



Linea	Modello	Articolo
P&P	GIACCA	STX03101

ABBIGLIAMENTO BASIC



Campi d'impiego:

Capo d'abbigliamento da lavoro per utilizzo generico. Adatto per qualsiasi attività lavorativa anche per periodi prolungati di utilizzo.

INFO TECNICHE:

Peso tessuto: 260 gr/mq

Colori disponibili: 01 Blu – 07 Bianco

Taglie: 42-44-46-48-50-52-54-56-58-60-62-64

Categoria: **PRIMA**

Certificazioni:
UNI EN ISO 13688:2013

TESSUTO:
100% cotone drill massaua sanforizzato

SPECIFICHE:
Collo aperto
Chiusura anteriore con bottoni coperti
Due tasche inferiori applicate
Un taschino applicato
Doppie cuciture nei punti di maggior sforzo

IMBALLAGGIO:
Cartone da 18

PITTOGRAMMI:
 PRIMA CATEGORIA



PRESTAZIONI:

UNI EN 13688:2013	requisiti	risultati
Determinazione pH	3,5<pH<9,5	Pass
Solidità colore al sudore acido e alcalino	Grado 4	Pass
Determinazione ammine aromatiche cancerogene	Non rilevabile	pass
Variazione dimensionale	± 3%	pass

ISTRUZIONI DI LAVAGGIO:

	CONSULTARE LA NOTA INFORMATIVA		STIRATURA A 150°C AMMESSA
	CLORO NON AMMESSO		CENTRIFUGA AMMESSA
	LAVAGGIO A SECCO AMMESSO		LAVAGGIO A MACCHINA Temperatura massima 60°C

TABELLA TAGLIE:

	42	44	46	48	50	52	54	56	58	60	62	64
	XS	S		M		L		XL		2XL		3XL
TORACE	52	54	58	60	62	64	66	68	70	70	72	74
SPALLE	42	44	45	47	49	51	53	55	57	59	61	62
LUNGHEZZA	72	74	74	76	76	78	78	80	80	82	82	84
LUNGH. MANICA	58	60	60	62	62	64	64	66	66	67	68	70
COLLO	38	40	40	42	42	44	44	46	46	47	47	48
FONDO	50	52	54	56	58	60	62	64	66	66	68	70



Linea	Modello	Articolo
P&P	GIACCA	STX03101

LIMITI:

Indumenti che NON forniscono protezione da shock elettrico, elevate emissioni di raggi UV, NON sono adatti per l'utilizzo nella lotta agli incendi (ad es.: vigili del fuoco); per l'impiego in operazioni in cui sia essenziale la resistenza alla permeazione di prodotti chimici a livello molecolare, oppure sia richiesta una barriera completa al liquido o a prodotti chimici gassosi (ad es. situazioni in cui sussista il rischio di esposizione ad emissioni massicce e potenti di prodotti chimici liquidi concentrati e per tutti gli impieghi non menzionati nella presente nota informativa (in particolare per tutti i rischi rientranti nella III categoria definita nel REGOLAMENTO (UE) 2016/425)

CONSIGLI PER L'USO:

Prima dell'impiego verificare che il capo sia pulito e non presenti rotture, scuciture o altre alterazioni che possano comprometterne le caratteristiche. Le caratteristiche di sicurezza indicate vengono rispettate solo se il dispositivo è di taglia adeguata, regolarmente indossato e allacciato, in perfetto stato di conservazione.

PULIZIA, COSERVAZIONE E SMALTIMENTO:

Per la manutenzione osservare scrupolosamente le istruzioni riportate che compaiono anche sull'etichetta di identificazione sul capo. Conservare nel suo imballo in luogo fresco e asciutto. Se gli indumenti non sono stati contaminati con sostanze o prodotti particolari possono essere smaltiti come normali rifiuti tessili, in caso contrario, dovranno essere smaltiti in conformità alle prescrizioni legislative vigenti per i rifiuti speciali



Linea	Modello	Articolo
P&P	GIACCA	STC03101

ABBIGLIAMENTO BASIC



Campi d'impiego:

Capo d'abbigliamento da lavoro per utilizzo generico. Adatto per qualsiasi attività lavorativa anche per periodi prolungati di utilizzo.

INFO TECNICHE:

Peso tessuto: 260 gr/mq

Colori disponibili: 02 Verde – 03 Kaki

Taglie: 42-44-46-48-50-52-54-56-58-60-62-64

Categoria: PRIMA

Certificazioni:
UNI EN ISO 13688:2013

TESSUTO:
100% cotone drill massaua sanforizzato

SPECIFICHE:
Collo aperto
Chiusura anteriore con bottoni coperti
Due tasche inferiori applicate
Un taschino applicato
Doppie cuciture nei punti di maggior sforzo

IMBALLAGGIO:
Cartone da 18

PITTOGRAMMI:

PRIMA CATEGORIA



OEKO-TEX®
CONFIDENCE IN TEXTILES
STANDARD 100
066270.0 CENTROCOT

Testato per sostanze nocive.
www.oeko-tex.com/standard100



PRESTAZIONI:

UNI EN 13688:2013	requisiti	risultati
Determinazione pH	3,5<pH<9,5	Pass
Solidità colore al sudore acido e alcalino	Grado 4	Pass
Determinazione ammine aromatiche cancerogene	Non rilevabile	pass
Variazione dimensionale	± 3%	pass

ISTRUZIONI DI LAVAGGIO:

	CONSULTARE LA NOTA INFORMATIVA		STIRATURA A 150°C AMMESSA
	CLORO NON AMMESSO		CENTRIFUGA AMMESSA
	LAVAGGIO A SECCO AMMESSO		LAVAGGIO A MACCHINA Temperatura massima 60°C

TABELLA TAGLIE:

	42	44	46	48	50	52	54	56	58	60	62	64
	XS		S		M		L		XL		2XL	3XL
TORACE	52	54	58	60	62	64	66	68	70	70	72	74
SPALLE	42	44	45	47	49	51	53	55	57	59	61	62
LUNGHEZZA	72	74	74	76	76	78	78	80	80	82	82	84
LUNGH. MANICA	58	60	60	62	62	64	64	66	66	67	68	70
COLLO	38	40	40	42	42	44	44	46	46	47	47	48
FONDO	50	52	54	56	58	60	62	64	66	66	68	70



Linea	Modello	Articolo
P&P	GIACCA	STC03101

LIMITI:

Indumenti che NON forniscono protezione da shock elettrico, elevate emissioni di raggi UV, NON sono adatti per l'utilizzo nella lotta agli incendi (ad es.: vigili del fuoco); per l'impiego in operazioni in cui sia essenziale la resistenza alla permeazione di prodotti chimici a livello molecolare, oppure sia richiesta una barriera completa al liquido o a prodotti chimici gassosi (ad es. situazioni in cui sussista il rischio di esposizione ad emissioni massicce e potenti di prodotti chimici liquidi concentrati e per tutti gli impieghi non menzionati nella presente nota informativa (in particolare per tutti i rischi rientranti nella III categoria definita nel REGOLAMENTO (UE) 2016/425)

CONSIGLI PER L'USO:

Prima dell'impiego verificare che il capo sia pulito e non presenti rotture, scuciture o altre alterazioni che possano comprometterne le caratteristiche. Le caratteristiche di sicurezza indicate vengono rispettate solo se il dispositivo è di taglia adeguata, regolarmente indossato e allacciato, in perfetto stato di conservazione.

PULIZIA, COSERVAZIONE E SMALTIMENTO:

Per la manutenzione osservare scrupolosamente le istruzioni riportate che compaiono anche sull'etichetta di identificazione sul capo. Conservare nel suo imballo in luogo fresco e asciutto. Se gli indumenti non sono stati contaminati con sostanze o prodotti particolari possono essere smaltiti come normali rifiuti tessili, in caso contrario, dovranno essere smaltiti in conformità alle prescrizioni legislative vigenti per i rifiuti speciali