


**B F S**

**BRANDS FOR SAFE**





SIAMO NEL MONDO DEL LAVORO CON UN PRECISO OBIETTIVO: SALVARE VITE UMANE. PER QUESTO PROPONIAMO UN CICLO COMPLETO DI ATTIVITÀ VOLTE A GARANTIRE LA SICUREZZA DI QUANTI LAVORANO.

## PUNTIAMO IN ALTO

---

Con noi operano i migliori esperti nel campo della sicurezza e del soccorso; ingegneri, psicologi e comunicatori ma anche guide alpine e speleologi, stilisti e progettisti, informatici e chimici, esperti e consulenti in ogni ambito della sicurezza.

L'alto livello professionale e la capacità di integrare i differenti prodotti e servizi rappresentano il nostro punto di forza.

Uomini, tecniche e materiali sono garantiti da un'esperienza consolidata e da una ricerca costante nel mondo del lavoro ed in quello dello sport estremo.

Ogni prodotto ed ogni servizio è pensato, progettato, realizzato, certificato e distribuito da noi.

---

QUESTO NON CI RENDE DIVERSI MA SEMPLICEMENTE UNICI



## TO BE ON THE SAFE SIDE

---

Vantiamo una pluriennale esperienza con clientela del più alto livello. Aziende pubbliche e private, Oil&Gas, telecomunicazioni, grandi costruzioni, cantieristica navale, trasporti su ferrovia, grande distribuzione, petrolchimico, logistica, igiene ambientale, distribuzione dell'energia, progettazione; un portafoglio complessivo di oltre 15.000 clienti.

---

AL VOSTRO FIANCO CHIUNQUE VOI SIATE



## WORLDWIDE SAFETY

---

Portiamo il nostro know-how e la nostra esperienza in tutto il mondo, implementando il nostro sistema di lavoro sicuro e mantenendo la garanzia dei più alti standard di qualità. Ovunque i nostri servizi siano ritenuti necessari, gestiamo con successo le sfide ambientali e logistiche, anche in località remote e in ambienti estremamente difficili. A necessità costruiamo training center, magazzini e sedi operative nella nazione di interesse. Anche direttamente nel sito operativo del cliente.

---

LO ABBIAMO GIÀ FATTO,  
LO POSSIAMO RIFARE, OVUNQUE



## **JSP AZIENDA LEADER NELLA PRODUZIONE DI DPI “AL DI SOPRA DEL COLLO”**

---

Fondata nel 1964, JSP è riconosciuta a livello internazionale come uno dei principali produttori di innovativi DPI “sopra il collo”. Specializzati in prodotti per la protezione della testa, degli occhi, del viso, delle vie respiratorie ed anche anticaduta con 8 impianti di produzione e collaudo all'avanguardia in 4 diversi continenti.

Negli ultimi anni JSP ha effettuato notevoli investimenti nella ricerca e sviluppo che hanno permesso di realizzare DPI pluripremiati, questo anche alla collaborazione e feedback con utilizzatori finali, sempre coinvolti nello sviluppo o miglioramento dei prodotti JSP. L'azienda così facendo sviluppa prodotti innovativi, di facile utilizzo, comodi, ergonomici ed estremamente compatibili con altri DPI JSP per ottenere la massima protezione e comfort da parte dell'utilizzatore.

Frost e Sullivan ha premiato JSP come leader europeo nella protezione della testa nel campo di elmetti e capellini per protezione industriale. L'ultimo elmetto di

sicurezza creato, l'EVO@VISTA™ fornisce anche protezione della vista di classe ottica 1 completamente retrattile in due versioni, visiera (EVO@VISTAshield™) o sovraocchiale (EVO@VISTA lens™), questa soluzione garantisce massima qualità e compatibilità con occhiali da vista, dispositivi di protezione respiratoria e cuffie. La vasta gamma di caschi di sicurezza Evolution®, sono disponibili con una gamma completa di accessori tra cui bande riflettenti, portabadge, sottocaschi, sottogola. Inoltre JSP sta lanciando una nuova gamma di visiere EVOGuard® per elmetto con caratteristiche tecniche massime sul mercato odierno. Queste visiere saranno a breve anche compatibili con l'HardCap AeroLite® di, uno dei capellini di sicurezza più leggeri e performanti sul mercato con un peso inferiore a 135 g senza compromettere le prestazioni, areazione pressoché totale e trattamento antibatterico Polygiene®. Gli elmetti, cuffie, ed occhiali di protezione JSP possono essere personalizzati in base alle specifiche degli utilizzatori con loghi aziendali, colori specifici, messaggi e RFID.

Il settore nel quale JSP ha effettuato maggiori sviluppi negli ultimi anni è quello della protezione respiratoria.

JSP ha sviluppato nuove tecnologie e prodotti unici ad oggi come il Powercap® Infinity®, una delle unità elettroventilate TH3 più leggere in commercio è completamente integrata ed offre a chi lo indossa 4 protezioni (respiratoria, vista, testa ed udito) in un unico dispositivo pronto all'uso.

# EVO® VISTA™

EN397  
EN50365  
EN166  
EN170

RESISTENZA ALL'IMPATTO 50 JOULE  
DEFORMAZIONE LATERALE  
ISOLAMENTO ELETTRICO EN 50365  
+50°C -40°C  
\*SCHIZZI DI METALLO FUSO

## EVO Vista

EVO VISTAlens è un elmetto di sicurezza ricco di funzionalità di nuova generazione basato sulla collaudata tecnologia di protezione della testa Evolution. Incorpora un sovra-occhiale completamente retraibile in classe ottica 1. L'occhiale è facile da dispiegare, regolare e garantisce la massima sicurezza.

EVO VISTAshield è un elmetto di sicurezza ricco di funzionalità di nuova generazione basato sulla collaudata tecnologia di protezione della testa Evolution. Incorpora una visiera completamente con un livello di protezione dagli impatti A. La visiera è facile da dispiegare, regolare e garantisce la massima sicurezza.



### CALOTTA

- Calotta in resistente ABS con possibilità dell'insero frontale color fumo

### IMBRACATURA TESSILE

- Il sistema di imbracatura in poliestere a 6 punti e la banda anti-sudore in cotone egiziano Chamlon™ offrono un comfort senza pari.

### REGOLAZIONE A ROTELLA

- La chiusura a rotella Revolution® è il nuovo sistema di regolazione che permette un mantenimento saldo dell'elmetto sulla testa con un semplice "click"

### VENTILAZIONE

- La ventilazione laterale (opzionale) permette il facile trasferimento di aria fresca all'interno del guscio, riducendo la temperatura interna di 2-3 °C

### CHAMLON™ FASCIA ANTI-SUDORE

- In cotone egiziano con rivestimento in PU poroso per il massimo assorbimento del sudore. pH neutro, dermatologicamente testato



SAFE	JSP	DESCRIZIONE
08A074.08	AMA170-004-F00	Elmetto EVO VISTAlens non ventilato Bianco/Bianco con occhiali a scomparsa
08A075.13	AMB170-005-F00	Elmetto EVO VISTAlens ventilato Bianco/Fumo con occhiali a scomparsa
08A075.01	AMB170-006-F00	Elmetto EVO VISTAlens ventilato Blu/Blu con occhiali a scomparsa
08A075.52	AMB170-007-F00	Elmetto EVO VISTAlens ventilato Blu/Fumo con occhiali a scomparsa
08A076.08	AMC170-004-F00	Elmetto EVO VISTAshield non ventilato Bianco/Bianco con visiera a scomparsa
08A077.08	AMD170-004-F00	Elmetto EVO VISTAshield ventilato Bianco/Bianco con visiera a scomparsa
08A077.13	AMD170-005-F00	Elmetto EVO VISTAshield ventilato Bianco/Fumo con visiera a scomparsa
08A077.01	AMD170-006-F00	Elmetto EVO VISTAshield ventilato Blu/Blu con visiera a scomparsa
08A077.52	AMD170-007-F00	Elmetto EVO VISTAshield ventilato Blu/Fumo con visiera a scomparsa

\*solo nella versione non ventilata



**EVOLite®**

EN 397

\*SCHIZZI DI METALLO FUSO



GUSCIO: In materiale in ABS ad alta resistenza stabilizzato con raggi UV. Bardatura: Agganci in HDPE e tessuto in materiale plastico. FASCIA ANTISUDORE CHAMLON™ In cotone egiziano con rivestimento PU per un assorbimento massimo. È a PH neutro ed è stata dermatologicamente testata. La rotellina Revolution® è la il nuovo sistema di regolazione della circonferenza, molto facile da utilizzare per un comfort perfetto e massima sicurezza.

SAFE	JSP	DESCRIZIONE	VENTILAZIONE	BECCA	COLORE
08A070.08	AJB170-000-100	EVOLite con regolazione a ghiera Revolution	SI	Corta	■
08A070.09	AJB170-000-800	EVOLite con regolazione a ghiera Revolution	SI	Corta	■
08A070.01	AJB170-000-500	EVOLite con regolazione a ghiera Revolution	SI	Corta	■
08A070.12	AJB170-000-200	EVOLite con regolazione a ghiera Revolution	SI	Corta	■
08A070.03	AJB170-000-300	EVOLite con regolazione a ghiera Revolution	SI	Corta	■
08A070.10	AJB170-000-600	EVOLite con regolazione a ghiera Revolution	SI	Corta	■
08A071.08	AJA170-000-100	EVOLite con regolazione a ghiera Revolution	NO	Corta	■
08A071.01	AJA170-000-500	EVOLite con regolazione a ghiera Revolution	NO	Corta	■
08A071.12	AJA170-000-200	EVOLite con regolazione a ghiera Revolution	NO	Corta	■
08A071.02	AJB170-001-100	EVOLite con regolazione a ghiera Revolution	NO	Corta	■
08A072.08	AJD170-000-100	EVOLite con regolazione a ghiera Revolution	SI	Micro	■
08A072.02	AJD170-001-100	EVOLite con regolazione a ghiera Revolution	SI	Micro	■
08A072.01	AJD170-000-500	EVOLite con regolazione a ghiera Revolution	SI	Micro	■
08A072.12	AJD170-000-200	EVOLite con regolazione a ghiera Revolution	SI	Micro	■
08A072.10	AJD170-000-600	EVOLite con regolazione a ghiera Revolution	SI	Micro	■
08A073.08	AJC170-000-100	EVOLite con regolazione a ghiera Revolution	NO	Micro	■

\*solo nella versione non ventilata nel caso dell'EVOLITE

**HARDCAP™ AEROLITE™**

EN 812

Il nuovo HardCap AeroLite è il berretto antiurto più leggero disponibile sul mercato. Evoluzione diretta del popolare HardCap A1, l'HardCap AeroLite rappresenta l'avanguardia dell'innovazione all'interno della gamma di protezioni per la testa JSP, fornendo protezione una completa nella sua categoria soddisfacendo i requisiti della normativa EN 812: 2012. Sviluppato e perfezionato dal reparto interno di ricerca e sviluppo di JSP Ltd, l'HardCap AeroLite pesa meno di 135 g senza comprometterne le prestazioni. Superando e sorpassando i requisiti richiesti dai test d'impatto, l'HardCap AeroLite è il berretto antiurto leggero con le migliori prestazioni sul mercato.



SAFE	JSP	DESCRIZIONE	BECCA	COLORE
08D010.02	AAF000-001-100	Berretto antiurto Hardcap Aerolite	Corta	■
08D010.01	AAF000-002-100	Berretto antiurto Hardcap Aerolite	Corta	■
08D011.08	AAG000-000-100	Berretto antiurto Hardcap Aerolite	Micro	■
08D011.02	AAG000-001-100	Berretto antiurto Hardcap Aerolite	Micro	■
08D011.01	AAG000-002-100	Berretto antiurto Hardcap Aerolite	Micro	■
08D011.21	AAG000-001-500	Berretto antiurto Hardcap Aerolite	Micro	■
08D011.20	AAG000-001-600	Berretto antiurto Hardcap Aerolite	Micro	■



## PowerCap®Infinity®

EN 12941 TH3  
EN166 1.B  
EN 397



### PROTEZIONE 4 IN 1

Un respiratore elettroventilato TH3 che offre 4 dei più alti livelli di protezione in un'unità compatta montata direttamente sull'elmetto. PowerCap Infinity è la scelta perfetta per molti settori in cui le polveri rappresentano un grave pericolo per la sicurezza dei lavoratori. L'unità fornisce la più recente tecnologia di protezione delle vie respiratorie mediante la purificazione dell'aria, combinando decenni di innovazione da JSP nei campi della protezione respiratoria, della testa, degli occhi e del viso.

### PRESTAZIONI

- Powercap® Infinity® offre protezione respiratoria TH3, con un fattore di protezione nominale di 500 (Fattore di protezione assegnato in Italia pari a 200).
- Il visore di con resistenza meccanica agli impatti di grado B e classe ottica 1, permette all'utilizzatore di utilizzare il DPI senza affaticamento della vista. Al visore possono essere applicate pellicole protettive per preservarne le qualità.
- Il Powercap® Infinity® è basato sul casco di protezione EVO®5 con guscio in ABS e bardatura 3D che fornisce il massimo comfort ed adattabilità.



### CARATTERISTICHE

- Il dispositivo ha dei LED visibili dall'utilizzatore anche quando in utilizzo e degli avvisi sonori per informare sulle condizioni dei filtri e della batteria per essere sempre protetti.
- DPI che si adatta all'utilizzatore: due volte ogni secondo il dispositivo monitora la pressione interna che viene automaticamente riadattata all'esigenza.
- La batteria del PowerCap® Infinity® è ricaricabile ed offre 8 ore di utilizzo continuo.
- Tutte le parti del dispositivo sono smontabili facilitandone la pulizia e manutenzione
- Le cuffie di protezione dell'udito Sonis® sono disponibili come accessorio
- Il flusso d'aria del Powercap® Infinity® è stato studiato in laboratorio aerodinamico per garantire l'anti appannamento del visore e prevenire allo stesso tempo che vi siano problemi con occhi secchi.



SAFE	JSP	DESCRIZIONE	COLORE	KG
10G050.02	CEA646-001-100	Powercap Infinity PAPR – Unità completa	■	1.1 kg
10G050.08	CEA646-000-100	Powercap Infinity PAPR – Unità completa	■	1.1 kg
10G050.01	CEA646-000-500	Powercap Infinity PAPR – Unità completa	■	1.1 kg



**FORCE™ 8**

EN 140



La semimaschera a doppio filtro Force 8 con valvola Typhoon offre una confortevole bassa resistenza respiratoria e un'imbragatura di sospensione a 4 punti con fibbie a sgancio rapido. La semimaschera è realizzata con una gomma termoplastica resistente e offre una perfetta vestibilità alla maggior parte delle forme del viso. La semimaschera è utilizzabile con l'intera gamma di filtri Force 8 a basso profilo permettendole di essere utilizzata nella maggior parte delle situazioni.

SAFE	JSP	TAGLIA
10B013	BHG003-1L5-000	S
10B013	BHT003-0L5-000	M
10B013	BHG003-2L5-000	L



**FORCE™ 10 TYPHOON™**

EN 136



La nuova Typhoon 10 è una maschera pienofacciale estremamente leggera, di facile manutenzione e con un ampio visore panoramico in policarbonato. Le valvole Typhoon permettono la riduzione della resistenza respiratoria.

SAFE	JSP	TAGLIA
10C011	BPB003-104-000-UK	S
10C011	BPB003-004-000-UK	M
10C011	BPB003-204-000-UK	L



## PressToCheck™ SERIE 4000

COMPATIBILE CON SEMIMASCHERA & PIENOFACCIALE

EN 143  
EN 14387

Il design unico del filtro consente all'aria di fluire attraverso l'intera area del materiale del filtro. L'ampia area aperta consente una minore resistenza respiratoria e un maggiore comfort. La copertura a basso profilo protegge il filtro pieghevole in dotazione da umidità e corpi estranei che potrebbero danneggiare le pieghe. Resiste all'intasamento in ambienti con polveri molto fini (supera il test Dolomite). Il raccordo a baionetta facilita l'attacco del filtro alla semimaschera Force™ 8 e pieno facciale Force™ 10. Il filtro è dotato di una valvola di inalazione integrata che facilita la manutenzione del respiratore. I filtri PressToCheck permettono di verificare la corretta aderenza alla visuale della maschera respiratoria prima di entrare nell'area di pericolo Leggeri, facili da indossare e disponibili con diverse combinazioni per polveri e per polveri e gas.



SAFE	JSP	CAPACITA' FILTRANTE	NORMATIVE	PESO
10D059	F-4003	P3	EN143	45.9g
10D060	F-4123	A2P3	EN14387	115.5g
10D061	F-4713	ABEK1P3	EN14387	122.5g

## SPRINGFIT™ 400 SERIES

EN 149

Springfit™ 421 e 425 offrono un fattore di protezione nominale (FPN) di 12 volte il limite di esposizione nell'ambiente lavorativo contro polveri sottili, fibre, fumi e aerosol liquidi (fattore assegnato in Italia pari a 10)\*. Springfit™ 421 e 425 offrono un fattore di protezione nominale (FPN) di 50 volte il limite di esposizione nell'ambiente lavorativo contro polveri sottili, fibre, fumi e aerosol liquidi (FPA in Italia pari a 30)\*. La protezione delle vie respiratorie è efficace solo se la maschera è correttamente selezionata, indossata e portata tutto il tempo in cui l'utilizzatore è esposto a contaminanti respiratori. FIBRE ARTIFICIALI E SINTETICHE: La maschera ha un design 3D ergonomico per adattarsi alla maggior parte delle forme del viso. SCHELETRO INTERNO IN POLIPROPILENE: Assicura una buona tenuta garantendo l'adattabilità ai movimenti del viso.

\*L'FPN e l'FPA comunicati seguono le raccomandazioni della normativa EN529. Allegato C. Per il fattore di protezione applicabile nel proprio paese, contattare il team di vendita di JSP Ltd.

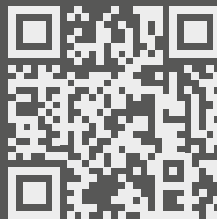


SAFE	JSP	CAPACITA' FILTRANTE	TYPHOON™ VALVOLA	CARBONE FILTRO
10A063	421	FFP2 NR D	No	No
10A064	425	FFP2 NR D	Si	No
10A065	431	FFP3 NR D	No	No
10A066	435	FFP3 NR D	Si	No
10A067	436	FFP3 NR D	Si	Si



**Safe S.r.l.**  
Unipersonale

Via Pastore, 14 - 25046 Cazzago S.M. (BS) - Italia  
Tel. +39 030 7751504 - Fax +39 030 7751506



[www.safesafety.com](http://www.safesafety.com)