

COMODITA'

LEGGEREZZA

RESISTENZA

ANTIABRASIONE

Quando si parla di calzature da lavoro si deve pensare innanzitutto alle norme per la sicurezza dei lavoratori, in particolare in alcuni settori.



**ANTI
TORSION**

Calzatura dotata di un supporto rigido, opportunamente inserito tra il tallone e la pianta, che offre sostegno e protezione dell'arco plantare, evitando flessioni dannose e/o torsioni involontarie.

**TEST
WR**

Calzatura ideata per tutti coloro che sono costretti ad operare in ambienti caratterizzati da elevata presenza di acqua. Le calzature WR sono infatti realizzate con materiali e tecniche che impediscono l'ingresso dell'acqua pur garantendo un'ottima traspirabilità e quindi un perfetto comfort igrometrico.

**100%
METAL
FREE**

Calzatura interamente realizzata con componenti non metalliche e/o non rilevabili dal metal detector.

**CHEMICAL
RESISTANCE**

Calzatura particolarmente indicata per attività lavorative di manipolazione, trasporto, immagazzinamento di ausiliari chimici comuni quali solventi, lubrificanti, detersivi.

**PERFUMED
SOLE**

Miscela della suola arricchita con una piacevole essenza che le conferisce un gradevole profumo.

**SLIP
RESISTANT
SOLE**

Calzatura avente una suola che, grazie ad una speciale miscela ed al particolare disegno del battistrada, ha ottime proprietà di resistenza allo scivolamento; particolarmente indicata per uso su superfici scivolose o per attività su terreni che richiedono un'ottima aderenza.

**BREATHABLE
PLUS**

La costruzione della tomaia, la riduzione della superficie dei materiali sovrapposti, l'uso di fodere e materiali per tomaia altamente traspiranti facilitano lo smaltimento del sudore e la traspirazione del piede, che resta asciutto anche a temperature ed umidità elevate. Le calzature con il simbolo "BREATHABLE PLUS" sono particolarmente indicate per le stagioni calde.

**EN ISO
20345:2011**

La presente norma è la versione ufficiale della norma europea EN ISO 20345 (edizione 2011). La norma specifica i requisiti di base e supplementari (facoltativi) per le calzature di sicurezza, intesi con resistenza del puntale antischiacciamento a 200J.



EN ISO
20345:2011



Test WR: 1000passi in una vasca con 3 Cm di acqua, la superficie interna bagnata dovrà essere minore di 3 cm²

PIRENEI S3WR HRO SRC

TOMAIA: nubuck Pull-up idrorepellente
FODERA ESTERNA: pelle traspirante

FODERA INTERNA: SANY-DRY® 100% poliestere, tridimensionale, traspirante, antibatterico, assorbente e deassorbente, antiabrasione

SOLETTA: SOFT-BED, anatomica, antistatica, forata, in morbido poliuretano profumato, soffice e confortevole. Lo strato superiore in tessuto assorbe il sudore e lascia il piede sempre asciutto. Isola sia dal freddo che dal caldo
SUOLA: poliuretano/gomma nitrilica resistente a +300 °C per contatto (1 minuto)

PUNTALE: non metallico TOP RETURN resistente a 200 J

LAMINA: non metallica APT Plate - Zero Perforation

Confezione minima: 1 Paio.

NEW ELECTRICAL SB E P WRU HRO FO SRC

TOMAIA: pelle fiore idrorepellente

FODERA ESTERNA: pelle traspirante

FODERA INTERNA: tessuto 100% poliammide, indemagliabile, traspirante, assorbente e deassorbente, antiabrasione

SOLETTA: METATARSAL SUPPORT GEL, anatomica, isolante elettricamente, in poliuretano profumato estremamente morbido, rivestita in tessuto. L'inserto in soffice gel nella zona metatarsale garantisce stabilità e comfort su qualsiasi tipo di superficie. Isola sia dal freddo che dal caldo

SUOLA: poliuretano/gomma nitrilica resistente a +300 °C per contatto (1 minuto) con alta resistenza elettrica

PUNTALE: non metallico TOP RETURN resistente a 200 J

LAMINA: non metallica APT Plate - Zero Perforation con alta resistenza elettrica

Confezione minima: 1 Paio.



EN ISO
20345:2011

EN ISO
20344:2011



CALZATURE
PER ELETTRICISTI



EN ISO
20345:2011



SOLDER BIS UK S3 HRO SRC

TOMAIA: pelle stampata idrorepellente
FODERA ESTERNA: sintetico traspirante

FODERA INTERNA: TEXELLE 100% poliammide, traspirante, assorbente e deassorbente, antiabrasione

SOLETTA: AIR, anatomica, antistatica, forata, in EVA e tessuto, garantisce un elevato sostegno grazie a spessori diversi lungo la superficie plantare

SUOLA: poliuretano/gomma nitrilica resistente a +300 °C per contatto (1 minuto)

PUNTALE: non metallico TOP RETURN resistente a 200 J

LAMINA: non metallica APT Plate - Zero Perforation

PLUS: cuciture ignifughe, protezione dei lacci, protezione della punta in poliuretano antiabrasione, sfilamento rapido

Confezione minima: 1 Paio.

MODELLO	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48
PIRENEI	6353	6952	6953	6954	6955	6956	6957	6958	6959	-
NEW ELECTRICAL	6350	6979	6980	6981	6982	6983	6984	6985	6986	6987
SOLDER	5795	5796	5797	5798	5799	5800	5801	5802	5803	5804

CARNERA S1 P SRC



EN ISO
20345:2011

PERFUMED
SOLE

TOMAIA:tessuto BREATHEX con tessitura 3D, altamente traspirante e MICROTTECH

FODERA ESTERNAtessuto BREATHEX, altamente traspirante

FODERA INTERNASANY-DRY® 100% poliestere, tridimensionale, traspirante, antibatterico, assorbente e deassorbente, antiabrasione

SOLETTA:COFRA SOFT, anatomica, antistatica, forata, in poliuretano profumato, soffice e confortevole; il disegno dello strato inferiore garantisce assorbimento dell'energia d'impatto (shock absorber) e grip elevato; lo strato superiore assorbe il sudore e lascia il piede sempre asciutto

SUOLA: poliuretano/TPU

PUNTALE:ALUMINIUM 200 J

LAMINA:non metallica APT Plate - Zero Perforation
 Confezione minima: 1 Paio.

BREAK S3 SRC

TOMAIA:pelle fiore idrorepellente

FODERA INTERNASPHERA 100% poliammide, indemagliabile, antibatterico, traspirante, assorbente e deassorbente antiabrasione

SOLETTA:COFRA SOFT, anatomica, antistatica, forata, in poliuretano profumato, soffice e confortevole; il disegno dello strato inferiore garantisce assorbimento dell'energia d'impatto (shock absorber) e grip elevato; lo strato superiore assorbe il sudore e lascia il piede sempre asciutto

SUOLA: poliuretano/TPU

PUNTALE:ALUMINIUM 200 J

LAMINA:non metallica APT Plate - Zero Perforation
 Confezione minima: 1 Paio.



EN ISO
20345:2011

PERFUMED
SOLE

MATCH POINT S1 P SRC

TOMAIA:pelle scamosciata forata

FODERA INTERNASPHERA 100% poliammide, indemagliabile, antibatterico, traspirante, assorbente e deassorbente antiabrasione

SOLETTA:COFRA SOFT, anatomica, antistatica, forata, in poliuretano profumato, soffice e confortevole; il disegno dello strato inferiore garantisce assorbimento dell'energia d'impatto (shock absorber) e grip elevato; lo strato superiore assorbe il sudore e lascia il piede sempre asciutto

SUOLA: poliuretano/TPU

PUNTALE:ALUMINIUM 200 J

LAMINA:non metallica APT Plate - Zero Perforation
 Confezione minima: 1 Paio.



EN ISO
20345:2011

PERFUMED
SOLE

MODELLO	CODICI											
	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47
CARNERA	6358	6913	6914	6915	6916	6917	6918	6919	6920	6921	6922	6923
BREAK	-	-	-	5760	5761	5762	5763	5764	5765	5766	5767	5768
MATCH POINT	-	-	-	5769	5770	5771	5772	5773	5774	5775	5776	5777

BAND S1 P SRC

TOMAIA: pelle scamosciata forata
FODERA INTERNASANY-DRY® 100% poliestere, tridimensionale, traspirante, antibatterico, assorbente e deassorbente, antiabrasione
SOLETTA:COFRA SOFT, anatomica, antistatica, forata, in poliuretano profumato, soffice e confortevole; il disegno dello strato inferiore garantisce assorbimento dell'energia d'impatto (shock absorber) e grip elevato; lo strato superiore assorbe il sudore e lascia il piede sempre asciutto
SUOLA: poliuretano/TPU
PUNTALE:ALUMINIUM 200 J
LAMINA:non metallica APT Plate - Zero Perforation
 Confezione minima: 1 Paio.



EN ISO
20345:2011

BREATHABLE
PLUS

PERFUMED
SOLE



EN ISO
20345:2011

ANTI
TORSION

100%
METAL
FREE

PERFUMED
SOLE

OAKLAND BIS S3 HRO SRC

TOMAIA:nubuck Pull-up idrorepellente
FODERA ESTERNAsintetico traspirante
FODERA INTERNA:TEXELLE 100% poliammide, traspirante, assorbente e deassorbente, antiabrasione
SOLETTA:AIR, anatomica, antistatica, forata, in EVA e tessuto, garantisce un elevato sostegno grazie a spessori diversi lungo la superficie plantare
SUOLA: poliuretano/gomma nitrilica resistente a +300 °C per contatto (1 minuto)
PUNTALE:non metallico TOP RETURN resistente a 200 J
LAMINA:non metallica APT Plate - Zero Perforation
 Confezione minima: 1 Paio.

HUSKY GREY S3 HRO SRC

TOMAIA:pelle scamosciata idrorepellente
FODERA ESTERNAtessuto traspirante
FODERA INTERNASANY-DRY® 100% poliestere, tridimensionale, traspirante, antibatterico, assorbente e deassorbente, antiabrasione
SOLETTA:SOFT-BED, anatomica, antistatica, forata, in morbido poliuretano profumato, soffice e confortevole. Lo strato superiore in tessuto assorbe il sudore e lascia il piede sempre asciutto. Isola sia dal freddo che dal caldo
SUOLA: poliuretano/gomma nitrilica resistente a +300 °C per contatto (1 minuto)
PUNTALE:non metallico TOP RETURN resistente a 200 J
LAMINA:non metallica APT Plate - Zero Perforation
 Confezione minima: 1 Paio.



EN ISO
20345:2011

PERFUMED
SOLE

MODELLO	39	40	41	42	43	44	45	46	47
BAND	5778	5779	5780	5781	5782	5783	5784	5785	5786
OAKLAND	10375	10376	10377	10378	10379	10380	10381	10382	10383
HUSKY	-	5787	5788	5789	5790	5791	5792	5793	5794

ALICE S3 SRC

TOMAIA: nubuck idrorepellente
FODERA INTERNASANY-DRY® 100% poliestere, tridimensionale, traspirante, antibatterico, assorbente e deassorbente, antiabrasione
SOLETTA:COFRA SOFT, anatomica, antistatica, forata, in poliuretano profumato, soffice e confortevole; il disegno dello strato inferiore garantisce assorbimento dell'energia d'impatto (shock absorber) e grip elevato; lo strato superiore assorbe il sudore e lascia il piede sempre asciutto
SUOLA: poliuretano/TPU
PUNTALE:ALUMINIUM 200 J
LAMINA:non metallica APT Plate - Zero Perforation
 Confezione minima: 1 Paio.



EN ISO
20345:2011

PERFUMED
SOLE

NEW CADMO S2 SRC

TOMAIA:NEWTECH traspirante, idrorepellente
FODERA INTERNA:TEXELLE 100% poliammide, traspirante, assorbente e deassorbente, antiabrasione
SOLETTA:antistatica, assorbente e deassorbente, rivestita in tessuto
SUOLA: poliuretano monodensità antiscivolo
PUNTALE:acciaio resistente a 200 J
 Confezione minima: 1 Paio.



EN ISO
20345:2011

SLIP
RESISTANT
SOLE

PERFUMED
SOLE

STIGE BIS S2 SRC

TOMAIA:ECOLORICA®; idrorepellente
FODERA ESTERNA sintetico traspirante
FODERA INTERNASANY-DRY® 100% poliestere, tridimensionale, traspirante, antibatterico, assorbente e deassorbente, antiabrasione
SOLETTA:AIR, anatomica, antistatica, forata, in EVA e tessuto, garantisce un elevato sostegno grazie a spessori diversi lungo la superficie plantare
SUOLA: poliuretano bidensità antiscivolo
PUNTALE:non metallico TOP RETURN resistente a 200 J
 Confezione minima: 1 Paio.



EN ISO
20345:2011

100%
METAL
FREE

PERFUMED
SOLE

SLIP
RESISTANT
SOLE

CHEMICAL
RESISTANCE

MODELLO	CODICI													
	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	
ALICE	5805	5806	5807	5808	5809	5810	5811	-	-	-	-	-	-	
NEW CADMO	6374	7021	7022	7023	7024	7025	7026	7027	7028	7029	7030	7031	7032	
STIGE BIS	-	5812	5813	5814	5815	5816	5817	5818	5819	5820	5821	5822	5823	

NEW KEVIN SB E A FO SRC



EN ISO
20345:2011

- PERFUMED SOLE
- SLIP RESISTANT SOLE
- CHEMICAL RESISTANCE

TOMAIA:ECOLORICA®; idrorepellente forata
FODERA INTERNACAMBRELLE®; 100% poliammide, traspirante, assorbente e deassorbente, antiabrasione

SOLETTA:soffice e anatomica in pelle scamosciata, traspirante, assorbente e deassorbente

SUOLA: poliuretano monodensità antiscivolo

PUNTALE:acciaio resistente a 200 J

Confezione minima: 1 Paio.

LAVARE A MANO CON SAPONE NEUTRO AD UNA TEMPERATURA MASSIMA DI 40° C

NEW GALAXY S5 CI SRC

GAMBALE E BATTISTRADA: COLD DEFENDER PU, antibatterico, resistente a -25 °C

FODERA INTERNApoliestere antiabrasione

SOLETTA:POLY-BED, assorbente e deassorbente, antistatica, rivestita in tessuto SANY-DRY® antibatterico che previene la formazione di cattivi odori

SUOLA: poliuretano/gomma nitrilica resistente a +300 °C per contatto (1 minuto) con alta resistenza elettrica

PUNTALE:acciaio resistente a 200 J

LAMINA:acciaio INOX

DESTINAZIONE D'USOstivali per l'industria alimentare

Confezione minima: 1 Paio.

- COLD PROTECTION
- PERFUMED
- SLIP RESISTANT SOLE
- 100% METAL FREE



EN ISO
20345:2011

SLIP RESISTANT SOLE



EN ISO
20345:2011

NEW TYPHOON YELLOW/BLACK S5 SRC

GAMBALE E BATTISTRADA: PVC ERGO-NITRIL

FODERA INTERNApoliestere antiabrasione

SOLETTA:antistatica, assorbente e deassorbente, rivestita in tessuto

SUOLA: poliuretano/gomma nitrilica resistente a +300 °C per contatto (1 minuto) con alta resistenza elettrica

PUNTALE:acciaio resistente a 200 J

LAMINA:acciaio INOX

DESTINAZIONE D'USOstivali per l'edilizia

Confezione minima: 1 Paio.

CONFORME AL REGOLAMENTO REACH

MODELLO	CODICI													
	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48
KEVIN	6373	7033	7034	7035	7036	7037	7038	7039	7040	7041	7042	7043	7044	-
GALAXY	-	4657	4658	4659	4660	4661	10443	4663	4664	4665	4666	4667	4668	4669
TYPHOON		-	-	-	4633	4634	4635	4636	4637	4638	4639	4640	4641	4642

NEW TYPHOON BLUE/RED S5 SRC

GAMBALE E BATTISTRADA: PVC ERGO-NITRIL
FODERA INTERNA: poliestere antiabrasione
SOLETTA: antistatica, assorbente e deassorbente, rivestita in tessuto
SUOLA: poliuretano/gomma nitrilica resistente a +300 °C per contatto (1 minuto) con alta resistenza elettrica
PUNTALE: acciaio resistente a 200 J
LAMINA: acciaio INOX
DESTINAZIONE D'USO: stivali per l'edilizia
 Confezione minima: 1 Paio.



EN ISO
20345:2011

SLIP
RESISTANT
SOLE

CONFORME AL REGOLAMENTO REACH

BREATHABLE
PLUS

100%
METAL
FREE

EN ISO
20345:2011



NEW RED SEA S1 P SRC

TOMAIA: pelle scamosciata forata
FODERA ESTERNA: tessuto traspirante
FODERA INTERNA: SANY-DRY® 100% poliestere, tridimensionale, traspirante, assorbente e deassorbente, antiabrasione
SOLETTA: AIR, anatomica, antistatica, forata, in EVA e tessuto, garantisce un elevato sostegno grazie a spessori diversi lungo la superficie plantare
SUOLA: poliuretano bidensità
PUNTALE: FIBERGLASS CAP, non metallico in fibra di vetro
LAMINA: non metallica APT Plate - Zero Perforation
 Confezione minima: 1 Paio.

NEW IONIAN S1 P SRC

TOMAIA: pelle scamosciata e tessuto traspirante
FODERA ESTERNA: tessuto traspirante
FODERA INTERNA: SANY-DRY® 100% poliestere, tridimensionale, traspirante, assorbente e deassorbente, antiabrasione
SOLETTA: AIR, anatomica, antistatica, forata, in EVA e tessuto, garantisce un elevato sostegno grazie a spessori diversi lungo la superficie plantare
SUOLA: poliuretano bidensità
PUNTALE: FIBERGLASS CAP, non metallico in fibra di vetro
LAMINA: non metallica APT Plate - Zero Perforation
 Confezione minima: 1 Paio.



100%
METAL
FREE

EN ISO
20345:2011

MODELLO	CODICI												
	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48
TYPHOON	6376	6770	6771	6772	6773	6774	6775	6776	6777	6778	6779	6780	6781
NEW RED SEA	10247	10248	10249	10250	10251	10252	10253	10254	10255	10256	10257	10258	10259
NEW IONIAN	-	-	-	6147	6381	6382	6383	6384	6385	6386	6387	6388	-



EN ISO
20345:2011

NEW VOLGA S3 SRC

TOMAIA: pelle stampata idrorepellente
FODERA ESTERNA: sintetico traspirante
FODERA INTERNA: TEXELLE 100% poliammide, traspirante, assorbente e deassorbente, antiabrasione
SOLETTA: AIR, anatomica, antistatica, forata, in EVA e tessuto, garantisce un elevato sostegno grazie a spessori diversi lungo la superficie plantare
SUOLA: poliuretano bidensità
PUNTALE: acciaio resistente a 200 J
LAMINA: acciaio INOX
 Confezione minima: 1 Paio.

NEW RENO S3 SRC

TOMAIA: pelle stampata idrorepellente
FODERA ESTERNA: sintetico traspirante
FODERA INTERNA: TEXELLE 100% poliammide, traspirante, assorbente e deassorbente, antiabrasione
SOLETTA: AIR, anatomica, antistatica, forata, in EVA e tessuto, garantisce un elevato sostegno grazie a spessori diversi lungo la superficie plantare
SUOLA: poliuretano bidensità
PUNTALE: acciaio resistente a 200 J
LAMINA: acciaio INOX
 Confezione minima: 1 Paio.



EN ISO
20345:2011

NEW LOIRA S3 SRC

TOMAIA: pelle stampata idrorepellente
FODERA ESTERNA: sintetico traspirante
FODERA INTERNA: TEXELLE 100% poliammide, traspirante, assorbente e deassorbente, antiabrasione
SOLETTA: AIR, anatomica, antistatica, forata, in EVA e tessuto, garantisce un elevato sostegno grazie a spessori diversi lungo la superficie plantare
SUOLA: poliuretano bidensità
PUNTALE: acciaio resistente a 200 J
LAMINA: acciaio INOX
 Confezione minima: 1 Paio.



EN ISO
20345:2011

MODELLO	CODICI												
	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48
NEW VOLGA	5824	5825	6356	6782	6783	6784	6785	6786	6787	6788	6789	6790	6791
NEW RENO	5826	5827	6229	6416	6417	6418	6419	6420	6421	6422	6423	6424	6425
NEW LOIRA	5828	5829	5830	5831	5832	5833	5834	5835	5836	5837	5838	5839	5840

NEW TEVERE S1 P SRC

TOMAIA:

pelle scamosciata

FODERA ESTERNA:

tessuto traspirante

FODERA INTERNA:

TEXELLE 100% poliammide, traspirante, assorbente e deassorbente, antiabrasione

SOLETTA:

AIR, anatomica, antistatica, forata, in EVA e tessuto, garantisce un elevato sostegno grazie a spessori diversi lungo la superficie plantare

SUOLA:

poliuretano bidensità

PUNTALE:

acciaio resistente a 200 J

LAMINA:

acciaio INOX

Confezione minima: 1 Paio.



NEW TIGRI S1 P SRC

TOMAIA:

pelle scamosciata

FODERA ESTERNA:

tessuto traspirante

FODERA INTERNA:

TEXELLE 100% poliammide, traspirante, assorbente e deassorbente, antiabrasione

SOLETTA:

AIR, anatomica, antistatica, forata, in EVA e tessuto, garantisce un elevato sostegno grazie a spessori diversi lungo la superficie plantare

SUOLA:

poliuretano bidensità

PUNTALE:

acciaio resistente a 200 J

LAMINA:

acciaio INOX

Confezione minima: 1 Paio.



MODELLO	CODICI												
	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48
NEW TEVERE	8583	8584	8585	8586	8587	8588	8589	8590	8591	8592	8593	8594	8595
NEW TIGRI	6219	6426	6427	6428	6429	6430	6431	6432	6433	6434	6435	6436	6437