale verifica della corretta misura della calzatura.

HAIX® Anti Slip

Ottimo grip su tutte le superfici grazie alla configurazione del profilo del battistrada e all'impiego di gomma speciale.

HAIX® Absorption

L'assorbimento è garantito dall'inserito ammortizzante costruito nella suola.

HAIX® Protective Sole

Insero leggero e privo di metallo protegge contro la penetrazione di oggetti appuntiti.

Suola

Moderna, leggera e sportiva, costruita in gomma/PU con profilo adatto a terreni stradali e non stradali, resistente all'abrasione, il disegno appositamente sviluppato sostiene il piede in tutta la sua lunghezza, ideale per condizioni climatiche fredde. Il leggero strato in PU ammortizza il passo assicurando comfort ottimale. Eccellente isolamento termico. La suola non marca i pavimenti e resiste a calore, olio e benzina.

ESD

Calzatura antistatica testata secondo EN 61340-4-3:2002, EN 61340-5-1:2008.

HAIX® Protective Cap

Protezione supplementare nell'area della punta in gomma anti abrasione.

HAIX® Composite Toe Cap

Puntale di sicurezza anatomicamente preformato ed ultraleggero realizzato in materiale plastico rinforzato con speciali fibre per soddisfare i più elevati requisiti di sicurezza.

HAIX® Climate System

L'HAIX® Climate System usa l'effetto „pompa” del movimento del piede, che permette la circolazione dell'aria ad ogni passo - l'aria calda viene espulsa e l'aria fresca entra attraverso i fori posti nella parte più alta del gambale.

HAIX® Vario Wide Fit System

L'ampiezza della calzatura può essere individualmente regolata grazie a tre diverse suole sottopiede. La calzatura è fornita con una suoletta rossa (media). Una suoletta gialla (wide - più sottile) o blu (narrow - più spessorata) può essere ordinata separatamente.

Altro

Peso contenuto, prive di parti metalliche, certificate per plantari ortopedici.

HAIX®-Schuhe, Produktions- und Vertriebs GmbH

Auhofstrasse 10, 84048 Mainburg, Germany
T. +49(0)8751/8625-0, F. +49(0)8751/8625-25
info@haix.de, www.haix.com

UK	3	3½	4	4½	5	5½	6	6½	7	7½	8	8½	9	9½	10	10½	11	11½	12	12½	13	13½	14	14½	15
EU	35	36	37	37	38	39	39	40	41	41	42	43	43	44	45	45	46	47	47	48	48	49	50	50	51
US	4	4½	5	5½	6	6½	7	7½	8	8½	9	9½	10	10½	11	11½	12	12½	13	13½	14	14½	15	15½	16

BLACK EAGLE® SAFETY 40.1 MID

Cod. Art. 610019



CE EN ISO 20345:2011 S3 HRO HI CI WR SRC

Colore: black-silver, microfibra/tessile, impermeabile ed estremamente traspirante con GORE-TEX® Extended, altezza gambale 13 cm, antistatico, ESD, suola 019

Misure disponibili UK 3 – 12, misure extra grandi UK 12½ – 15



610019



Vario Wide Fit System



HAIX® Climate System



HAIX® Composite
Toe Cap



Tomaio

Combinazione microfibra/tessile.

Fodera interna

GORE-TEX® Extended; impermeabile e altamente traspirante. Fodera resistente all'abrasione, comfort climatico ottimizzato in tutte le condizioni di impiego, inclusi gli impieghi alternati indoor/outdoor.

Sottopiede

Confortevole, ammortizzante e respinge l'umidità. La forma separata del tallone favorisce l'effetto ammortizzante e l'inserimento del piede. Canali "AIRFLOW". Marcato per una ottimale verifica della corretta misura della calzatura.

HAIX® Anti Slip

Ottimo grip su tutte le superfici grazie alla configurazione del profilo del battistrada e all'impiego di gomma speciale.

HAIX® Absorption

L'assorbimento è garantito dall'inserito ammortizzante costruito nella suola.

HAIX® Protective Sole

Insero leggero e privo di metallo protegge contro la penetrazione di oggetti appuntiti.

Suola

Moderna, leggera e sportiva, costruita in gomma con profilo adatto a terreni stradali e non stradali, resistente all'abrasione, il disegno appositamente sviluppato sostiene il piede in tutta la sua lunghezza, ideale per condizioni climatiche fredde. Il leggero strato in gomma ammortizza il passo assicurando comfort ottimale. Eccellente isolamento termico. La suola non marca i pavimenti e resiste a calore e carburante. Conforme alle norme EN ISO 20345:2011

ESD

Calzatura antistatica testata secondo EN 61340-4-3:2002, EN 61340-5-1:2008.

HAIX® Protective Cap

Protezione supplementare nell'area della punta in gomma anti abrasione.

HAIX® Composite Toe Cap

Puntale di sicurezza anatomicamente preformato ed ultraleggero realizzato in materiale plastico rinforzato con speciali fibre per soddisfare i più elevati requisiti di sicurezza.

HAIX® Climate System

L'HAIX® Climate System usa l'effetto „pompa” del movimento del piede, che permette la circolazione dell'aria ad ogni passo - l'aria calda viene espulsa e l'aria fresca entra attraverso i fori posti nella parte più alta del gambale.

HAIX® Vario Wide Fit System

L'ampiezza della calzatura può essere individualmente regolata grazie a tre diverse suolette sottopiede. La calzatura è fornita con una suoletta rossa (media). Una suoletta gialla (wide - più sottile) o blu (narrow - più spessorata) può essere ordinata separatamente.

Altro

Peso contenuto, prive di parti metalliche, certificate per plantari ortopedici.

HAIX®-Schuhe, Produktions- und Vertriebs GmbH

Auhofstrasse 10, 84048 Mainburg, Germany
T. +49(0)8751/8625-0, F. +49(0)8751/8625-25
info@haix.de, www.haix.com

UK	3	3½	4	4½	5	5½	6	6½	7	7½	8	8½	9	9½	10	10½	11	11½	12	12½	13	13½	14	14½	15
EU	35	36	37	37	38	39	39	40	41	41	42	43	43	44	45	45	46	47	47	48	48	49	50	50	51
US	4	4½	5	5½	6	6½	7	7½	8	8½	9	9½	10	10½	11	11½	12	12½	13	13½	14	14½	15	15½	16