

# WK worik

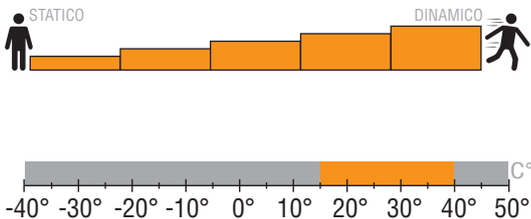
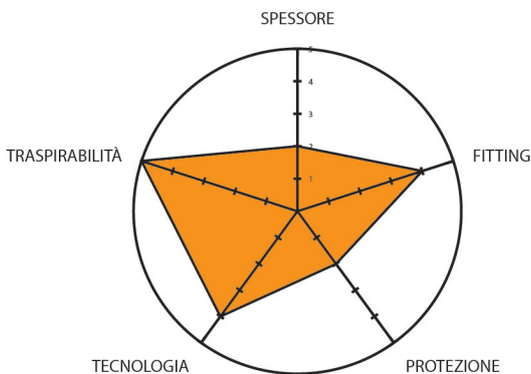
Y-TECH

COMFORT E PRESTAZIONI AI MASSIMI LIVELLI. LE MIGLIORI TECNOLOGIE, I MIGLIORI MATERIALI REALIZZAZIONE DI PRODOTTI AD ALTISSIMO STANDARD QUALITATIVO. DALLA NOSTRA ESPERIENZA NEL SETTORE SPORTIVO ABBIAMO REALIZZATO I MIGLIORI PRODOTTI PER IL SETTORE PROFESSIONALE.

## TOUT COURT

cod. 1165 SHORT-CUT

30 gr/pa



CONFORMITÀ ALLE NORME CEE  
UNI EN ISO 13688:2013  
INDICE CLO 0,02

MADE IN ITALY

### CODICE COLORE/TAGLIA

EUR	36/39	40/43	44/47
NEW WHITE	1165_01_1	1165_01_2	1165_01_3
NEW BLACK	1165_03_1	1165_03_2	1165_03_3
ANTHRACITE	1165_04_1	1165_04_2	1165_04_3
NAVY	1165_12_1	1165_12_2	1165_12_3
ORANGE	1165_35_1	1165_35_2	1165_35_3
YELLOW	1165_52_1	1165_52_2	1165_52_3
LIME	1165_55_1	1165_55_2	1165_55_3

### COMPOSIZIONE

60% PA Microlon  
30% PA Nylon  
10% EA Elastane



CONFEZIONE	BLISTER APPENDIBILE
MIN PACK-TAGLIA	3 PAIA TAGLIA/COLORE
CARTONE F4	120 PAIA TAGLIA/COLORE

Struttura realizzata in maglia a rete leggerissima che garantisce un'estrema traspirabilità. Cuscinetti ammortizzanti anatomici, ideali per gli utilizzi più gravosi. Mantiene il piede protetto e fresco in tutte le condizioni grazie al tessuto in trama DRY-RING.

### TECHNOLOGY

- 1 HEEL-TOE TRASPIRANT
- 2 X-TRA FINE-SEAMS
- 3 TEND-ZONE PROTECTION
- 4 RUN & KICK
- 7 NO-STRESS PROTECTIVE INSOLE
- 9 NO-STRESS CUFF-SYSTEM
- 12 ANTI-WRINKLES FLEX MOVING
- 13 GRADUATED COMPRESSION
- 14 LEFT-RIGHT PUT-ON SYSTEM
- 16 HEEL-SYS
- 17 TOE FITTING
- 22 A.T.S.
- 24 SHOCK ABSORBER
- 26 META-TARSUS PAD
- 32 OUTER PAD
- 33 INNER PAD
- 34 DRY-TECH FLOW
- 35 KNUCKLES PROTECTIVE
- 38 INTEGRA TECH

# TECHNOLOGY

- 1 HEEL-TOE**  
TRASPIRANT  
PUNTA E TALLONE TRASPIRANTI E RINFORZATI PER PROTEGGERE E RINFRESCARE IL PIEDE ED AUMENTARE LA RESISTENZA ALL'USURA.
- 2 X-TRA**  
FINE-SEAMS  
CUCITURA EXTRA-FINE ANTIFRIZIONE PER IL MASSIMO COMFORT, NO STRESS.
- 3 TEND-ZONE**  
PROTECTION  
RINFORZO PROTETTIVO ANTI-USURA ANATOMICO PER IL TENDINE D'ACHILLE.
- 4 RUN & KICK**  
RINFORZO PROTETTIVO ANTI-USURA ANATOMICO SUL COLLO DEL PIEDE PER PROTEGGERE DA URTI E CONCUSSIONI.
- 7 NO-STRESS**  
PROTECTIVE INSOLE  
PLANTARE CON RINFORZI PROTETTIVI ANTI-USURA ANATOMICI PER PROTEGGERE DA URTI E CONCUSSIONI ED IMBOTTITURA RIPOSANTE ANTI-STRESS.
- 9 NO-STRESS**  
CUFF-SYSTEM  
MORBIDO POLSINO ELASTICIZZATO ANTI-TORSIONE PER LA MASSIMA VESTIBILITÀ, ADERENZA E STABILITÀ DELL'INDUMENTO CON EFFETTO ANTI-STRESS.
- 12 ANTI-WRINKLES**  
FLEX MOVING  
SPECIALE STRUTTURA A DENSITÀ DIFFERENZIATE CHE FACILITANO I MOVIMENTI ED EVITA LA FORMAZIONE DI GRINZE E PIEGHE DEL TESSUTO NELLE ZONE "INTERNE" DELLE ARTICOLAZIONI.
- 13 GRADUATED**  
COMPRESSION  
TESSITURA CON EFFETTO COMPRESSIONE GRADUATA NO STRESS PER FAVORIRE LA CIRCOLAZIONE SANGUIGNA.
- 14 LEFT--RIGHT**  
PUT-ON SYSTEM  
STRUTTURA DIFFERENZIATA PER ARTO DESTRO E SINISTRO. MASSIMA VESTIBILITÀ, COMFORT E PRESTAZIONI.
- 16 HEEL-SYS**  
STRUTTURA TALLONE A "Y" PER UNA MASSIMA ADERENZA E STABILITÀ DI POSIZIONAMENTO.

- 17 TOE**  
FITTING  
STRUTTURA DELLA PUNTA DIFFERENZIATA E ANATOMICA PER LE DITA DEL PIEDE DESTRO E SINISTRO. MASSIMA VESTIBILITÀ, ADERENZA E COMFORT.
- 22 A.T.S.**  
STRUTTURA DELLA SPUGNA DIFFERENZIATA E ANATOMICA PER ARTO DESTRO E SINISTRO. MASSIMA PROTEZIONE E COMFORT.
- 24 SHOCK**  
ABSORBER  
CUSCINETTI ANATOMICI IN SPUGNA DIFFERENZIATI PER ARTO DX E SX, SVOLGONO UNA FUNZIONE AMMORTIZZANTE/RIPOSANTE.
- 26 META**  
TARSUS  
PAD  
CUSCINETTO PROTETTIVO/AMMORTIZZANTE DALLO SFREGAMENTO E CONCUSSIONI DELLA ZONA METATARSALE, DIFFERENZIATO PER PIEDE SX E DX.
- 32 OUTER**  
PAD  
CUSCINETTO PROTETTIVO/AMMORTIZZANTE DALLO SFREGAMENTO E CONCUSSIONI DELLA ZONA FALANGICA ESTERNA, DIFFERENZIATO PER PIEDE SX E DX.
- 33 INNER**  
PAD  
CUSCINETTO PROTETTIVO/AMMORTIZZANTE DALLO SFREGAMENTO E CONCUSSIONI DELLA ZONA FALANGICA INTERNA, DIFFERENZIATO PER PIEDE SX E DX.
- 34 DRY-TECH**  
FLOW  
INSERTI ANATOMICI TESSUTI IN TRAMA DRY-RING CON ELEVATA CAPACITÀ TRASPIRANTE.
- 35 KNUCKLES**  
PROTECTIVE  
CUSCINETTI ANATOMICI IN SPUGNA DIFFERENZIATI PER PIEDE DX E SX, SVOLGONO UNA FUNZIONE AMMORTIZZANTE/PROTETTIVA PER LE NOCCHIE DELLE DITA DEL PIEDE.
- 38 INTEGRA**  
TECH  
TECNICA DI TESSITURA DELLA MAGLIA CON L'INTEGRAZIONE TOTALE DI UNA STRUTTURA ELASTICA CHE CREA UN EFFETTO ESOSCHELETRO SOSTENITIVO PER LA MASSA MUSCOLARE, INOLTRE AUMENTA LA PROPRIETÀ TRASPIRANTE DELLE ZONE REALIZZATE IN MAGLIA LISCIA A SPESSORE "ZERO".

# MATERIALI



## MICROLON®

Fibra in grado di garantire elevati standard prestazionali anche nelle attività più estreme e condizioni climatiche più difficili. Ha proprietà batteriostatiche ed offre leggerezza e traspirabilità.



## LYCRA®

Fibra elastomerica con proprietà uniche di allungamento e recupero della forma originaria. Le caratteristiche esclusive le permettono di essere allungata fino a sette volte rispetto alle dimensioni iniziali, per poi ritornare perfettamente allo stato iniziale, donando ai capi che la contengono perfetto recupero della forma, ottima vestibilità e libertà di movimento.

# NORMATIVE E MARCATURE

## UNI EN 340:2003 - EN ISO 13688:2013



VENGONO DISCIPLINATI I REQUISITI GENERALI PER ERGONOMIA, INVECCHIAMENTO, TAGLIE E MARCATURA DEGLI INDUMENTI DI PROTEZIONE. I CAPI DEVONO ESSERE PROGETTATI E FABBRICATI OFFRENDO AL PORTATORE IL MASSIMO GRADO DI COMFORT. LE COMPONENTI E I MATERIALI UTILIZZATI NON DEVONO CAUSARE EFFETTI INDESIDERATI ALL'UTILIZZATORE, QUALI ALLERGIE, IRRITAZIONI O LESIONI. LA GAMMA DI TAGLIE DEVE ESSERE RAPPRESENTATIVA DELLE MISURE DEL CORPO.

## MARCATURA CE

IL SIMBOLO CE GARANTISCE LA CONFORMITÀ DEL CAPO ALLE NORMATIVE UNI DI RIFERIMENTO, IN PARTICOLARE ALLA DIRETTIVA EUROPEA SUI DPI 89/686/CEE E ALLA NORMATIVA RELATIVA AI REQUISITI GENERALI DEGLI INDUMENTI DI PROTEZIONE UNI EN 340:04 RECENTEMENTE SOSTITUITA DALLA UNI EN ISO 13688:13.



## OEKO-TEX

L'OEKO-TEX STANDARD 100 È UNO STANDARD UNICO DI CERTIFICAZIONE E CONTROLLO NEL SETTORE DELLE MATERIE PRIME TESSILI, DEI SEMILAVORATI E DEI PRODOTTI FINITI IN TUTTE LE FASI DI LAVORAZIONE, CHE PERMETTE DI IDENTIFICARE QUEI PRODOTTI CHE NON PRESENTANO ALCUN RISCHIO PER LA SALUTE DEL CONSUMATORE.



## REGOLAMENTO REACH

REGOLAMENTO EUROPEO CHE VIETA, NEI PROCESSI DI TINTURA E FINISSAGGIO INDUSTRIALE TESSILE, L'UTILIZZO DI SOSTANZE CHIMICHE DANNOSE PER LA SALUTE UMANA E PER L'AMBIENTE.

