

SERIE MICROLINES

Giacca MICROLINES SPLIT

MC6034ED

MATERIALI

98% poliestere spalmato PU, 2% fibra dissipativa, fodera 100% cotone FR, imbottitura 100% poliestere.

GRAMMATURA

160 g/m²

FUNZIONALITÀ

Giacca da lavoro realizzata in tessuto polivalente, con trattamento ignifugo e spalmatura in poliuretano, progettata per garantire la massima sicurezza a chi opera in ambienti ad alto rischio, dove l'esposizione a molteplici pericoli è costante. Grazie alle sue proprietà di impermeabilità e resistenza al vapore acqueo, offre una protezione estremamente efficace in condizioni climatiche avverse. Garantisce inoltre un'elevata resistenza alla dispersione del calore, contribuendo alla protezione dal freddo fino a temperature di -5°. Il capo garantisce anche protezione contro spruzzi limitati di sostanze chimiche allo stato liquido. La giacca è realizzata con materiali che conferiscono proprietà antistatiche. La spalmatura in poliuretano conferisce al tessuto proprietà idrorepellenti, rendendolo ideale per utilizzo in condizioni climatiche avverse. Certificato in classe 3 per l'alta visibilità, il capo garantisce il massimo livello di visibilità in condizioni di luce diurna e notturna, anche in presenza di illuminazione artificiale come i fari dei veicoli. La fodera in cotone conferisce morbidezza al contatto, l'imbottitura lo rende ideale anche per i climi più rigidi. L'interno trapuntato staccabile conferisce versatilità al capo, che può essere così utilizzato in diversi modi, a seconda del grado di protezione dal freddo necessario. Le bande rifrangenti cucite su torace e maniche aumentano significativamente la visibilità dell'operatore, migliorando la sicurezza durante le attività lavorative. Il cappuccio a scomparsa è progettato per essere utilizzato in condizioni ambientali avverse, quali pioggia o vento. Quando non impiegato, può essere riposto all'interno del colletto, senza generare ingombro né compromettere la libertà di movimento dell'operatore. Le tasche presenti nella giacca estera, tra cui le 2 antiacqua, garantiscono praticità e sicurezza nel contenimento degli oggetti. Disponibili inoltre 2 tasche scaldamani, per un'ulteriore protezione contro le basse



temperature. I polsini elasticizzati sono progettati per garantire una chiusura ergonomica e aderente al polso, limitando efficacemente la penetrazione di liquidi, vento e altri agenti atmosferici estremi, contribuendo al mantenimento del microclima interno e al comfort termico dell'utilizzatore.

DETTAGLI

Giacca esterna:

- 2 tasche basse antiacqua chiuse con flap e velcro, per garantire un accesso rapido e comodo agli oggetti più piccoli;
- Taschino al petto portacellulare chiuso con flap e velcro.
- Taschino interno chiuso con velcro, per custodire in sicurezza piccoli oggetti di valore;
- Polsini elasticizzati regolabili con velcro, per una chiusura ergonomica che contribuisce al comfort termico;
- Coulisse stringivit, permette la massima libertà di movimento, senza costrizioni.
- Cappuccio a scomparsa con coulisse, utilizzabile all'occorrenza per garantire protezione da agenti atmosferici;
- Cuciture doppie nei punti più soggetti a stress ed usura, per garantire maggiore resistenza e durata.

Interno trapuntato:

- Staccabile tramite cerniera, versatile per un utilizzo differenziato, in base al grado di protezione dal freddo richiesto;
- Taschino interno a sinistra chiuso con flap e velcro e a destra chiuso con velcro, per custodire in sicurezza piccoli oggetti di valore.


CHIUSURA

Cerniera a doppio cursore coperta da lista fermata da bottoni a pressione.

REFLEX





Doppie bande rifrangenti girotorace, giromaniche e fondo giacca.

COLORI DISPONIBILI

 ED - Giallo hv/blu

TAGLIE

| | | | | |
|----|----|---|----|----|
| S | M | L | XL | XX |
| 3X | 4X | | | |

 A magazzino
 Su produzione
 Su ordinazione
 Su misura

SETTORI D'UTILIZZO

- > Edilizia - lavori stradali
- > Industria chimico-farmaceutica
- > Industria petrolchimica
- > Logistica
- > Terziario - artigianato

MANUTENZIONE

Si consiglia di seguire le istruzioni di lavaggio raccomandate.



QUANTITÀ CARTONE

5

SERIE MICROLINES

Giacca MICROLINES SPLIT

MC6034ED

CATEGORIA

III -> Il prodotto è stato progettato e realizzato per essere conforme al Regolamento (UE) 2016/425 e successive modifiche.

CERTIFICAZIONI E NORME



PROPRIETÀ ELETTROSTATICHE
EN 1149-5



ANTIPIOGGIA
EN 343



PROTEZIONE IN AMBIENTI FREDDI
EN 14058

Rct: 3
AP: 3
WP: X
Icler: X



RESISTENZA ALLA FIAMMA
EN ISO 14116



ALTA VISIBILITÀ
EN ISO 20471
Classe: 3



PROTEZIONE CHIMICA TIPO 6
EN 13034
Tipo: PB6



Tessuto esterno principale
certificato OEKO-TEX®