

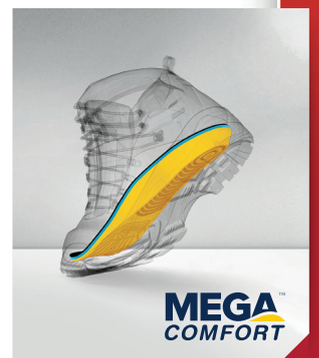
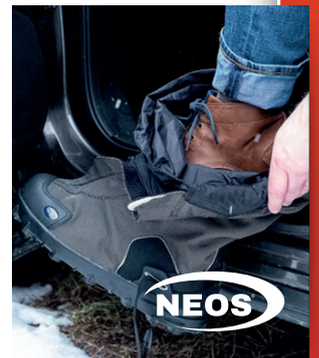


Be Smart. Be Safe. Be Sure.®

PRODOTTI PER LA SICUREZZA

CATALOGO EUROPEO

20 25





COS'È SureWerx

BE SMART. BE SAFE. BE SURE.

SureWerx™ è un fornitore leader di strumenti professionali, attrezzature e prodotti per la sicurezza dei lavoratori con sedi principali a Vancouver, in British Columbia, e ad Elgin in Illinois. SureWerx commercializza i suoi prodotti in Canada con i marchi JET®, Strongarm®, ITC®, STARTECH®, Pioneer®, Ranpro®, PeakWorks®, Jackson®, Wilson®, Curv-O-Mark®, Due North® e Sellstrom®, e negli Stati Uniti con i marchi American Forge & Foundry®, Pioneer®, PeakWorks®, Jackson®, Wilson®, Curv-O-Mark®, Due North®, Geroline/K1 e Sellstrom®. Ed ora SureWerx™ offre anche in Europa, con i marchi Jackson®, Sellstrom®, Due North®, Geroline/K1, Balder® e Curv-O-Mark®, un accesso senza precedenti ai suoi prodotti attraverso la sua rete di distributori convenzionati, che servono il mercato degli accessori nel campo dell'industria, della sicurezza e dell'autotrasporto in Nord America e in Europa.

www.surewerx.com



"Vogliamo che tutti i nostri distributori convenzionati e gli utenti finali dei nostri prodotti avvertano il valore tangibile dei prodotti e dei servizi che offriamo, e continueremo quindi a lavorare con forza per questo proposito nel corso dei prossimi anni"

— Messaggio dal nostro CEO, Chris Baby

Costruzione di un'azienda di utensili e attrezzature

1957–2000

● Acquisizione di Pioneer

● Acquisizione di PeakWorks

● Creazione di STARTECH

● Acquisizione di KP Industries

● Acquisizione di Wilson Brands

● Acquisizione di Sellstrom

● Acquisizione di Ranpro

● Acquisizione di Jackson Safety

2009–today

Costruzione di un'impresa di salute, sicurezza e produttività

2009

2014

2015

2016

2018

IL NOSTRO IMPEGNO PER QUESTA REGIONE

Portare una gamma di prodotti DPI e di servizi ricchi di funzionalità ai nostri distributori convenzionati nei mercati dell'industria, dell'autotrasporto e della sicurezza nonché in quelli medici e alimentari.

Siccome vendiamo soltanto i marchi da noi stessi realizzati, possiamo controllare l'appropriatezza della certificazione dei prodotti e la qualità della realizzazione.

Il nostro nuovo catalogo comprende nuovi prodotti "esclusivi" nelle seguenti categorie:

- sistemi PAPP
- maschere per saldatura
- filtri auto-oscuranti
- teli & tende per saldatura
- strumenti
- protezioni per arc flash
- protezioni per la testa, il volto e gli occhi
- protezioni anticaduta
- protezioni per i gomiti e le ginocchia
- protezioni antiscivolo

IL NOSTRO IMPEGNO FUTURO PER LA REGIONE

- Continuare a portare sul mercato nuovi prodotti certificati "esclusivi"
- Investire nei sistemi, nei processi e nelle persone per fornire ai clienti la miglior esperienza possibile.
- Investire nella vostra azienda con corsi e supporto alle vendite.

EMEA

Europe, Middle East e Africa

JACKSON
SAFETY

FS
FALL SAFE

OBERON™

sellstrom®

CURV-0-MARK®

dn
duenorth

KI
SERIES

NEOS

MEGA
COMFORT

www.surewerx.eu

"La nostra acquisizione di Jackson Safety nel 2018 ci fornisce una piattaforma in Europa sulla quale intendiamo costruire un'azienda completa focalizzata su salute, sicurezza e produttività. Abbiamo archiviato risultati lusinghieri nel raggiungere questo obiettivo in altre aree e ora, con l'acquisizione di Fallsafe (protezione anticaduta) e Oberon (protezione per arc flash), abbiamo ampliato il nostro portafoglio di prodotti in Europa. Abbiamo già investito in maniera considerevole e questo catalogo di SureWerx 2025 riflette il nostro impegno a fornire i prodotti giusti ai lavoratori e alle lavoratrici, in modo che possano avere la certezza riguardo alla loro salute e alla loro sicurezza e si possano quindi concentrare sulla produttività, lavorando al meglio".



— Un messaggio da Clive Shepherd
GM/VP - Area EMEA

● Acquisizione di ADA Solutions

● Acquisizione di Due North

● Acquisizione di Geroline

● Acquisizione di Footwear Specialties International (FSI)

● Acquisizione di MegaComfort

● Acquisizione di Neos Overshoe

● Acquisizione di Oberon

● Acquires Fall Safe

● Acquires Engineered Plastics and Kinesic

2019

2020

2022

2024

IL MIGLIOR LAVORO CHE ABBIATE MAI FATTO . . . HA BISOGNO DELLA VOSTRA TOTALE ATTENZIONE

La sicurezza e la produttività di ogni professionista sono il nostro obiettivo. La nostra missione è progettare prodotti che permettano di raggiungere questo obiettivo. Troviamo sempre delle vie migliori per favorire l'aumento della produttività e la sicurezza dei lavoratori.



Ogni giorno centinaia di professionisti si infortunano sul lavoro: gli incidenti industriali sono evitabili.



Il nostro obiettivo è garantire che voi, dopo una giornata al lavoro sicura e produttiva, ritorniate a casa sani come lo eravate quando siete arrivati.



La legislazione ed i regolamenti continuano a migliorare la sicurezza sul lavoro e tutti i nostri prodotti soddisfano o superano i livelli richiesti.



Lavoriamo anche per garantire che tutti i nostri distributori ricevano una formazione adeguata per conoscere i prodotti e fornire così lo strumento adatto ad ogni specifico impiego. Ci impegniamo nel comprendere le necessità del professionista che utilizza il prodotto.



Quando i lavoratori si sentono certi che il loro DPI sia stato progettato pensando alla loro salute e alla loro sicurezza, allora riescono a concentrarsi sul lavoro che devono svolgere, ottenendo la massima produttività.

● **INCIDENTI**

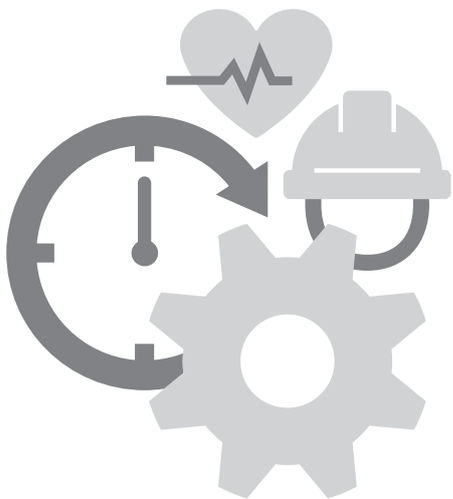
● **DANNI**

● **RISCHI**

Ridurre ● ● ● ●



Aumentare ● ● ● ●



SALUTE SICUREZZA PRODUTTIVITÀ

Trovare una soluzione migliore



Be Smart. Be Safe. Be Sure.®

IL MIGLIOR LAVORO CHE ABBIATE MAI FATTO



12

DISPOSITIVI DI PROTEZIONE PER SALDATURA

84

DISPOSITIVI DI PROTEZIONE INDIVIDUALI

HA BISOGNO DEL PRODOTTO GIUSTO PER L'IMPIEGO GIUSTO

Pagina

Sistemi PAPR per saldatura	16-25
Sistemi PAPR con Visiera	26-31
Maschere per saldatura	40-65
Maschere per saldatura laser	66-67
Filtri per saldatura	68-73
Teli per saldatura	74-75
Tende per saldatura	76-77
Curv-O-Mark Tools	78-83
Protezioni per arc flash	84-89
Visiere	92-97
Occhiali a mascherina	98-101
Occhiali	102-105
Fall Protection	108-109
Protezioni per la testa	110-111
Protezioni per l'udito	112-113
Protezioni per i gomiti e le ginocchia	114-117
Protezioni antiscivolo	118-119
Indice dei prodotti	122-125
Tabella delle garanzie	126

MERCATI DI RIFERIMENTO

INDUSTRIA	COSTRUZIONI	FABBRICAZIONI IN METALLO	AUTO-TRASPORTO	ELETTRICITÀ	LAVORO IN QUOTA	AGRICOLTURA	TRASFORMAZIONE DEI PRODOTTI ALIMENTARI	SETTORE MEDICO
								
✓	✓	✓	✓			✓		
✓	✓	✓	✓			✓		
✓	✓	✓	✓			✓		
✓	✓	✓	✓	✓				
✓	✓	✓	✓		✓	✓	✓	✓
✓	✓	✓	✓		✓	✓		
✓	✓	✓	✓		✓	✓	✓	✓
✓	✓	✓	✓			✓		
✓	✓	✓	✓			✓		

REGOLAMENTO DPI



CI SONO TRE CATEGORIE DI DPI

CATEGORIA DEL DPI I

RISCHI MINORI

Rischi minimi con effetti collaterali, che scompaiono rapidamente. Nessun rischio permanente per la salute.

Marchi:



Conformità europea/UK

CATEGORIA DEL DPI II

RISCHI NOTEVOLI

Rischi per la salute potenzialmente irreversibili, ma non letali. Non rientra nella Cat. I. o Cat. III.

Marchi:



Conformità europea/UK

CATEGORIA DEL DPI III

RISCHI ELEVATI E LETALI

Rischi che possono causare conseguenze molto gravi come morte o danni irreversibili alla salute.

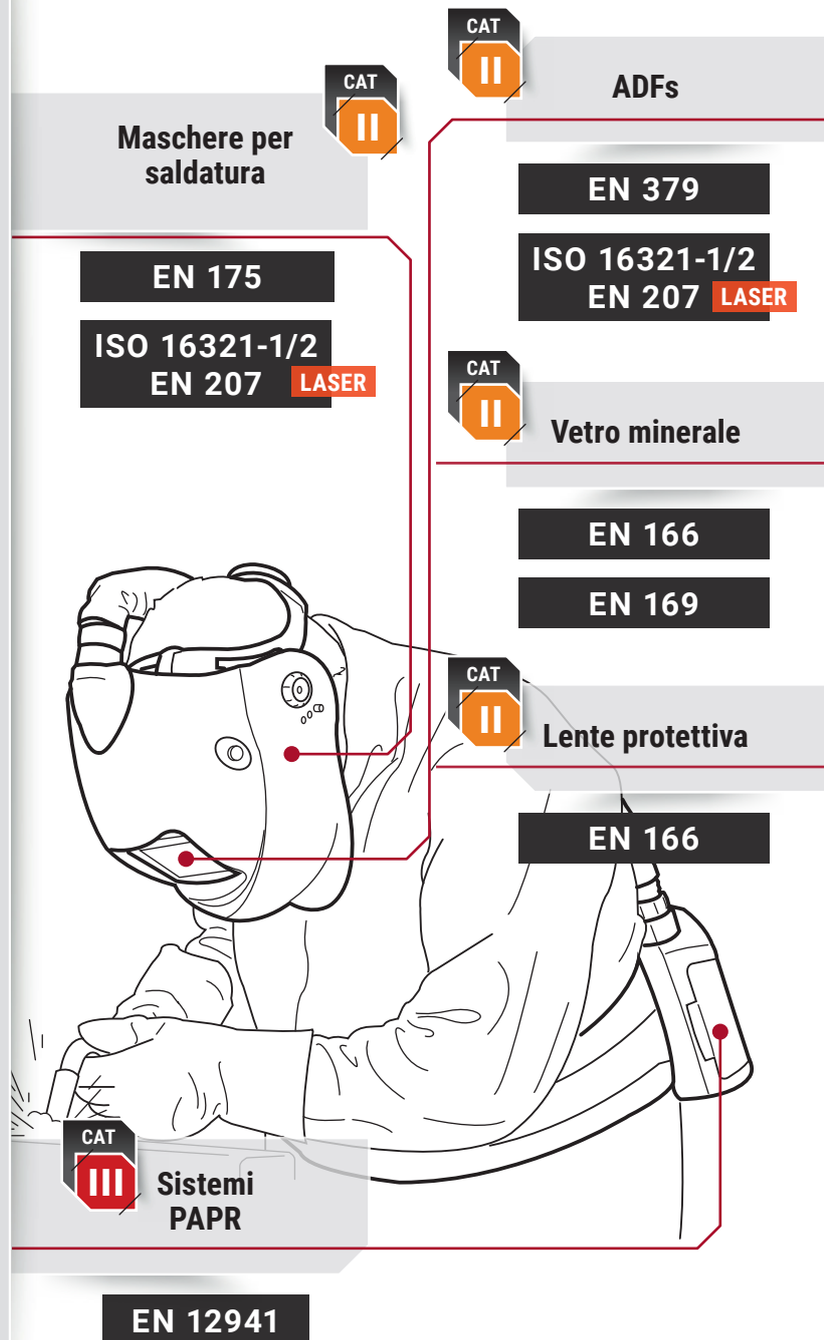
Marchi:



Conformità europea/UK

'xxxx' - Numero di identificazione dell'organismo coinvolto nella valutazione del sistema di controllo della produzione (modulo C2) o di garanzia della qualità (modulo D)

PROTEZIONI PER LA SALDATURA



EN 166 - Protezione personale degli occhi, EN 169 - Filtri per saldatura, EN 175 - Caschi per saldatura, EN 379 - Filtri per saldatura automatica, EN 12941 - Protettori vie respiratorie - PAPR (Powered Air Purifying Respirator), ISO 16321-1/2 EN 207 - Protettori degli occhi laser

REGOLAMENTO DPI

PROTEZIONI PER ARC FLASH



Visiera e
Cappuccio

GS-ET-29

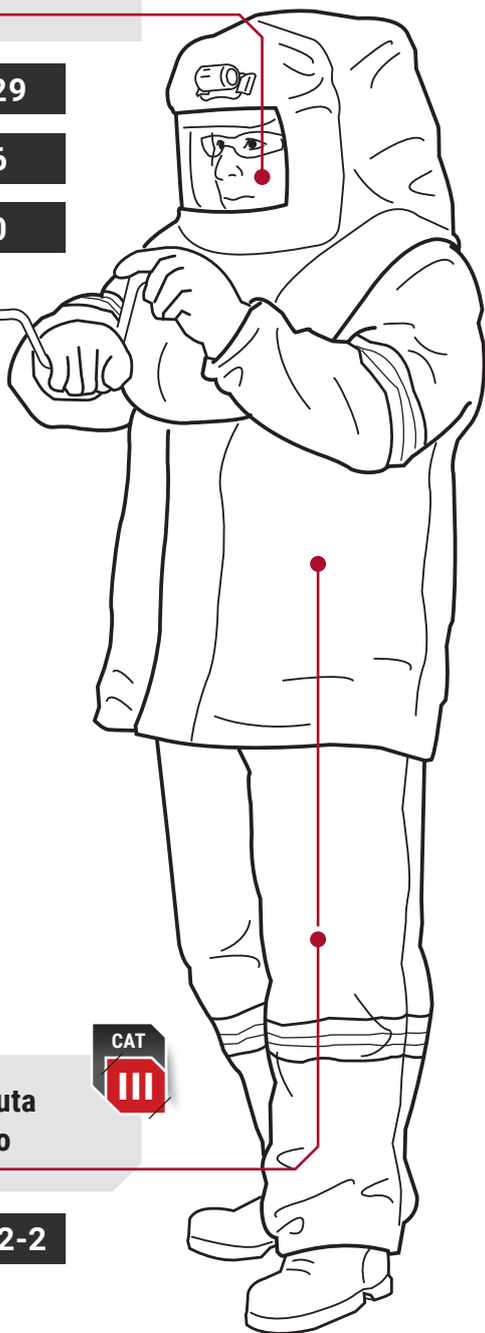
EN 166

EN 170



Giacca e tuta
da lavoro

IEC 61482-2



PROTEZIONI PER IL VOLTO E PER GLI OCCHI

Visiere

EN 166

EN 169

EN 171



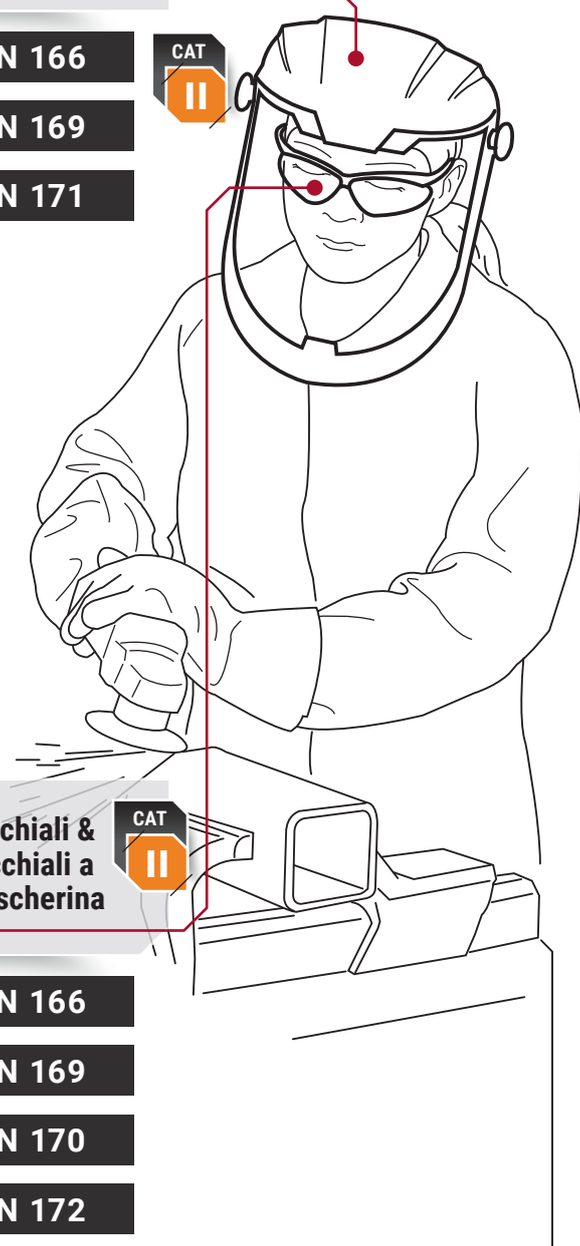
Occhiali &
Occhiali a
mascherina

EN 166

EN 169

EN 170

EN 172



EN 166 - Protezione personale degli occhi, EN 169 - Filtri per saldatura, EN 170 - Filtri ultravioletti, EN 171 - Filtri infrarossi, EN 172 - Filtri solari, GS-ET-29 - Visiera per lavori elettrici, IEC 61482-2 - Indumenti di protezione contro i pericoli di arco termico di un arco elettrico

ALTRI DPI

Elmetto



EN 397

EN 50365

Tappi per le orecchie



EN 352-2

Gomitiere



Il produttore ha garantito la conformità ai Requisiti essenziali per la salute e sicurezza del regolamento DPI (UE) 2016/425.

Ginocchiere



EN 14404

Sottosuola antiscivolo



Rilascio del certificato CE basato sulla valutazione dell'Organismo Notificato di conformità ai Requisiti essenziali per la salute e sicurezza del regolamento DPI (UE) 2016/425.

PROTEZIONI ANTICADUTA

Elmetto



EN 397

EN 50365

Imbracatura

EN 358

EN 361

EN 813

Cordini

EN 354

EN 355

EN 358

Corde



EN 1891

EN 352-2 - Protezioni acustiche - Tappi auricolari, **EN 397** - Elmetti di protezione industriale - Elmetti protettivi, **EN 14404** - Ginocchiere, **EN 50365** - Elmetti elettricamente isolanti (per l'uso su impianti a bassa tensione), **EN 354** - Dispositivi individuali di protezione anticaduta - Cordini, **EN 355** - Dispositivi di protezione individuale contro le cadute dall'alto - Assorbitori di energia, **EN 358** - Dispositivi di protezione individuale per il posizionamento sul lavoro e la prevenzione delle cadute dall'alto - Cinture e cordini per il posizionamento sul lavoro o il controllo, **EN 361** - Dispositivi di protezione individuale contro le cadute dall'alto - Imbracature complete, **EN 813** - Dispositivi di protezione individuale contro le cadute - Cinture con cosciali, **EN 1891** - Dispositivi di protezione individuale per la prevenzione delle cadute dall'alto - Corde kernmantel a bassa elasticità

SISTEMI P APR



COPERTURE DELLA TESTA

SEMIMASCHERA

SEMIMASCHERA



MASCHERE PER SALDATURA

WH25 DUO



280 SERIE



TRANSLIGHT 355



TRANSLIGHT FLIP 455



AIRMAX

TH3



AIRMAX+

TH3



AIRMAX+

TH3



AIRMAX+

TH3



NUOVO

TM3

AIRMAX HM

Aggiornamento chimico disponibile

A1B1E1K1 P R SL



LA SEMIMASCHERA SI ADATTA SOTTO QUALSIASI CASCO PER SALDATURA O VISIERA STANDARD

Aggiornamento chimico disponibile

A1B1E1K1 P R SL

IN ARRIVO NEL 2025



SISTEMI P APR

ACCESSORI

OPZIONALI



ZAINO



RESISTENZA FR

COMPATIBILE CON TUTTI I SISTEMI P APR DI CUI SOPRA



CINTURA CON FASCE E IMBRACATURA IN PELLE

A / Eine / Une Marque / Una Marca / Un Marchio



Brand / Marke

E-mail per gli ordini sales@jacksonsafety.eu

Servizio clienti info@surewerx.eu

www.surewerx.eu

VISIERA

● ● ● ● ●
**TRANSLIGHT+
555**



● ● ● ● ●
WH70



NUOVO

● ● ● ● ●
**LP80
LASER**



NUOVO

● ● ● ● ●
F50



● ● ● ● ●
MAXVIEW



● ● ● ● ●
QUAD 500



IN ARRIVO NEL 2025

IN ARRIVO NEL 2025

AIRMAX+

TH3



AIRMAX+

TH3



AIRMAX+

TH3



AIRMAX+

TH3



AIRMAX+

TH3



AIRMAX+

TH3



**SE UTILIZZATA CON UN CASCO PER SALDATURA STANDARD O UNA VISIERA, PUÒ
ESSERE UTILIZZATA COME ALTERNATIVA AL SISTEMA PAPR COMPLETO**



BUONA ●
MIGLIORE ●
MASSIMA ●

SALUTE SICUREZZA PRODUTTIVITÀ

Trovare una soluzione migliore

PROTEZIONI RESPIRATORIE DPI

LA VOSTRA SALUTE È IMPORTANTE



I rischi per la salute correlati ai processi di saldatura includono tipicamente l'esposizione a radiazioni ultraviolette (UV) e ad un'intensa luce visibile che potenzialmente può danneggiare gli occhi. I rischi fisici includono spruzzi di saldatura e particelle di molatura. I saldatori professionisti sono consapevoli di questi rischi e si proteggono attraverso maschere per saldatura e filtri per saldatura auto-oscuranti.



Ci sono tuttavia altri rischi, quali **i fumi di saldatura che contengono anche delle particelle**, che talvolta non sono conosciuti altrettanto bene e che non vengono affrontati. L'esposizione prolungata a fumi di saldatura può portare.

RIDURRE L'ESPOSIZIONE AI RISCHI

Comprendere i rischi

Identificare il pericolo: fumi di metallo, gas, vapori, goccioline, polvere.

La scelta della protezione respiratoria deve essere il risultato di una **valutazione di rischio** condotta da un funzionario professionista della salute e della sicurezza.

Mantenere pulite le superfici

Le superfici di saldatura devono essere ripulite da qualsiasi rivestimento che potrebbe potenzialmente portare a livelli tossici di esposizione.

Evitare di respirare fumi e gas

Posizionatevi in modo da evitare di respirare fumi e gas, per esempio stando sopravvento rispetto ai fumi di saldatura quando si lavora in spazi aperti o all'esterno. Ricordate che saldare in spazi aperti o all'esterno non garantisce che vi sia una ventilazione sicura.

Adottare una ventilazione generale o locale

I PAPR non sono adatti per il lavoro in aree scarsamente ventilate in cui si suppone che il livello di ossigeno sia inferiore al 17%.

La ventilazione può ridurre i livelli di fumo e gas nell'area di lavoro e rimuovere fumi e gas dalla zona di respiro del saldatore.

Indossare protezioni respiratorie

Scegliete la protezione respiratoria adeguata e riducete l'esposizione a livelli di sicurezza.

JACKSON®

SAFETY

Fumi di metallo



Sottili particelle di metallo disperse nell'aria create dalla condensazione del materiale vaporizzato ad alte temperature.

Gas



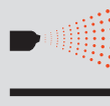
Un fluido normalmente privo di forma e spesso inodore ed invisibile può sprigionarsi liberamente e velocemente nell'aria.

Vapori



Sono gas che si formano quando solidi o liquidi evaporano a temperatura ambiente.

Goccioline



Piccole gocce di liquido in dispersione create dalla condensazione o dalla disgregazione di un liquido, durante operazioni quali quelle di spruzzo.

Polvere



Materiale particolato che si forma quando un elemento solido si disgrega in sottili particelle disperse nell'aria. Nella saldatura viene filtrato circa il 95% del particolato.

CLASSIFICAZIONE DELLA PROTEZIONE

TH1	TH2	TH3
perdita di tenuta massima 10%	perdita di tenuta massima 2%	perdita di tenuta massima 0.2%
NPF = 10	NPF = 50	NPF = 500

FPN - Fattore di Protezione Nominale

In base a EN 12941

La consapevolezza è il primo passo per tenere sotto controllo i rischi. Investigare su quali siano i dispositivi di protezione individuali adatti rende il luogo di lavoro più sicuro e più produttivo.



SALUTE SICUREZZA PRODUTTIVITÀ

Trovare una soluzione migliore

A / Eine / Une Marque / Una Marca / Un Marchio



Brand / Marke

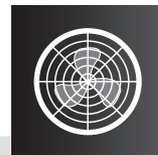
E-mail per gli ordini sales@jacksonsafety.eu
Servizio clienti +386 1 477 67 84
www.jacksonsafety.eu

Sistemi PAPP per la saldatura Jackson Safety®

AIRMAX® con DUO

Sistema AIRMAX PAPP
con maschera per saldatura

L'unità comprende caricabatterie,
batteria, cintura, tubo, filtro HEPA,
prefiltro e maschera per saldatura
PAPP con ADF (filtro antiodore
venduto separatamente)



**MOTORE DEL VENTILATORE
A SINGOLA VELOCITÀ
COMPROVATO A LIVELLO
INDUSTRIALE**



LEGGERO



ESTERNO

**PULSANTE PER
LA MOLATURA**

Per commutare velocemente
le modalità



**FACILE DA
UTILIZZARE**



Protezione dal particolato

TH3

Flusso dell'aria

170 - 210 lpm

Tempo di ricarica

5 ore

Operatività

9 ore

- **TH3 P R SL** - il migliore della categoria (vedi tabella a fianco)
- Flusso dell'aria: **da 170 a 210 lpm**
- **Allarme sonoro del filtro** per informare quando è necessario cambiare il filtro o la batteria è quasi scarica
- Operatività fino a **9 ore**
- **Peso ridotto di 990 g** (ventilatore, batteria e filtro)
- Filtro P3 con area di superficie maggiorata
- Facile da utilizzare
- Batteria con 4 celle a ioni di litio da 7.4V/5200mAh sostituibile e ricaricabile. Tempo di ricarica 5 ore
- Filtro di ricambio disponibile
- Dotata di **cintura di supporto ignifuga** e **copertura del tubo** per un'operatività prolungata
- Livello di rumore 75dBA
- L'unità è certificata CE

- ADF di classi ottiche 1/1/1/2
- Dimensione cartuccia 110 x 90 mm, area di visuale 92 x 41 mm
- Gamma di oscuramento 9-13, con regolazione del ritardo e della sensibilità, modalità molatura
- Regolazione esterna dell'oscuramento
- Impostazione modalità molatura con un click
- Garanzia ADF: 2 anni



Ulteriori dettagli sui maschere per saldatura DUO alle pagine 44.

CE
0082

EN 12941:1998+A1:2003+A2:2008
TH3 P R SL

SISTEMA PAPR AIRMAX

N. prodotto	Descrizione	Quantità conf./MOQ
J7050	Sistema AIRMAX PAPR con maschera per saldatura Duo ADF 4/9-13 - velocità fissa	4

PARTI DI RICAMBIO E ACCESSORI

N. prodotto	Descrizione	Quantità conf./MOQ
J7051	Maschera per saldatura WH25 DUO PAPR con ADF 4/9-13	1
J7063	Tubo e copertura FR per AIRMAX PAPR	1
J5241	Copertura del tubo FR, 105 cm	1
J7065	Motore per AIRMAX PAPR	1
J7210	Filtro P3 per AIRMAX PAPR	6
J7067	Caricabatterie per AIRMAX PAPR	1
J7068	Caricabatterie per AIRMAX per saldature PAPR 4C	1
J7069	Cintura per AIRMAX PAPR	1
40391	Borsa da trasporto PAPR	1
J7061	WH25 DUO PAPR - Sigillo facciale	1

SALUTE SICUREZZA PRODUTTIVITÀ
Trovare una soluzione migliore

Sistemi PAPR per la saldatura Jackson Safety®

AIRMAX+ con 280 SERIES

SISTEMI PAPR

Sistema AIRMAX+ PAPR
con maschera per saldatura

L'unità comprende caricabatterie,
batteria, cintura, tubo, filtro HEPA,
prefiltro e maschera per saldatura
PAPR con ADF (filtro antiodore venduto
separatamente)



**RIVESTIMENTO DI
VERNICE SUPER KOOL™
AD ALTA TEMPERATURA**



LEGGERO

Massimo comodità e
sicurezza



ESTREMAMENTE RESISTENTE

Modellata in nylon
'Super Tuff'



VERSATILE

'Lift front' con lente
minerale tinta 10



INCLUSO 
PARASCINTILLE

Protezione dal particolato

TH3

Flusso dell'aria

170 - 240 lpm

Tempo di ricarica

5 ore

Operatività

10 ore

Grado di protezione
dall'ingresso

IP

5

4

- **Protezione dal particolato TH3** (massimo rating esistente)
- **8 diverse** impostazioni della velocità del ventilatore, flusso d'aria regolabile da 170 a 240 lpm (Incrementi di 10 lpm)
- **Certificato** IP 54
- **Vibrazione e allarme del filtro** per informare quando è necessario cambiare il filtro o la batteria è quasi scarica
- Dotato di **batteria HD con 4 celle di litio da 7.4V/5200mAh**. Tempo di ricarica 5 ore
- Tempo di funzionamento: Fino a **10 ore** con un nuovo filtro P R SL e flusso d'aria di 170 l/min
- In combinazione con il maschera per saldatura 280 serie
- L'unità è certificata CE



- La maschera per saldatura della serie 280 è leader del settore da decenni
- Prodotto negli Stati Uniti, la 280 è una maschera dal design tradizionale per saldatura
- Modellata in **nylon "Super Tuff"** - più leggero della fibra di vetro ed estremamente resistente
- Il **sistema brevettato di ritenzione delle lenti Sel-Snap** consente un facile caricamento del filtro e delle lenti protettive
- La visiera retrattile integrata include una funzione di bloccaggio positivo a molla
- Esclusivo rivestimento **SUPER KOOL™ ARGENTO** che mantiene la maschera 30% più fresca rispetto alle maschere standard ed elimina gli schizzi senza bruciare
- Offre il massimo comfort e sicurezza all'operatore
- Sospensione a cricchetto **"quick-release"** a sgancio rapido brevettata di Sellstrom, con fascia antisudore inclusa
- Forma appositamente progettata per l'uso con respiratori a cartuccia



Ulteriori dettagli sul maschera per saldatura 280 serie alle pagine 40.



EN 12941 TH3 P R SL 1024

SISTEMA AIRMAX+ CON 280 SERIE PAPR

N. prodotto	Descrizione	Quantità conf./MOQ
40421	AIRMAX+ PAPR con maschera per saldatura 280 serie	4

PARTI DI RICAMBIO E ACCESSORI

N. prodotto	Descrizione	Quantità conf./MOQ
40340	Tubo FR con copertura, 85 cm	1
J5241	Copertura del tubo FR, 105 cm	1
40381	Ventilatore AIRMAX+ - 8 velocità	1
40332	Filtro HEPA PAPR	6
40363	Caricabatterie PAPR	1
40353	Batteria di ricambio con 4 celle da 7.4V	1
40371	Cintura di ricambio	1
40311	Prefiltri di ricambio	10
40312	Filtro antiodore	10
40313	Parascintille	1
47421	Guscio 280 serie con sigillo facciale e condotto d'aria (senza tubo)	1
J7260	Bardatura PAPR	5
J5250	Sigillo facciale	5
40391	Borsa da trasporto PAPR	1
40368	Imbracatura dorsale ignifuga "Comfort" per ventilatore PAPR	1
40369	Cintura in pelle con bretelle "Comfort"	1

SALUTE SICUREZZA PRODUTTIVITÀ
Trovare una soluzione migliore

Sistemi PAPR per la saldatura Jackson Safety®

AIRMAX+ con TRANSLIGHT™ 355

SISTEMI PAPR

Sistema AIRMAX+ PAPR
con maschera per saldatura

L'unità comprende caricabatterie, batteria,
cintura, tubo, filtro HEPA, prefiltro e maschera
per saldatura PAPR con ADF (filtro antiodore
venduto separatamente)



**ADF TRUE COLOR
ULTRASOTTILI
CLASSI OTTICHE 1/1/1/1**



**INCLUSO
PARASCINTILLE**



LEGGERO

521 g

Maschera per saldatura
con ADF



ESTERNO

**PULSANTE PER
LA MOLATURA**

Per commutare velocemente
le modalità



LENTE ESTERNA

1.5 mm SPESSORE

Maggiore resistenza
all'impatto e al calore



**CONTROLLO DEL
FLUSSO D'ARIA**

Alla parte superiore
o inferiore della
maschera



370™
SPEED DIAL

TRANSLIGHT™
SERIES

Protezione dal particolato

TH3

Flusso dell'aria

170 - 240 lpm

Tempo di ricarica

5 ore

Operatività

10 ore

Grado di protezione
dall'ingresso

IP

5

4

- **Protezione dal particolato TH3** (massimo rating esistente)
- **8 diverse** impostazioni della velocità del ventilatore, flusso d'aria regolabile da 170 a 240 lpm (Incrementi di 10 lpm)
- **Certificato** IP 54
- **Vibrazione e allarme del filtro** per informare quando è necessario cambiare il filtro o la batteria è quasi scarica
- Dotato di **batteria HD con 4 celle di litio da 7.4V/5200mAh**. Tempo di ricarica 5 ore
- Tempo di funzionamento: Fino a **10 ore** con un nuovo filtro P R SL e flusso d'aria di 170 l/min
- In combinazione con il maschera per saldatura Translight 355 - dotato di **ADF True Color ultra sottili** con **modalità di controllo esterno**
- L'unità è certificata CE

- La serie Translight 355 è leggerissima e presenta un aspetto ed un design moderni ed eleganti
- I filtri auto-oscuranti rispettano lo **standard per la chiarezza ottica 1/1/1/1**, il più alto del settore
- L'ADF è dotato di un pulsante esterno per la molatura per commutare velocemente le modalità
- Include le modalità saldatura, molatura e taglio.
- Include il sistema a cricchetto brevettato bardatura **370 Speed Dial**
- Velocità di commutazione di 0.25 ms
- Batterie solari e al litio (CR2032)
- Tecnologia a 4 sensori per prestazioni ottimali
- Lente esterna dallo spessore di 1.5 mm



40040



Ulteriori dettagli sul maschera per saldatura Translight 355 alle pagine 50.



EN 12941 TH3 P R SL 0082

SISTEMA AIRMAX+ CON TRANSLIGHT 355 PAPR

N. prodotto	Descrizione	Quantità conf./MOQ
40040	AIRMAX+ PAPR con maschera per saldatura TRANSLIGHT 355	4

PARTI DI RICAMBIO E ACCESSORI

N. prodotto	Descrizione	Quantità conf./MOQ
40340	Tubo FR con copertura, 105 cm	1
J5241	Copertura del tubo FR, 105 cm	1
40381	Ventilatore AIRMAX+ - 8 velocità	1
40332	Filtro HEPA PAPR	6
40363	Caricabatterie PAPR	1
40353	Batteria di ricambio con 4 celle da 7.4V	1
40371	Cintura di ricambio	1
40311	Prefiltri di ricambio	10
40312	Filtro antiodore	10
40313	Parascintille	1
40100	Guscio Translight 355 con sigillo facciale e condotto d'aria	1
47010	Guscio Translight 355 con sigillo facciale e condotto d'aria, incluso ADF	1
40200	Sigillo facciale per Translight PAPR	1
40391	Borsa da trasporto PAPR	1
J5237	Fascia antisudore 370	2
40368	Imbracatura dorsale ignifuga "Comfort" per ventilatore PAPR	1
40369	Cintura in pelle con bretelle "Comfort"	1

SALUTE SICUREZZA PRODUTTIVITÀ
Trovare una soluzione migliore

Sistemi PAPR per la saldatura Jackson Safety®

AIRMAX+ con TRANSLIGHT™ FLIP 455

SISTEMI PAPR

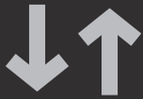
Sistema AIRMAX+ PAPR
con maschera per saldatura

L'unità comprende caricabatterie, batteria,
cintura, tubo, filtro HEPA, prefiltro e maschera
per saldatura PAPR con ADF (filtro antiodore
venduto separatamente)

**VISIERA MOLTO
AMPIA PER UNA
VISIONE PERIFERICA
SUPERIORE**



**INCLUSO
PARASCINTILLE**



FLIP-UP

**SALDATURA -
MOLATURA**

Meccanismo di sollevamento
facile da usare



VISIERA

EXTRA-LARGA

Visione periferica superiore



LENTE ESTERNA

1.5 mm SPESSORE

Maggiore resistenza
all'impatto e al calore

**CONTROLLO DEL
FLUSSO D'ARIA**

Alla parte superiore
o inferiore della
maschera



370
SPEED DIAL

**TRANSLIGHT™
SERIES**

Protezione dal particolato

TH3

Flusso dell'aria

170 - 240 lpm

Tempo di ricarica

5 ore

Operatività

10 ore

Grado di protezione
dall'ingresso

IP

5

4

- **Protezione dal particolato TH3** (massimo rating esistente)
- **8 diverse** impostazioni della velocità del ventilatore, flusso d'aria regolabile da 170 a 240 lpm (Incrementi di 10 lpm)
- **Certificato** IP 54
- **Vibrazione e allarme del filtro** per informare quando è necessario cambiare il filtro o la batteria è quasi scarica
- Dotato di **batteria HD con 4 celle di litio da 7.4V/5200mAh**. Tempo di ricarica 5 ore
- Tempo di funzionamento: Fino a **10 ore** con un nuovo filtro P R SL e flusso d'aria di 170 l/min
- Tubo di respirazione con copertura ignifuga - protezione da scintille e spruzzi
- Comandi larghi - Facile da utilizzare con grossi guanti
- In combinazione con il maschera per saldatura Translight 455 - Il meccanismo di sollevamento facile da usare rivela una visiera trasparente extra larga di 297 cm quadrati in policarbonato per lavori di molatura
- L'unità è certificata CE



40041

- Il sistema di sollevamento garantisce la massima sicurezza, fornendo protezione ininterrotta al volto nella fase di passaggio dalle operazioni di saldatura a quelle di molatura
- Il filtro **ADF True Color** ad alta qualità fornisce un'area di visuale piena di **60 cm quadrati**
- Dotato di una visiera molto ampia che garantisce una visione periferica superiore
- Le modalità di saldatura, molatura e taglio sono previste come caratteristiche standard
- Tecnologia a 4 sensori per prestazioni ottimali
- I filtri auto-oscuranti rispettano lo **standard per la chiarezza ottica 1/1/1/1**, il più alto del settore
- Include il sistema a cricchetto brevettato bardatura **370 Speed Dial**
- Velocità di commutazione di 0.1 ms
- Casco per saldatura con filtro di oscuramento 10 in vetro minerale disponibile come ordine personalizzato



Ulteriori dettagli sul maschera per saldatura Translight Flip 455 alle pagine 52.



EN 12941 TH3 P R SL 0082

SISTEMA AIRMAX+ CON TRANSLIGHT FLIP 455 PAPR

N. prodotto	Descrizione	Quantità conf./MOQ
40041	AIRMAX+ PAPR con maschera per saldatura Translight Flip 455	4

PARTI DI RICAMBIO E ACCESSORI

N. prodotto	Descrizione	Quantità conf./MOQ
40341	Tubo FR con copertura, 105 cm	1
J5241	Copertura del tubo FR, 105 cm	1
40381	Ventilatore AIRMAX+ - 8 velocità	1
40332	Filtro HEPA PAPR	6
40363	Caricabatterie PAPR	1
40353	Batteria di ricambio con 4 celle da 7.4V	1
40371	Cintura di ricambio	1
40311	Prefiltri di ricambio	10
40312	Filtro antiodore	10
40313	Parascintille	1
40101	Guscio Translight Flip 455 con sigillo facciale e condotto d'aria	1
47011	Guscio Translight Flip 455 con sigillo facciale e condotto d'aria, incluso ADF	1
40201	Sigillo facciale per Translight Flip 455 PAPR	1
40391	Borsa da trasporto PAPR	1
J5237	Fascia antisudore 370	2
40368	Imbracatura dorsale ignifuga "Comfort" per ventilatore PAPR	1
40369	Cintura in pelle con bretelle "Comfort"	1

SALUTE SICUREZZA PRODUTTIVITÀ
Trovare una soluzione migliore

Sistemi PAPR per la saldatura Jackson Safety®

AIRMAX®+ con TRANSLIGHT™+ 555

SISTEMI PAPR

Sistema AIRMAX+ PAPR
con maschera per saldatura

L'unità comprende caricabatterie, batteria,
cintura, tubo, filtro HEPA, prefiltro e maschera
per saldatura PAPR con ADF (filtro antiodore
venduto separatamente)



**AREA DI VISUALE
MOLTO AMPIA
DI 98 X 82 MM**



**INCLUSO
PARASCINTILLE**



ESTERNO

**REGOLATORE
DELL'OSCURAMENTO**

Micro regolazione in base
alle condizioni dell'occhio e
dell'ambiente



ESTERNO

**PULSANTE PER
LA MOLATURA**

Per commutare velocemente
le modalità



LENTE ESTERNA

1.5 mm SPESSORE

Maggiore resistenza
all'impatto e al calore



**CONTROLLO DEL
FLUSSO D'ARIA**

Alla parte superiore
o inferiore della
maschera



370
SPEED DIAL

**TRANSLIGHT™
SERIES**

Protezione dal particolato

TH3

Flusso dell'aria

170 - 240 lpm

Tempo di ricarica

5 ore

Operatività

10 ore

Grado di protezione
dall'ingresso

IP

5

4

- **Protezione dal particolato TH3** (massimo rating esistente)
- **8 diverse** impostazioni della velocità del ventilatore, flusso d'aria regolabile da 170 a 240 lpm (Incrementi di 10 lpm)
- **Certificato** IP 54
- **Vibrazione e allarme del filtro** per informare quando è necessario cambiare il filtro o la batteria è quasi scarica
- Dotato di **batteria HD con 4 celle di litio da 7.4V/5200mAh**. Tempo di ricarica 5 ore
- Tempo di funzionamento: Fino a **10 ore** con un nuovo filtro P R SL e flusso d'aria di 170 l/min
- In combinazione con il maschera per saldatura Translight 555 - dotato di **amplissima area di visuale di 98 x 82 mm** e **innovativo regolatore esterno**
- L'unità è certificata CE



40043



0082 EN 12941 TH3 P R SL

- Il guscio di Translight™ è dotato di un design moderno ed elegante
- Il maschera è leggero ed ergonomicamente bilanciato per ridurre lo stress e l'affaticamento
- Il filtro auto-oscurante rispetta lo **standard per la chiarezza ottica 1/1/1/1**, il più alto del settore
- Include un pulsante esterno per la molatura, in modo che chi lo utilizza possa commutare facilmente da una modalità all'altra
- È dotato di un nuovo regolatore dell'oscuramento esterno per favorire la messa a fuoco
- Il nuovo regolatore dell'oscuramento può impostare precisamente gli oscuramenti fino all'oscuramento totale +/- 1, con due livelli di incrementi dell'oscuramento
- Con questo versatile ADF si possono eseguire lavori di saldatura, molatura e taglio
- Include il sistema a cricchetto brevettato bardatura **370 Speed Dial**
- I comandi digitali avanzati costituiscono un grande miglioramento per la qualità della vita dei saldatori
- Velocità di commutazione di 0.2 ms

TIG
- GTAW -
> 5 ampMMA
- SMAW -

PWA

MIG/MAG
- GMAW -

MOLATURA

Ulteriori dettagli sul maschera per saldatura
Translight+ 555 alla pagina 54.

SISTEMA AIRMAX+ CON TRANSLIGHT+ 555 PAPR

N. prodotto	Descrizione	Quantità conf./MOQ
40043	AIRMAX+ PAPR con Maschera per saldatura TRANSLIGHT+ 555	4

PARTI DI RICAMBIO E ACCESSORI

N. prodotto	Descrizione	Quantità conf./MOQ
40341	Tubo FR con copertura, 105 cm	1
J5241	Copertura del tubo FR, 105 cm	1
40381	Ventilatore AIRMAX+ - 8 velocità	1
40332	Filtro HEPA PAPR	6
40363	Caricabatterie PAPR	1
40353	Batteria di ricambio con 4 celle da 7.4V	1
40371	Cintura di ricambio	1
40311	Prefiltri di ricambio	10
40312	Filtro antiodore	10
40313	Parascintille	1
40103	Guscio Translight+ 555 con sigillo facciale e condotto d'aria	1
47013	Guscio Translight+ 555 con sigillo facciale e condotto d'aria, incluso ADF	1
40203	Sigillo facciale per Translight+ 555 PAPR	1
40391	Borsa da trasporto PAPR	1
J5237	Fascia antiodore 370	2
40368	Imbracatura dorsale ignifuga "Comfort" per ventilatore PAPR	1
40369	Cintura in pelle con bretelle "Comfort"	1

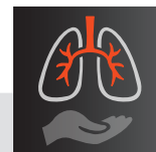
SALUTE SICUREZZA PRODUTTIVITÀ
Trovare una soluzione migliore

Visiere PAPR Jackson Safety®

AIRMAX®+ con F50

Sistema PAPR Airmax+ con visiera

L'unità comprende caricabatterie, batteria, cintura, tubo, filtro HEPA, prefiltro e visiera F50 (filtro antidiodore venduto separatamente)



**PROTEZIONE
RESPIRATORIA PER LA
MOLATURA E ALTRE
ATTIVITÀ INDUSTRIALI**



AMPLISSIMA

AREA DI VISUALE

225 x 144 mm



SICUREZZA OTTIMALE

B Rating per la
resistenza all'impatto

**INCLUSO
PARASCINTILLE**



Protezione dal particolato

TH3

Flusso dell'aria

170 - 240 lpm

Tempo di ricarica

5 ore

Operatività

10 ore

Grado di protezi-
one dall'ingresso

IP

5

4

- **Protezione dal particolato TH3** (massimo rating esistente)
- **8 diverse** impostazioni della velocità del ventilatore, flusso d'aria regolabile da 170 a 240 lpm (Incrementi di 10 lpm)
- **Certificato** IP 54
- **Vibrazione e allarme del filtro** per informare quando è necessario cambiare il filtro o la batteria è quasi scarica
- Dotato di **batteria HD con 4 celle di litio da 7.4V/5200mAh**. Tempo di ricarica 5 ore
- Tempo di funzionamento: Fino a **10 ore** con un nuovo filtro P R SL e flusso d'aria di 170 l/min
- Comandi larghi
- Facile da utilizzare con grossi guanti
- In combinazione con la visiera F50
- Tubo di respirazione con copertura ignifuga - protezione da scintille e spruzzi
- L'unità è certificata CE

- Protezione respiratoria per la molatura e altre attività industriali in cui chi lo indossa è esposto alla contaminazione da particelle solide e liquide
- Visiera di classe **resistente agli urti**
- **Amplissima area di visuale di 225 x 144 mm**
- Bardatura ergonomica e regolabile con condotto per l'aria



J7265



MOLATURA



0082 EN 12941 TH3 P R SL

Sistema PAPR Airmax+ con visiera F50

N. prodotto	Descrizione	Quantità conf./MOQ
J7265	AIRMAX+ con visiera F50	4

PARTI DI RICAMBIO E ACCESSORI

N. prodotto	Descrizione	Quantità conf./MOQ
40340	Tubo FR con copertura, 85 cm	1
J5241	Copertura del tubo FR, 105 cm	1
40381	Ventilatore AIRMAX+ - 8 velocità	1
40332	Filtro HEPA PAPR	6
40363	Caricabatterie PAPR	1
40353	Batteria di ricambio con 4 celle da 7.4V	1
40371	Cintura di ricambio	1
40311	Prefiltri di ricambio	10
40312	Filtro antiodore	10
40313	Parascintille	1
J7261	Visiera di molatura F50 PAPR	1
J5252	Schermo per visiera F50	20
J7260	Bardatura (PAPR)	5
J5462	Fascia antisudore (PAPR)	50
J5251	Sigillo facciale	5
40368	Imbracatura dorsale ignifuga "Comfort" per ventilatore PAPR	1
40369	Cintura in pelle con bretelle "Comfort"	1

SALUTE SICUREZZA PRODUTTIVITÀ
Trovare una soluzione migliore

Visiere PAPR Jackson Safety[®]

AIRMAX[®] + con MAXVIEW

Sistema PAPR Airmax+ con visiera

L'unità comprende caricabatterie, batteria, cintura, tubo, filtro HEPA, prefiltro e visiera F50 (filtro antiodore venduto separatamente)

INCLUSO
PARASCINTILLE



VISIONE NITIDA

L'eccellente rivestimento anti-appannamento



MASSIMA COMODITÀ

Regolazione facile e veloce della protezione per il capo



SICUREZZA OTTIMALE

Schermo in PC resistente a forti impatti



LA MIGLIORE VISUALE PANORAMICA NEL SETTORE



Protezione dal particolato

TH3

Flusso dell'aria

170 - 240 lpm

Tempo di ricarica

5 ore

Operatività

10 ore

Grado di protezione dall'ingresso

IP

5

4

- **Protezione dal particolato TH3** (massimo rating esistente)
- **8 diverse** impostazioni della velocità del ventilatore, flusso d'aria regolabile da 170 a 240 lpm (Incrementi di 10 lpm)
- **Certificato** IP 54
- **Vibrazione e allarme del filtro** per informare quando è necessario cambiare il filtro o la batteria è quasi scarica
- Dotato di **batteria HD con 4 celle di litio da 7.4V/5200mAh**. Tempo di ricarica 5 ore
- Tempo di funzionamento: Fino a **10 ore** con un nuovo filtro P R SL e flusso d'aria di 170 l/min
- Comandi larghi
- Facile da utilizzare con grossi guanti
- Tubo di respirazione con copertura ignifuga - protezione da scintille e spruzzi
- In combinazione con la visiera Maxview
- L'unità è certificata CE
- Il meccanismo a cricchetto e le grandi dimensioni di 370 Speed Dial™ permettono di indossarla sempre in maniera precisa
- La fascia per la testa rotabile con sistema brevettato "Qwik-Fit" permette di adattare la sospensione alla testa dell'utente per una comodità superiore
- Dotata come standard di una fascia antisudore in tessuto morbido per una maggiore comodità e praticità
- L'ampia copertura sopra la testa protegge dai rischi provenienti dall'alto
- La protezione incorporata sui lati e sul mento difende da schizzi e detriti vaganti
- Struttura leggera e bilanciata per un comfort quotidiano
- Ampissimo schermo in policarbonato per un'ottica superiore e la migliore visuale panoramica del settore
- I denti di aggancio superiori e inferiori la bloccano stabilmente in posizione fino a quando non la si regola manualmente



MOLATURA

**Ulteriori dettagli sul Maxview
alla pagina 94.**



1024

EN 12941 TH3 P R SL



Sistema PAPR Airmax+ con visiera Maxview

N. prodotto	Descrizione	Quantità conf./MOQ
40601	AIRMAX+ con visiera Maxview	4

PARTI DI RICAMBIO E ACCESSORI

N. prodotto	Descrizione	Quantità conf./MOQ
40340	Tubo FR con copertura, 85 cm	1
J5241	Copertura del tubo FR, 105 cm	1
40381	Ventilatore AIRMAX+ - 8 velocità	1
40332	Filtro HEPA PAPR	6
40363	Caricabatterie PAPR	1
40353	Batteria di ricambio con 4 celle da 7.4V	1
40371	Cintura di ricambio	1
40311	Prefiltri di ricambio	10
40312	Filtro antidore	10
40313	Parascintille	1
47001	Visiera Maxview (A/F) PAPR (senza tubo)	1
J8571	Bardatura 370 (PAPR)	1
J5244	Sigillo facciale	1
14214	Schermo di ricambio trasparente	36
14215	Schermo di ricambio trasparente anti-appannamento	36
J5237	Fascia antisudore 370	2
40368	Imbracatura dorsale ignifuga "Comfort" per ventilatore PAPR	1
40369	Cintura in pelle con bretelle "Comfort"	1

SALUTE SICUREZZA PRODUTTIVITÀ

Trovare una soluzione migliore

Visiere PAPR Jackson Safety[®]

AIRMAX[®] + con QUAD 500

INCLUSO 
PARASCINTILLE

Sistema PAPR Airmax+ con visiera

L'unità comprende caricabatterie, batteria, cintura, tubo, filtro HEPA, prefiltro e visiera F50 (filtro antiodore venduto separatamente)



VISIONE NITIDA

L'eccellente rivestimento anti-appannamento



MASSIMA COMODITÀ

Regolazione facile e veloce della protezione per il capo



VERSATILE

Schermi sollevabili opzionali con oscuramento 5 e 8



VISIERA PREMIUM MULTIUSO



Protezione dal particolato

Flusso dell'aria

Tempo di ricarica

Operatività

Grado di protezione dall'ingresso

TH3

170 - 240 lpm

5 ore

10 ore

IP

5

4

- **Protezione dal particolato TH3**
- **8 diverse** impostazioni della velocità del ventilatore, flusso d'aria regolabile da 170 a 240 lpm (Incrementi di 10 lpm)
- **Certificato** IP 54
- **Vibrazione e allarme del filtro** per informare quando è necessario cambiare il filtro o la batteria è quasi scarica
- Dotato di **batteria HD con 4 celle di litio da 7.4V/5200mAh**. Tempo di ricarica 5 ore
- Tempo di funzionamento: Fino a **10 ore** con un nuovo filtro P R SL e flusso d'aria di 170 l/min
- Comandi larghi
- Facile da utilizzare con grossi guanti
- Tubo di respirazione con copertura ignifuga - protezione da scintille e spruzzi
- In combinazione con la visiera Quad 500
- L'unità è certificata CE
- Tutti i prodotti Quad 500 sono stati progettati per offrire la massima protezione al volto a partire da sopra il collo, ed includono un amplissimo schermo ripiegato in polycarbonato dotato del nostro eccellente rivestimento anti-appannamento



MOLATURA



1024

EN 12941 TH3 P R SL

*Ulteriori dettagli sul
Quad 500 alle pagine 96.*

- Per una protezione aggiuntiva, lo schermo ripiegato è quindi fissato completamente sulle aree laterali e del mento e presenta una corona amplissima.
- Quad 500 offre una visuale panoramica eccezionale praticamente senza distorsioni
- Ideale per molatura, taglio, ossitaglio, taglio al plasma, brasatura e molto altro
- La visiera Quad 500 è disponibile anche con l'esclusiva e **amplissimo schermo IR sollevabile-abbassabile** per una maggiore protezione degli occhi quando la si utilizza in presenza di rischi legati agli infrarossi.
- È facile e sicuro: l'operatore può alzare e abbassare lo schermo ad oscuramento IR mantenendo sempre abbassato lo schermo trasparente di Quad 500; in questo modo la protezione rimane ininterrotta durante tutte le operazioni di taglio e di molatura
- Schermi sollevabili disponibili in:
 - **oscuramento 5 IR** per ossitaglio, brasatura e taglio al plasma
 - **oscuramento 8 IR** per saldatura ossiacetilenica e taglio al plasma
- Sia lo schermo trasparente che quello sollevabile sono dotati di denti di aggancio che li bloccano sia in posizione sollevata che in posizione abbassata
- Progettata per essere utilizzata con la maggior parte delle maschere e dei respiratori e con tutti gli occhiali di protezione

Sistema PAPP Airmax+ con visiera Quad 500

N. prodotto	Descrizione	Quantità conf./MOQ
40620	AIRMAX+ con visiera Quad 500	4
40630	AIRMAX+ con visiera Quad 500 - flip - visore oscuramento 5 IR	4
40633	AIRMAX+ con visiera Quad 500 - flip - visore oscuramento 8 IR	4

PARTI DI RICAMBIO E ACCESSORI

N. prodotto	Descrizione	Quantità conf./MOQ
40340	Tubo FR con copertura, 85 cm	1
J5241	Copertura del tubo FR, 105 cm	1
40381	Ventilatore AIRMAX+ - 8 velocità	1
40332	Filtro HEPA PAPP	6
40363	Caricabatterie PAPP	1
40353	Batteria di ricambio con 4 celle da 7.4V	1
40371	Cintura di ricambio	1
40311	Prefiltri di ricambio	10
40312	Filtro antiodore	10
40313	Parascintille	1
47020	Visiera Quad 500 PAPP (senza tubo)	1
47030	Visiera Quad 500 flip - visore oscuramento 5 IR PAPP (senza tubo)	1
47033	Visiera Quad 500 flip - visore oscuramento 8 IR PAPP (senza tubo)	1
J8572	Bardatura 370 (PAPP)	1
J5244	Sigillo facciale	1
14250	Schermo anti-appannamento trasparente 21.8 x 20.9 x 0.15 cm	12
14255	Visore IR oscuramento 5 10.94 x 23.12 x 0.017 cm	12
14258	Visore IR oscuramento 8 10.94 x 23.12 x 0.017 cm	12
J5237	Fascia antisudore 370	2
40368	Imbracatura dorsale ignifuga "Comfort" per ventilatore PAPP	1
40369	Cintura in pelle con bretelle "Comfort"	1

SALUTE SICUREZZA PRODUTTIVITÀ

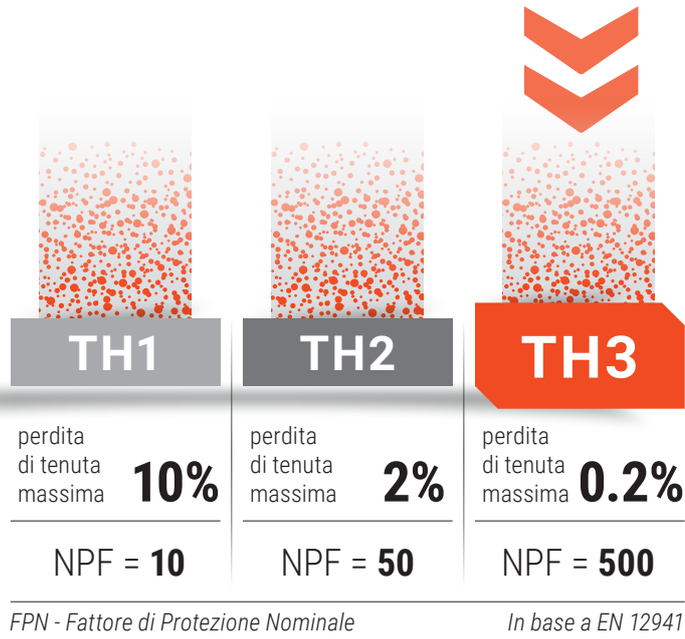
Trovare una soluzione migliore

Sistemi PAPR Jackson Safety®

AIRMAX+®

SISTEMA AIRMAX+ PAPR - ventilatore

SISTEMI PAPR



SALDATURA

Maschere per saldatura Translight e 280 series



VISIERA

Visiere Maxview, Quad 500 e F50



CAPPUCCIO MORBIDO



Protezione dal particolato

TH3

Flusso dell'aria

170 - 240 lpm

Tempo di ricarica

5 ore

Operatività

10 ore

Grado di protezione dall'ingresso

IP

5

4

A / Eine / Une Marque / Una Marca / Un Marchio



Brand / Marke

E-mail per gli ordini sales@jacksonsafety.eu

Servizio clienti info@surewerx.eu

www.surewerx.eu

- **Protezione dal particolato TH3 - Valutazione più alta possibile**
- Flusso dell'aria: **da 170 a 240 lpm**
- Il sistema di ventilazione è dotato di **8 diverse impostazioni per la velocità del ventilatore**
- **Certificato IP 54** – protegge dalla polvere (ingresso limitato, nessun deposito dannoso) e dagli schizzi d'acqua in tutte le direzioni (è permesso un ingresso limitato)
- **Vibrazione e allarme sonoro del filtro** per informare quando è necessario cambiare il filtro o la batteria è quasi scarica
- Dotato di batteria **HD con 4 celle a ioni di litio da 7.4V/5200mAh** sostituibile e ricaricabile. Tempo di ricarica 5 ore
- Tempo di funzionamento: Fino a **10 ore** con un nuovo filtro P R SL e flusso d'aria di 170 l/min
- L'unità comprende caricabatterie, batteria, cintura, tubo, filtro HEPA e prefiltra (filtro antiodore venduto separatamente)
- Compatibile con i kit di maschere per saldatura Translight 355, Translight Flip 455 e Translight+ 555
- Comandi eleganti e sufficientemente larghi per essere utilizzati con grossi guanti
- L'unità è certificata CE

ACCESSORI COMFORT



RESISTENZA FR



ZAINO



CINTURA IN PELLE CON BRETELLE



CE
0082

N. prodotto	Descrizione	Quantità conf./MOQ
40381	Ventilatore AIRMAX+ - 8 velocità	1

PARTI DI RICAMBIO E ACCESSORI

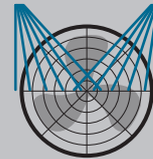
N. prodotto	Descrizione	Quantità conf./MOQ
40332	Filtro HEPA PAPR	6
40363	Caricabatterie PAPR	1
40353	Batteria di ricambio con 4 celle da 7.4V	1
40371	Cintura di ricambio	1
40311	Prefiltri di ricambio	10
40312	Filtro antiodore	10
40341	Tubo FR con copertura, 105 cm	1
40340	Tubo FR con copertura, 85 cm	1
J5241	Tubo FR con copertura, 105 cm	1
J7064	Tubo senza copertura, 85 cm	1
40313	Parascintille	1
40368	Imbracatura dorsale ignifuga "Comfort" per ventilatore PAPR	1
40369	Cintura in pelle con bretelle "Comfort"	1

GRADO DI PROTEZIONE DALL'INGRESSO

IP 5 4



SOLIDI



ACQUA

- 1 Protetto contro oggetti solidi più grandi di 50 mm come una mano
- 2 Protetto contro oggetti solidi più grandi di 12,5 mm come un dito
- 3 Protetto contro oggetti solidi più grandi di 2,5 mm come un cacciavite
- 4 Protetto contro oggetti solidi più grandi di 1 mm come un filo
- 5 Protetto dalla polvere. Previene l'ingresso di polvere sufficiente a causare danni.
- 6 A prova di polvere. Nessun ingresso di polvere.

- 1 Protetto contro la caduta verticale di gocce d'acqua
- 2 Protetto contro spruzzi diretti d'acqua fino a 15° dalla verticale.
- 3 Protetto contro spruzzi diretti d'acqua fino a 60° dalla verticale
- 4 Protetto contro schizzi d'acqua da tutte le direzioni
- 5 Protetto contro getti d'acqua a bassa pressione da tutte le direzioni.
- 6 Protetto contro forti getti d'acqua.
- 7 Protetto contro gli effetti di una temporanea immersione fra 15 cm ed 1 m per 30 minuti.
- 8 Protetto contro gli effetti di lunghi periodi di immersione sotto alta pressione.

Sistemi PAPR Jackson Safety®

STAZIONE DI RICARICA PAPR



Caricabatterie a 5 stazioni per sistemi Airmax PAPR

SISTEMI PAPR



**CONSENTE VARIE
POSIZIONI DI RICARICA:
SU PIANO, MONTATO A
PARETE IN VERTICALE
OD ORIZZONTALE**



COMPATIBILITÀ

Caricamento batterie Airmax
(J7068)



UNITÀ MULTICARICA

Accoglie fino a 5
batterie

- Indicatore di carica LED per ogni batteria sotto carica:
 - **Rosso** - batteria scarica in caricamento
 - **Verde** - batteria carica o non collegata
- Facile inserimento e disinserimento della batteria nella stazione di ricarica
- Nessun groviglio fra i cavi dei caricabatterie
- Facile sostituzione di un singolo caricabatterie in caso di guasto
- Lunghezza del cavo di alimentazione: 2 m
- Interruttore principale di alimentazione
- Materiale della struttura: plexiglas; colore: nero
- Dimensioni LxPxA: 370 mm x 175 mm x 173 mm Peso: 2.400 g
- Temperatura di funzionamento: da 0 a 45 °C
- Temperatura di conservazione: da - 20 a + 60 °C
- Umidità: dal 10% al 90% di umidità relativa
- Garanzia: 2 anni
- Disponibile in versione UE e UK
- Batterie non incluse

N. prodotto	Descrizione	Quantità conf./MOQ
40364	Caricabatterie a 5 stazioni per sistemi Airmax PAPR	1

Tensione di ingresso

100-240 V

50-60 Hz

Tensione di uscita

8.4 V

5 x 1.5 A

5 x 12.5 W

Tempo di ricarica

5 hrs

A / Eine / Une Marque / Una Marca / Un Marchio



Brand / Marke

E-mail per gli ordini sales@jacksonsafety.eu

Servizio clienti info@surewerx.eu

www.surewerx.eu

STAZIONE DI RICARICA PAPR



Caricabatterie a 5 stazioni per sistemi Airmax+ PAPR



**CONSENTE VARIE
POSIZIONI DI RICARICA:
SU PIANO, MONTATO A
PARETE IN VERTICALE
OD ORIZZONTALE**



COMPATIBILITÀ

Caricamento batterie Airmax+
(40353)



UNITÀ MULTICARICA

Accoglie fino a 5
batterie

- Indicatore di carica LED per ogni batteria sotto carica:
 - **Rosso** - batteria scarica in caricamento
 - **Verde** - batteria carica o non collegata
- Facile inserimento e disinserimento della batteria nella stazione di ricarica
- Nessun groviglio fra i cavi dei caricabatterie
- Facile sostituzione di un singolo caricabatterie in caso di guasto
- Lunghezza del cavo di alimentazione: 2 m
- Interruttore principale di alimentazione
- Materiale della struttura: plexiglas; colore: nero
- Dimensioni LxPxA: 370 mm x 175 mm x 173 mm Peso: 2.400 g
- Temperatura di funzionamento: da 0 a 45 °C
- Temperatura di conservazione: da - 20 a + 60 °C
- Umidità: dal 10% al 90% di umidità relativa
- Garanzia: 2 anni
- Disponibile in versione UE e UK
- Batterie non incluse

N. prodotto	Descrizione	Quantità conf./MOQ
40365	Caricabatterie a 5 stazioni per sistemi Airmax+ PAPR	1

Tensione di ingresso

100-240 V

50-60 Hz

Tensione di uscita

8.4 V

5 x 1.5 A

5 x 12.5 W

Tempo di ricarica

5 hrs

SALUTE SICUREZZA PRODUTTIVITÀ

Trovare una soluzione migliore

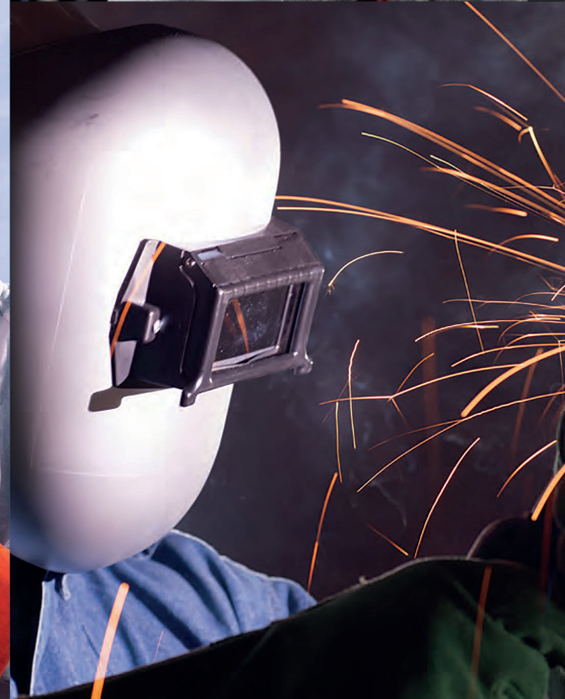
PROTEZIONI PER LA SALDATURA DPI ●●●



MASCHERE PER SALDATURA E FILTRI PER SALDATURA

Progettati per funzionare in diverse condizioni di saldatura, le maschere Jackson Safety® sono disponibili in una varietà di stili e caratteristiche.

Scegliete da un'ampia selezione di filtri: da quelli **passivi** alle piattaforme **digitali ADF**; i tanti design grafici diversi permettono inoltre di scegliere in base allo stile personale.



MASCHERE PASSIVI VS FILTRI AUTO-OSCURANTI

I maschere passivi offrono grande protezione.

I filtri auto-oscuranti offrono protezione e produttività.

Sia i maschere per saldatura con filtri passivi che quelli auto-oscuranti (ADF) forniscono un'eccellente protezione agli occhi. Le ricerche dimostrano che i maschere ADF offrono anche un notevole aumento della produttività, risultando inoltre estremamente comodi per il saldatore.

VANTAGGI AGGIUNTIVI DI UN ADF

Maggior precisione

Il saldatore può sempre vedere ciò che sta facendo, ed iniziare proprio nel punto esatto.

Maggiore comodità

Viene eliminato il continuo sollevamento ed abbassamento che può causare tensioni sul collo.

PROTEZIONE MIGLIORATA

Da infortuni causati da saldature, frantumazioni o molature da distanza ravvicinata.

Maggiore tranquillità

Perché anche se l'ADF non dovesse attivarsi durante la saldatura ad arco, assicura comunque una protezione agli occhi da gravi lesioni.

Maggiore produttività

Eliminando il tempo che si perde per sollevare ed abbassare il maschera prima e dopo ogni saldatura.

Tutti i saldatori, indipendentemente dal loro livello di esperienza, conoscono l'importanza e i requisiti di protezione fondamentali che forniscono il giusto maschera e i giusti filtri per ogni specifico lavoro. Per questo proponiamo un'ampia gamma di maschere per saldatura e filtri con caratteristiche perfette per ognuno di voi.

ADF TRUE COLOR

I filtri auto-oscuranti JACKSON SAFETY[®] con classificazione ottica 1/1/1/1 forniscono:

Una visione nitida da diverse angolazioni

Ciò può ridurre l'affaticamento visivo (ossia il bisogno di spostare gli occhi, riadattare la vista e rimettere a fuoco)

Qualità ottica superiore

Ciò permette di lavorare al massimo della propria creatività e produttività.



VEDI ATTRAVERSO UNA DELLE NOSTRE SOLUZIONI MIGLIORI WF70 ADF CON TECNOLOGIA BALDER[®]



VEDI ATTRAVERSO FILTRI ADF CONVENIENTI



**SALUTE
SICUREZZA
PRODUTTIVITÀ**

Trovare una soluzione migliore

PROTEZIONI COPERTURE DELLA TESTA



280
SERIE



WH20
ASPIRE



WH25
DUO



REBEL



CASCO PER
SALDATURA
IN PELLE



TRANSLIGHT
355



BUONA

MIGLIORE

SCEGLIETE LA VOSTRA MASCHERA	280 SERIE	WH20 ASPIRE	WH25 DUO	REBEL	CASCO PER SALDATURA IN PELLE	TRANSLIGHT 355
NUOVO Saldature laser						
Piccole saldature	●	●	●	●	●	●
Saldature professionali						
Molature leggere			●			●
Molature pesanti						

NUOVO AIRMAX HM con SEMIMASCHERA	●	●	●			●
---	---	---	---	--	--	---



LA SEMIMASCHERA SI ADATTA SOTTO QUALSIASI CASCO PER SALDATURA O VISIERA STANDARD

AGGIORNAMENTO CHIMICO DISPONIBILE

A1B1E1K1 P R SL

IN ARRIVO NEL 2025



A / Eine / Une Marque / Una Marca / Un Marchio



Brand / Marke

E-mail per gli ordini sales@jacksonsafety.eu

Servizio clienti info@surewerx.eu

www.surewerx.eu

6 FEET UNDER

FREEDOM



JACKSON®

SAFETY

HELLFIRE

REAPERS N' ROSES



BEAD DEMON

GRAY MATTER



NUOVO

CASCHI PER SALDATURA DECORATI

TRANSLIGHT FLIP 455

TRANSLIGHT+ 555

WH70

LP80



MASSIMA

6 FEET UNDER
GRAY MATTER
REAPERS N' ROSES

HELLFIRE
FREEDOM
BEAD DEMON

TRANSLIGHT
FLIP 455

TRANSLIGHT+
555

WH70

LP80 CASCO
PER SALDATURA
LASER

NUOVO

	●	●	●	●	●	●
	●	●	●	●	●	●
	●	●	●	●	●	●
	●	●	●	●	●	●
	●	●	●	●	●	●



SE UTILIZZATA CON UN CASCO PER SALDATURA STANDARD O UNA VISIERA, PUÒ ESSERE UTILIZZATA COME ALTERNATIVA AL SISTEMA P APR COMPLETO



SALUTE SICUREZZA PRODUTTIVITÀ
Trovare una soluzione migliore

Maschere per saldatura Jackson Safety[®]

SERIE 280

Maschera dal design tradizionale per saldatura



LEGGERO

Massimo comodità e sicurezza



ESTREMAMENTE RESISTENTE

Modellata in nylon 'Super Tuff'



VERSATILE

'Lift front' con lente minerale tinta 10



RIVESTIMENTO DI VERNICE SUPER KOOL[™] AD ALTA TEMPERATURA



Made in USA



Abbinabile ad AIRMAX+



Sicurezza ottimale

B Rating per la resistenza all'impatto



La maschera per saldatura Serie 280 è un design tradizionale. Leggero ed estremamente resistente, la maschera per saldatura della serie 280 è dotata di un bordo che devia gli schizzi, rendendolo ideale per una varietà di applicazioni di saldatura.

- La maschera per saldatura della serie 280 è leader del settore da decenni
- Prodotto negli Stati Uniti, la 280 è una maschera dal design tradizionale per saldatura
- Modellata in **nylon "Super Tuff"** - più leggero della fibra di vetro ed estremamente resistente
- Il **sistema brevettato di ritenzione delle lenti Sel-Snap** consente un facile caricamento del filtro e delle lenti protettive
- La visiera retrattile integrata include una funzione di bloccaggio positivo a molla
- Esclusivo rivestimento **SUPER KOOL™ ARGENTO** che mantiene la maschera 30% più fresca rispetto alle maschere standard ed elimina gli schizzi senza bruciare
- Offre il massimo comfort e sicurezza all'operatore
- Sospensione a cricchetto **"quick-release"** a sgancio rapido brevettata, con fascia antisudore inclusa
- Forma appositamente progettata per 'uso con respiratori a cartuccia

DATI TECNICI

Area di visuale	108 x 50,8 mm
Peso	592 g
Lente passiva di oscuramento	10



TIG
- GTAW -



MMA
- SMAW -



PWA



MIG/MAG
- GMAW -



SERIE 280

N. prodotto	Descrizione	Quantità conf./ MOQ
S28311	Maschera per saldatura Serie 280 con lente minerale tinta 10, argento	4
14311	Maschera per saldatura Serie 280PL con lente minerale tinta 10, argento, Bardatura 370 Speed Dial - IN ARRIVO NEL 2025	

PARTI DI RICAMBIO E ACCESSORI

N. prodotto	Descrizione	Quantità conf./MOQ
J8302	Lente interna 107 x 51 mm	100

SALUTE SICUREZZA PRODUTTIVITÀ
Trovare una soluzione migliore

Maschere per saldatura Jackson Safety[®]

WH20 ASPIRE[®]

Maschera per saldatura

REGOLAZIONE
ESTERNA
DELL'OSCURAMENTO



LEGGERO

Peso totale 510 g
(ADF incluso)



COMFORT

Bardatura ergonomico
regolabile

Aspira a proteggerti meglio

- Dimensione cartuccia 110 x 90 mm, area di visuale 97 x 42 mm
- Gamma di oscuramento 9-13
- Selezione dell'oscuramento, regolazione della sensibilità e del ritardo
- Regolazione esterna dell'oscuramento
- Bardatura ergonomico regolabile
- Peso totale 510 g (ADF incluso)

DATI TECNICI

Area di visuale	97 x 42 mm
Chiarezza ottica	1/1/1/2
Peso	495 g
Oscuramento in stato aperto	4
Oscuramento in stato chiuso	9-13
Regolazione dell'oscuramento	si / esterna
Regolazione della sensibilità	si / interna
Regolazione del ritardo	si / interno
Modalità molatura	no
Tempo di commutazione	0.3 ms
Alimentazione	celle solari / senza sostituzione della batteria



TIG
- GTAW -
> 50 amp



MMA
- SMAW -



MIG/MAG
- GMAW -



WH20 ASPIRE

N. prodotto	Descrizione	Quantità conf./MOQ
J8049	Maschera per saldatura WH20 ASPIRE con ADF EXT WF20 4/9-13	6

PARTI DI RICAMBIO E ACCESSORI

N. prodotto	Descrizione	Quantità conf./MOQ
J8370	Bardatura con fascia antisudore	1
J8319	Lente esterna 115 x 104 mm	100
J8302	Lente interna 107 x 51 mm	100

SALUTE SICUREZZA PRODUTTIVITÀ
Trovare una soluzione migliore

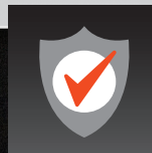
Maschere per saldatura Jackson Safety[®]

WH25 DUO



Maschera per saldatura

**MASCHERA PER SALDATURA
CON ADF 4/9-13 PER
SALDATURA E MOLATURA**



LEGGERO

Peso totale 498 g
(ADF incluso)



AIRMAX[®]

Compatibile con PAPR

Protegete i vostri occhi

- Classi ottiche 1/1/1/2
- COMPATIBILE CON Airmax PAPR
- Dimensione cartuccia 110 x 90 mm, area di visuale 92 x 41 mm
- Gamma di oscuramento 9-13, con regolazione del ritardo e della sensibilità, modalità molatura
- Peso totale 498 g (ADF incluso)



DATI TECNICI

Area di visuale	92 x 41 mm
Chiarezza ottica	1/1/1/2
Opzione elmetto	no
Peso	498 g
Oscuramento in stato aperto	4
Oscuramento in stato chiuso	9-13
Regolazione dell'oscuramento	sì / esterna
Regolazione della sensibilità	sì / interna
Regolazione del ritardo	sì / interna
Modalità molatura	sì
Tempo di commutazione	0.3 ms
Alimentazione	celle solari / batterie 3V a ioni di litio non sostituibili



TIG
- GTAW -
> 20 amp

MMA
- SMAW -

PWA

MIG/MAG
- GMAW -

MOLATURA



WH25 DUO / WH25 DUO PAPR

N. prodotto	Descrizione	Quantità conf./MOQ
J7101	Maschera per saldatura WH25 DUO con ADF 4/9-13	4

PARTI DI RICAMBIO E ACCESSORI

N. prodotto	Descrizione	Quantità conf./MOQ
J7176	WH25 DUO - Lente di copertura frontale	10
J7177	WH25 DUO - Lente di copertura interna 94,5 x 45 mm	10
J7172	WH25 DUO - Alloggiamento per ADF	1
J7173	WH25 DUO - Telaio di trattenimento per le lenti	1
J7910	WH25 DUO - Kit distanziatore	1
J7174	WH25 DUO - Protezione per il capo Pro	1
J7175	WH25 DUO - Fascia antisudore Pro	2
J7180	DUO ADF 4/9-13	1
J7061	WH25 DUO PAPR - Sigillo facciale	1
J7060	WH25 DUO PAPR - Fascia antisudore	2
J7062	WH25 DUO PAPR - Bardatura	1

SALUTE SICUREZZA PRODUTTIVITÀ
Trovare una soluzione migliore

Maschere per saldatura ADF Jackson Safety®

REBEL™

Maschera per saldatura ADF - Digitale



LEGGERO

Massimo comodità e sicurezza



IL DESIGN MONOPEZZO

Protegge contro le perdite UV e IR



VERSATILE

Si indossa sotto coperture rigide e sopra gli occhiali

COMODI PULSANTI COMANDI DIGITALI



La nuovissima ed esclusiva maschera per saldatura Jackson Safety® Rebel™ è una grande aggiunta al nostro programma di saldatura, incorporando moderna tecnologia ADF. Il Rebel™ è un prodotto leggero progettato per ridurre l'affaticamento del collo. Inoltre, il Rebel™ è progettato per adattarsi sotto la maggior parte degli elmetti senza la necessità di staffe di adattamento, rendendolo estremamente versatile.

- Le nuove maschere Rebel ADF sono un prodotto ideale per lavori di saldatura saltuari quali quelli di riparazione di autoveicoli, imbarcazioni o attrezzature agricole, per i lavori in spazi confinati, per il fai da te e per l'impiego in officine generali.
- Realizzate con un'unità singola integrata occhiale/ copertura del volto; in questo modo si elimina il rischio di scintille e schizzi sul volto
- Il comodo e soffice corpo dell'occhiale si adatta benissimo al contorno del volto, riducendo le preoccupazioni legate al passaggio di raggi UV/IR
- Progettate specificatamente per adattarsi alla maggior parte degli occhiali da vista: non c'è bisogno di lenti di ingrandimento per saldatura!
- Dispone di una lente esterna trasparente sostituibile per una maggiore protezione dell'ADF (46930 – confezione da 5)
- Non sono necessari adattatori per l'uso con elmetti
- Rating TIG per basso amperaggio >10 amp
- Batteria ricaricabile sostituibile con pannello solare CR 2450 – ogni batteria dura almeno 1.300 ore prima che sia necessaria la sostituzione

DATI TECNICI

REBEL

Area di visuale	90 x 35 mm
Chiarezza ottica	1/1/1/2
True Color	sì
Peso	250 g
Oscuramento in stato aperto	3
Oscuramento in stato chiuso	5-12
Pulsanti di comando	digitali
Regolazione dell'oscuramento	sì / esterna
Regolazione della sensibilità	sì / esterna
Regolazione del ritardo	sì / esterna
Modalità molatura	sì / esterna
Tempo di commutazione	0.1 ms
Alimentazione	celle solari e batterie al litio (CR2450)



TIG
- GTAW -
> 10 amp



MMA
- SMAW -



PWA



MIG/MAG
- GMAW -



46200



46600



46930

REBEL

N. prodotto	Descrizione	Quantità conf./MOQ
46200	Maschera per saldatura ADF Rebel e cappuccio FR (kit)	6

PARTI DI RICAMBIO E ACCESSORI

N. prodotto	Descrizione	Quantità conf./MOQ
46600	Rebel - Cappuccio FR di ricambio	1
46930	Rebel - Kit lenti di ricambio, 5 esterne, 3 interne	8

SALUTE SICUREZZA PRODUTTIVITÀ

Trovare una soluzione migliore

Caschi per saldatura Jackson Safety[®]

CASCO PER SALDATURA IN PELLE



Casco per saldatura in pelle



**RESISTENTE
AL CALORE**

Protezione versatile



TRASPIRANTE

Copertura in pelle



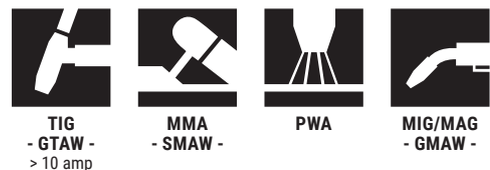
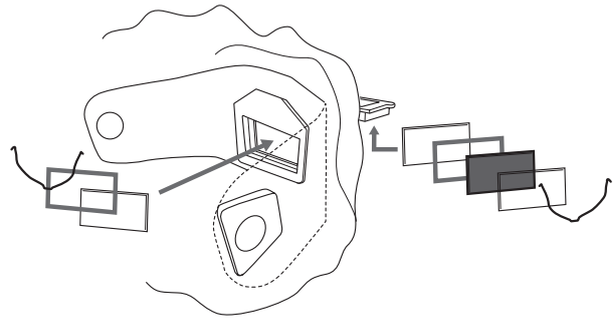
**PARTE FRONTALE
SOLLEVABILE**

Maggiore comodità

**IDEALE DA UTILIZZARE
PER SALDATURE
SOPRATESTA O QUANDO
SI LAVORA IN SPAZI
STRETTI**



- Resistente al calore e realizzato in pelle flessibile
- Copertura in pelle resistente, flessibile e traspirante
- Parte frontale sollevabile per una maggiore comodità
- Il dente della copertura per il capo si sblocca automaticamente durante la regolazione rendendola semplice e rapida
- Protezione versatile ideale per lavorare vicino ad altri saldatori
- Certificato CE e UKCA, raggiunge o supera gli standard ANSI Z87.1 e CAN/CSA Z94.3



ANSI Z87.1+
CAN/CSA Z94.3
AS/NZS 4801

CASCO PER SALDATURA IN PELLE

N. prodotto	Descrizione	Quantità conf./MOQ
14531	Casco per saldatura in pelle - 2" x 4.25" (108 x 51 mm) Parte frontale sollevabile (protezione per il capo inclusa)	4

PARTI DI RICAMBIO E ACCESSORI

N. prodotto	Descrizione	Quantità conf./MOQ
J8302	Lente interna 107 x 51 mm	100

SALUTE SICUREZZA PRODUTTIVITÀ
Trovare una soluzione migliore

Maschere per saldatura Jackson Safety[®]

TRANSLIGHT™ 355

Maschera per saldatura auto-oscurante
TRANSLIGHT™ 355 premium

ESCLUSIVA!



LEGGERO

521 g

Maschera per saldatura
con ADF



ESTERNO

**PULSANTE PER
LA MOLATURA**

Per commutare velocemente
le modalità



LENTE ESTERNA

1.5 mm SPESSORE

Maggiore resistenza
all'impatto e al calore



**ADF TRUE COLOR
ULTRASOTTILI
CLASSI OTTICHE 1/1/1/1**

Massima comodità
Regolazione facile e veloce della
protezione per il capo

370[™]
SPEED DIAL

Elmetto Compatibile



**Abbinabile ad
AIRMAX+**



Sicurezza ottimale

B Rating per la resistenza
all'impatto



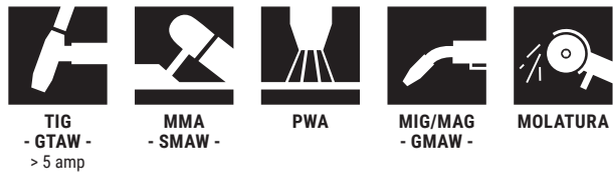
TRANSLIGHT™
SERIES

- La serie Translight 355 è leggerissima e presenta un aspetto ed un design moderni ed eleganti
- I filtri auto-oscuranti rispettano lo **standard per la chiarezza ottica 1/1/1/1**, il più alto del settore
- L'ADF è dotato di un pulsante esterno per la molatura per commutare velocemente le modalità
- Include le modalità saldatura, molatura e taglio.
- Include il sistema a cricchetto brevettato bardatura **370 Speed Dial**
- Velocità di commutazione di 0.25 ms
- Batterie solari e al litio (CR2032)
- Tecnologia a 4 sensori per prestazioni ottimali
- Lente esterna dallo spessore di 1.5 mm

DATI TECNICI

TRANSLIGHT 355

Area di visuale	98 x 62 mm
Chiarezza ottica	1/1/1/1
True Color	sì
Peso	521 g
Oscuramento in stato aperto	3
Oscuramento in stato chiuso	5-14
Pulsanti di comando	digitali/analogici
Regolazione dell'oscuramento	sì / interna
Regolazione della sensibilità	sì / interna
Regolazione del ritardo	sì / interna
Modalità molatura	sì / esterna
Tempo di commutazione	0.25 ms
Alimentazione	celle solari e batterie al litio (CR2032)



TRANSLIGHT 355

N. prodotto	Descrizione	Quantità conf./MOQ
46230	Maschera per saldatura TRANSLIGHT 355 con ADF, nero	4

PARTI DI RICAMBIO E ACCESSORI

N. prodotto	Descrizione	Quantità conf./MOQ
46432	Translight 355 - ADF di ricambio	1
46914	Translight 355/455 - Piastre di sicurezza interna (confezione da 10)	10
46923	Translight 355/455 - Piastre di sicurezza esterna (confezione da 10)	10
20693	Bardatura 370 di ricambio per Translight	1
46993	Translight 355 - Telaio di trattenimento di ricambio	1
J5234	Set di adattamento per elmetto	1
J5237	Fascia antisudore 370	2

SALUTE SICUREZZA PRODUTTIVITÀ

Trovare una soluzione migliore

Maschere per saldatura Jackson Safety[®]

TRANSLIGHT™ FLIP 455

Maschera per saldatura auto-oscurante premium

ESCLUSIVA!



FLIP-UP

**SALDATURA -
MOLATURA**

Meccanismo di sollevamento
facile da usare



VISIERA

EXTRA-LARGA

Visione periferica superiore



LENTE ESTERNA

1.5 mm SPESSORE

Maggiore resistenza
all'impatto e al calore

**VISIERA MOLTO
AMPIA PER UNA
VISIONE PERIFERICA
SUPERIORE**



Massima comodità
Regolazione facile e veloce della
protezione per il capo

370[™]
SPEED DIAL

Elmetto Compatibile



**Abbinabile ad
AIRMAX+**



Sicurezza ottimale

B Rating per la resistenza
all'impatto



TRANSLIGHT™
SERIES

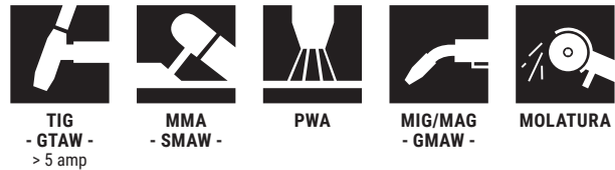
Jackson Safety stabilisce NUOVI standard in termini di
design e comodità per i maschere per saldatura sollevabili

- Il meccanismo di sollevamento facile da usare rivela una visiera trasparente extra larga di 297 cm quadrati in policarbonato per lavori di molatura
- Il sistema di sollevamento garantisce la massima sicurezza, fornendo protezione ininterrotta al volto nella fase di passaggio dalle operazioni di saldatura a quelle di molatura
- Il filtro **ADF True Color** ad alta qualità fornisce un'area di visuale piena di **60 cm quadrati**
- Dotato di una visiera molto ampia che garantisce una visione periferica superiore
- Le modalità di saldatura, molatura e taglio sono previste come caratteristiche standard
- Tecnologia a 4 sensori per prestazioni ottimali
- I filtri auto-oscuranti rispettano lo **standard per la chiarezza ottica 1/1/1/1**, il più alto del settore
- Include il sistema a cricchetto brevettato bardatura **370 Speed Dial**
- Velocità di commutazione di 0.1 ms
- Casco per saldatura con filtro di oscuramento 10 in vetro minerale disponibile come ordine personalizzato

DATI TECNICI

TRANSLIGHT FLIP 455

Area di visuale	98 x 62 mm
Chiarezza ottica	1/1/1/1
True Color	sì
Peso	725 g
Oscuramento in stato aperto	4
Oscuramento in stato chiuso	5-8/9-13
Pulsanti di comando	digitali e analogici
Regolazione dell'oscuramento	sì / interna
Regolazione della sensibilità	sì / interna
Regolazione del ritardo	sì / interna
Modalità molatura	sì / interna
Tempo di commutazione	0.1 ms
Alimentazione	celle solari e batterie al litio (CR2032)



46240

TRANSLIGHT FLIP 455

N. prodotto	Descrizione	Quantità conf./MOQ
46240	Maschera per saldatura TRANSLIGHT FLIP 455 con ADF, nero	4

PARTI DI RICAMBIO E ACCESSORI

N. prodotto	Descrizione	Quantità conf./MOQ
46442	Translight 455 - ADF di ricambio	1
46923	Translight 355/455 - Piastre di sicurezza esterna (confezione da 10)	10
46914	Translight 355/455 - Piastre di sicurezza interna (confezione da 10)	10
46640	Translight Flip 455 - Schermo di ricambio per la visiera (confezione da 5)	5
46991	Translight Flip Kit meccanismo di sostituzione della molla	1
46992	Translight Flip 455 dadi e bulloni	1
J5234	Set di adattamento per elmetto	1
J5237	Fascia antisudore 370	2

SALUTE SICUREZZA PRODUTTIVITÀ
Trovare una soluzione migliore

Maschere per saldatura Jackson Safety[®]

TRANSLIGHT™ + 555

Maschera per saldatura auto-oscurante premium

ESCLUSIVA!



ESTERNO

REGOLATORE DELL'OSCURAMENTO

Micro regolazione in base alle condizioni dell'occhio e dell'ambiente



ESTERNO

PULSANTE PER LA MOLATURA

Per commutare velocemente le modalità



LENTE ESTERNA

1.5 mm SPESSORE

Maggiore resistenza all'impatto e al calore

AREA DI VISUALE MOLTO AMPIA DI 98 X 82 mm



Massima comodità
Regolazione facile e veloce della protezione per il capo



Elmetto Compatibile



Abbinabile ad AIRMAX+



Sicurezza ottimale

B Rating per la resistenza all'impatto



TRANSLIGHT™
SERIES

Jackson Safety stabilisce NUOVI standard *in termini di larghezza dell'area di visuale* dei maschere per saldatura

La serie Translight™ incarna la filosofia della nostra nuova progettazione globale. Uniamo le dotazioni più importanti del settore alle nuove scoperte in campo tecnologico per oltrepassare i confini dell'industria della saldatura.

- Il guscio di Translight™ è dotato di un design moderno ed elegante
- Il mascherina è leggero ed ergonomicamente bilanciato per ridurre lo stress e l'affaticamento
- Il filtro auto-oscurante rispetta lo **standard per la chiarezza ottica 1/1/1/1**, il più alto del settore
- Include un pulsante esterno per la molatura, in modo che chi lo utilizza possa commutare facilmente da una modalità all'altra
- È dotato di un nuovo regolatore dell'oscuramento esterno per favorire la messa a fuoco
- Il nuovo regolatore dell'oscuramento può impostare precisamente gli oscuramenti fino all'oscuramento totale +/- 1, con due livelli di incrementi dell'oscuramento
- Con questo versatile ADF si possono eseguire lavori di saldatura, molatura e taglio
- Include il sistema a cricchetto brevettato bardatura **370 Speed Dial**
- I comandi digitali avanzati costituiscono un grande miglioramento per la qualità della vita dei saldatori
- Velocità di commutazione di 0.2 ms

DATI TECNICI

TRANSLIGHT+ 555

Area di visuale	98 x 82 mm
Chiarezza ottica	1/1/1/1
True Color	sì
Peso	632 g
Oscuramento in stato aperto	3
Oscuramento in stato chiuso	5-14
Pulsanti di comando	digitali
Regolazione dell'oscuramento	sì / interna
Regolazione della sensibilità	sì / interna
Regolazione del ritardo	sì / interna
Modalità molatura	sì / esterna
Tempo di commutazione	0.2 ms
Alimentazione	celle solari e batterie al litio (CR2032)



TIG
- GTAW -
> 5 amp



MMA
- SMAW -



PWA



MIG/MAG
- GMAW -



MOLATURA



46250

TRANSLIGHT+ 555

N. prodotto	Descrizione	Quantità conf./MOQ
46250	Maschera per saldatura TRANSLIGHT+ 555 con ADF, nero	4

PARTI DI RICAMBIO E ACCESSORI

N. prodotto	Descrizione	Quantità conf./MOQ
46452	Translight+ 555 - ADF di ricambio	1
46925	Piastre di sicurezza esterne Translight+ 555 (confezione da 10)	10
46915	Piastre di sicurezza interna Translight+ 555 (confezione da 10)	10
46995	Translight+ 555 - Telaio di trattenimento di ricambio	1
20693	Bardatura 370 di ricambio per Translight	1
J5234	Set di adattamento per elmetto	1
J5237	Fascia antisudore 370	2
46996	Semi-cappuccio oscurante per maschera Translight+ 555	1

SALUTE SICUREZZA PRODUTTIVITÀ
Trovare una soluzione migliore

Caschi per saldatura Jackson Safety®

CASCHI PER SALDATURA DECORATI

Caschi per saldatura auto-oscuranti premium



CASCHI PER SALDATURA
CON DECORAZIONI GRAFICHE
RISPECCHIANO IL VOSTRO
STILE PERSONALE



LEGGERO

Massimo comodità e
sicurezza

370™
SPEED DIAL

EASY GRIP-EASY TURN

Regolazione facile e veloce
della protezione per il capo



SICUREZZA OTTIMALE

B Rating per la
resistenza all'impatto



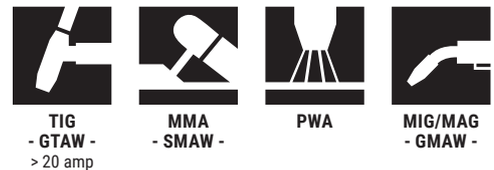
Che siate saldatori professionali o appassionati del fai da te, **i nuovi caschi per saldatura auto-oscuranti con decorazioni grafiche di Jackson Safety rispecchiano il vostro stile personale** permettendovi al contempo di lavorare al meglio. Potete scegliere fra diverse opzioni in base **all'area di visuale, alla velocità di commutazione, all'intervallo di oscuramento e a molto altro**. Elementi distintivi quali il sistema a cricchetto **370 Speed Dial™**, **il design ultraleggero** e **ottiche fra le migliori al mondo** sono solo alcune delle ragioni per cui **Jackson Safety® continua ad essere leader nel settore dei caschi per saldatura di livello premium**.

6 FEET UNDER

- Leggerissimo ed ergonomicamente bilanciato per ridurre lo stress e l'affaticamento
- 4 sensori ad arco forniscono la massima copertura e protezione per gli occhi (ad eccezione del 47102)
- L'eccellente velocità di commutazione riduce al minimo l'affaticamento degli occhi
- Il frontale più ampio aumenta la protezione da scintille e scorie
- Fornito in una bellissima confezione colorata
- Certificato CE e UKCA, raggiunge o supera gli standard ANSI Z87.1 e CAN/CSA Z94.3



Dimensioni del filtro	114x133 mm
Area di visuale	100x60 mm
Chiarezza ottica	1/1/1/1
Gamma di oscuramento	3/10
True Color	Sì
Modalità	Saldatura
Peso ADF	116 g
Peso totale	571 g
N. di sensori	4
Rating TIG	20A
Velocità di commutazione	0,15 ms
Garanzia	2 anni
Alimentazione	Cella solare e batteria CR2032



TIG
- GTAW -
> 20 amp

MMA
- SMAW -

PWA

MIG/MAG
- GMAW -



6 FEET UNDER

N. prodotto	Descrizione	Quantità conf./MOQ
47100	6 FEET UNDER, casco per saldatura decorato	4

PARTI DI RICAMBIO E ACCESSORI

N. prodotto	Descrizione	Quantità conf./MOQ
47100-1	ADF di ricambio per 6 FEET UNDER	1
47100-4	Lente protettiva esterna (114,3 x 133,35 mm)	10
47105-3	Lente protettiva interna (105,4 x 65,4 mm)	10
20696	370 Speed Dial Bardatura - da utilizzare con la serie 'Decorati'	1
J5237	Fascia per il sudore	2



SALUTE SICUREZZA PRODUTTIVITÀ
Trovare una soluzione migliore

FREEDOM

- Leggerissimo ed ergonomicamente bilanciato per ridurre lo stress e l'affaticamento
- 4 sensori ad arco forniscono la massima copertura e protezione per gli occhi
- L'eccellente velocità di commutazione riduce al minimo l'affaticamento degli occhi
- Il frontale più ampio aumenta la protezione da scintille e scorie
- Fornito di una modalità interna per la molatura
- L'avanzato controllo digitale è dotato di un'interfaccia intuitiva
- Fornito in una bellissima confezione colorata
- Certificato CE e UKCA, raggiunge o supera gli standard ANSI Z87.1 e CAN/CSA Z94.3



Dimensioni del filtro	114x133 mm
Area di visuale	100x60 mm
Chiarezza ottica	1/1/1/1
Gamma di oscuramento	4/5-13
True Color	Sì
Modalità	Molatura, taglio, saldatura
Controllo	Digitale
Peso ADF	170 g
Peso totale	562 g
N. di sensori	4
Rating TIG	3A
Velocità di commutazione	0,15 ms
Garanzia	2 anni
Alimentazione	Cella solare e batteria CR2450



FREEDOM

N. prodotto	Descrizione	Quantità conf./MOQ
47103	FREEDOM, casco per saldatura decorato	4

PARTI DI RICAMBIO E ACCESSORI

N. prodotto	Descrizione	Quantità conf./MOQ
47103-1	ADF di ricambio per FREEDOM	1
47100-4	Lente protettiva esterna (114,3 x 133,35 mm)	10
47105-3	Lente protettiva interna (105,4 x 65,4 mm)	10
20696	370 Speed Dial Bardatura - da utilizzare con la serie 'Decorati'	1
J5237	Fascia per il sudore	2



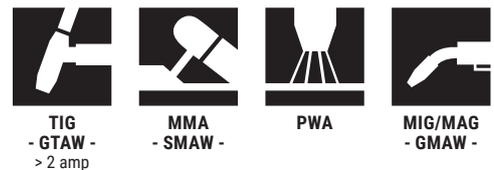
True Color
ADF con classi
ottiche 1/1/1/1

REAPERS N' ROSES

- Leggerissimo ed ergonomicamente bilanciato per ridurre lo stress e l'affaticamento
- 4 sensori ad arco forniscono la massima copertura e protezione per gli occhi
- L'eccellente velocità di commutazione (0,2 ms) riduce al minimo l'affaticamento degli occhi
- Il frontale più ampio aumenta la protezione da scintille e scorie
- Fornito in una bellissima confezione colorata
- Certificato CE e UKCA, raggiunge o supera gli standard ANSI Z87.1 e CAN/CSA Z94.3



Dimensioni del filtro	114x133 mm
Area di visuale	100x67 mm
Chiarezza ottica	1/1/1/1
Gamma di oscuramento	3/10
Modalità	Saldatura
Peso ADF	133 g
Peso totale	571 g
N. di sensori	4
Rating TIG	>2A
Velocità di commutazione	0,2 ms
Garanzia	2 anni
Alimentazione	Cella solare e 2 batterie CR2032



REAPERS N' ROSES

N. prodotto	Descrizione	Quantità conf./MOQ
47104	REAPERS N' ROSES, casco per saldatura decorato	4

PARTI DI RICAMBIO E ACCESSORI

N. prodotto	Descrizione	Quantità conf./MOQ
47104-1	ADF di ricambio per REAPERS N' ROSES	1
47100-4	Lente protettiva esterna (114,3 x 133,35 mm)	10
47104-3	Lente protettiva interna (103,5 x 69,2 mm)	10
20696	370 Speed Dial Bardatura - da utilizzare con la serie 'Decorati'	1
J5237	Fascia per il sudore	2



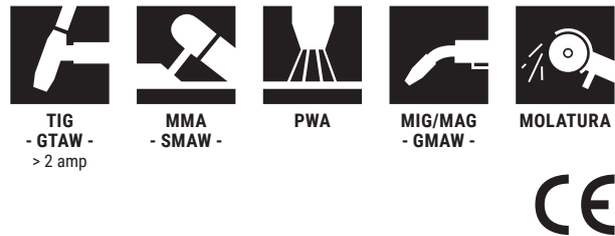
SALUTE SICUREZZA PRODUTTIVITÀ
Trovare una soluzione migliore

HELLFIRE

- Leggerissimo ed ergonomicamente bilanciato per ridurre lo stress e l'affaticamento
- 4 sensori ad arco forniscono la massima copertura e protezione per gli occhi (ad eccezione del 47102)
- L'eccellente velocità di commutazione riduce al minimo l'affaticamento degli occhi
- Il frontale più ampio aumenta la protezione da scintille e scorie
- Fornito in una bellissima confezione colorata
- Certificato CE e UKCA, raggiunge o supera gli standard ANSI Z87.1 e CAN/CSA Z94.3



Dimensioni del filtro	114x133 mm
Area di visuale	100x92 mm
Chiarezza ottica	1/1/1/1
Gamma di oscuramento	3/5-13
Modalità	Molatura, taglio, saldatura
Controllo	Analogico
Peso ADF	141 g
Peso totale	571 g
N. di sensori	4
Rating TIG	>2A
Velocità di commutazione	0,2 ms
Garanzia	2 anni
Alimentazione	Cella solare e 2 batterie CR2032



HELLFIRE

N. prodotto	Descrizione	Quantità conf./MOQ
47101	HELLFIRE, casco per saldatura decorato	4

PARTI DI RICAMBIO E ACCESSORI

N. prodotto	Descrizione	Quantità conf./MOQ
47101-1	ADF di ricambio per HELLFIRE	1
47100-4	Lente protettiva esterna (114,3 x 133,35 mm)	10
47101-3	Lente protettiva interna (103,5 x 95,5 mm)	10
20696	370 Speed Dial Bardatura - da utilizzare con la serie 'Decorati'	1
J5237	Fascia per il sudore	2



A / Eine / Une Marque / Una Marca / Un Marchio



Brand / Marke

E-mail per gli ordini sales@jacksonsafety.eu

Servizio clienti info@surewerx.eu

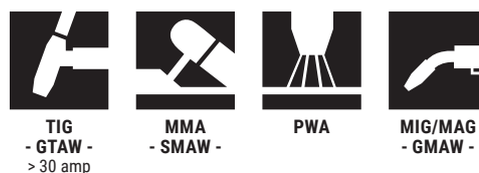
www.surewerx.eu

GRAY MATTER

- Leggerissimo ed ergonomicamente bilanciato per ridurre lo stress e l'affaticamento
- L'eccellente velocità di commutazione riduce al minimo l'affaticamento degli occhi
- Il frontale più ampio aumenta la protezione da scintille e scorie
- Fornito in una bellissima confezione colorata
- Certificato CE e UKCA, raggiunge o supera gli standard ANSI Z87.1 e CAN/CSA Z94.3



Dimensioni del filtro	110x90 mm
Area di visuale	96x42 mm
Chiarezza ottica	1/1/1/1
Gamma di oscuramento	3/10
True Color	Si
Modalità	Saldatura
Peso ADF	68 g
Peso totale	453 g
N. di sensori	2
Rating TIG	30A
Velocità di commutazione	0,1 ms
Garanzia	2 anni
Alimentazione	Cella solare e batteria CR2032



GRAY MATTER

N. prodotto	Descrizione	Quantità conf./MOQ
47102	GRAY MATTER, casco per saldatura decorato	4

PARTI DI RICAMBIO E ACCESSORI

N. prodotto	Descrizione	Quantità conf./MOQ
47102-1	ADF di ricambio per GRAY MATTER	1
J8304	Lente protettiva interna/esterna (110 x 90 mm)	10
20696	370 Speed Dial Bardatura - da utilizzare con la serie 'Decorati'	1
J5237	Fascia per il sudore	2



SALUTE SICUREZZA PRODUTTIVITÀ
Trovare una soluzione migliore

BEAD DEMON

- Leggerissimo ed ergonomicamente bilanciato per ridurre lo stress e l'affaticamento
- 4 sensori ad arco forniscono la massima copertura e protezione per gli occhi
- L'eccellente velocità di commutazione (0,15 ms) riduce al minimo l'affaticamento degli occhi
- Il frontale più ampio aumenta la protezione da scintille e scorie
- Fornito in una bellissima confezione colorata
- Certificato CE e UKCA, raggiunge o supera gli standard ANSI Z87.1 e CAN/CSA Z94.3



Dimensioni del filtro	110x90 mm
Area di visuale	100x60 mm
Chiarezza ottica	1/1/1/2
Gamma di oscuramento	4/9-13
Modalità	Molatura, taglio, saldatura
Controllo	Analogico/manopola
Peso ADF	141 g
Peso totale	499 g
N. di sensori	4
Rating TIG	3A
Velocità di commutazione	0,15 ms
Garanzia	2 anni
Alimentazione	Cella solare e batteria CR2450



TIG
- GTAW -
> 3 amp

MMA
- SMAW -

PWA

MIG/MAG
- GMAW -

MOLATURA



BEAD DEMON

N. prodotto	Descrizione	Quantità conf./MOQ
47105	BEAD DEMON, casco per saldatura decorato	4

PARTI DI RICAMBIO E ACCESSORI

N. prodotto	Descrizione	Quantità conf./MOQ
47105-1	ADF di ricambio per BEAD DEAMON	1
J8304	Lente protettiva esterna (110 x 90 mm)	10
47105-3	Lente protettiva interna (105,4 x 65,4 mm)	10
20696	370 Speed Dial Bardatura - da utilizzare con la serie 'Decorati'	1
J5237	Fascia per il sudore	2



Una modalità di molatura esterna facilmente attivabile

SISTEMA BARDATURA

370™
SPEED DIAL

EASY GRIP-EASY TURN

La rotazione permette di stringere o allentare istantaneamente l'bardatura



La manopola di regolazione di grandi dimensioni
Facile da trovare ed afferrare anche quando si indossano i guanti

PREMIUM
BARDATURA

ERGONOMICA

Schienale ampio, morbido e ben ventilato



La fascia superiore facile da regolare con bottoncini di serraggio
Permette un giusto posizionamento della visiera



Fascia antisudore amplissima sostituibile in tessuto
Per la massima comodità e la massima convenienza



Indossare il sistema sempre in maniera perfetta, migliorando la sicurezza, la produttività e la soddisfazione

N. prodotto	Descrizione	Quantità conf./MOQ
J8570	370 Speed Dial Bardatura - da utilizzare con WH70	1
20693	370 Speed Dial Bardatura - da utilizzare con la serie Translight	1
20696	370 Speed Dial Bardatura - da utilizzare con la serie 'Decorati'	1
20694	370 Speed Dial Bardatura - da utilizzare con Quad 500	1
20695	370 Speed Dial Bardatura - da utilizzare con Maxview e F4XP	1
J8571	370 Speed Dial Bardatura - da utilizzare con PAPR Maxview	1
J8572	370 Speed Dial Bardatura - da utilizzare con PAPR Quad 500	1
J5237	Fascia antisudore 370	2
40593	Bardatura Premium - da utilizzare con WH70 e LP80	1
40595	Fascia antisudore - da utilizzare con 40593	2

SALUTE SICUREZZA PRODUTTIVITÀ
Trovare una soluzione migliore

Maschere per saldatura Jackson Safety[®]

WH70

Maschera per saldatura auto-oscurante premium



ESTERNO

PULSANTE PER LA MOLATURA

Per commutare velocemente le modalità



AMPIA

AREA DI VISUALE

96 x 68,5 mm



CARICA FRONTALE

VELOCE & FACILE

Le lenti protettive e gli ADF sono facilmente removibili per essere sostituiti o puliti



POSSIBILI UPGRADE:

- ELMETTO
- LENTI DI INGRANDIMENTO

Massima comodità
Regolazione facile e veloce della protezione per il capo

370[™]
SPEED DIAL

Elmetto Compatibile



Sicurezza ottimale
B Rating per la resistenza all'impatto



BALDER[®]
TECHNOLOGY

Portate al massimo livello l'arte della saldatura

- Design aerodinamico per un miglior deflusso dei fumi e perimetro dolcemente arrotondato per una maggiore comodità
- Le lenti protettive e gli ADF sono facilmente removibili per essere sostituiti o puliti
- Ampia area di visuale di 96 x 68,5 mm
- Peso leggero, 399 g senza ADF
- Progettato in Europa
- Tutti i componenti prodotti in Europa
- Una leggenda europea!



J9916



DATI TECNICI	WF70 GDS	WF70 GDS-E
Lente del filtro	J9927	
Area di visuale	96 x 68.5 mm	100 x 68 mm
Opzione elmetto	sì	sì
Chiarezza ottica	1/1/1/1	1/1/1/1
Peso	565 g	
Oscuramento in stato aperto	4	3
Oscuramento in stato chiuso	6-8/9-13	4-8/9-13
Regolazione dell'oscuramento	sì / ext	sì / ext
Regolazione della sensibilità	sì / ext	sì / ext
Regolazione del ritardo	sì / ext	sì / ext
Modalità molatura	sì / ext	sì / ext
Modalità Blocca oscuramento	-	sì / ext
Tempo di commutazione	0.15 ms	
Alimentazione	celle solari + 2 batterie Litio - Sostituibile	

POSSIBILI UPGRADE

- Combinazione con elmetto
- Lenti di ingrandimento 107 x 51 mm (1.0, 1.25, 1.5, 1.75, 2.0, 2.5)



TIG
- GTAW -



MMA
- SMAW -



PWA



MIG/MAG
- GMAW -



MOLATURA

WH70

N. prodotto	Descrizione	Quantità conf./MOQ
J9916	Maschera per saldatura WH70 con Grand GDS ADF - Expiring 2025	1
-	Maschera per saldatura WH70 con Grand GDS ADF - Coming 2025	1
J9913	WH70 - Guscio di ricambio per ADF EXT	1

PARTI DI RICAMBIO E ACCESSORI

N. prodotto	Descrizione	Quantità conf./MOQ
J5234	Set di adattamento per elmetto	1
J5243	Fascia antisudore per elmetto	2
J8570	Bardatura 370	1
J5237	Fascia antisudore 370	2
J9931	Lente esterna 147 x 125 mm	10
J9932	Lente interna 107,5 x 71,5 mm	10
J9934	Set lavaggio	1
J9936	Supporto lente d'ingrandimento	1
J9942	Protezione per il collo in pelle	1

SALUTE SICUREZZA PRODUTTIVITÀ
Trovare una soluzione migliore

NUOVO

MASCHERE PER SALDATURA LASER

JACKSON[®]
SAFETY

Maschere per saldatura Jackson Safety[®]

MASCHERA PER SALDATURA LASER

Maschera per saldatura laser premium con oscuramento automatico:
per sistemi di saldatura laser ad alta potenza a guida manuale

PRODOTTO IN
EUROPA

D LB7

LIVELLO DI PROTEZIONE
CONTRO LA LUCE LASER
Lunghezza d'onda 950-1100 nm



FAO - Chiarezza ottica
1/1/1/1 con ampia area di
visuale 96 x 68,5 mm



GAMMA DI OSCURAMENTO
4/6-8/9-13



Eccellente velocità di
commutazione di 0.15 ms



Peso ca. 840 g
(casco totale)



Celle solari + 2 batterie
al litio (le batterie sono
esterne e sostituibili)



STANDARD
EN 207:2017
EN ISO 16321-1:2022
EN 16321-2:2021



Protegge il viso, la fronte
e le orecchie dalle scintille
di saldatura, dagli spruzzi
e dalle radiazioni laser
disperse



**NUOVA BARDATURA
ERGONOMICA**

Cricchetto ampio,
morbido e ben ventilato



CE



LASER



TIG
- GTAW -



MMA
- SMAW -



PWA



MIG/MAG
- GMAW -



MOLATURA

LP80
LASER PROTECTION

A / Eine / Une Marque / Una Marca / Un Marchio

SureWerx[®]

Brand / Marke

E-mail per gli ordini sales@jacksonsafety.eu

Servizio clienti info@surewerx.eu

www.surewerx.eu

SCUDO IN ALLUMINIO

- 1 Punto di fusione a 600°C – significativamente più alto di quello di una maschera per saldatura standard
- 2 Le proprietà di distribuzione della temperatura prevengono l'accumulo di concentrazione di calore
- 3 Leggero: 160 g
- 4 Maggiore copertura per una maggiore protezione della pelle
- 5 L'alluminio è riciclabile
- 6 **D LB8**
Livello di protezione laser

'SANDWICH' DI VETRO DI PROTEZIONE LASER



MASCHERA PER SALDATURA LASER LP80

N. prodotto	Descrizione	Quantità conf./MOQ
40500	Maschera completa per saldatura laser GDS, FAO con vetro assorbente laser, D LB7 - SCADENZA 2025	1
-	Maschera completa per saldatura laser GDS, FAO con vetro assorbente laser, D LB7 - IN ARRIVO NEL 2025	1

PARTI DI RICAMBIO E ACCESSORI

N. prodotto	Descrizione	Quantità conf./MOQ
40508	Scudo in alluminio per maschera per saldatura laser LP80	1
40509	Lente protettiva esterna in PC per maschera per saldatura laser LP80	10
40593	Bardatura Premium	1
40595	Fascia antisudore - da utilizzare con 40593	2

SALUTE SICUREZZA PRODUTTIVITÀ
Trovare una soluzione migliore

FILTRI PER SALDATURA

LA SICUREZZA PRIMA DI TUTTO

Certificati CE

Tutti gli ADF sono certificati CE e la maggior parte **supera di molto il livello di protezione richiesto** (velocità di commutazione, protezione UV/IR).

Protezione contro luce UV e IR

Gli ADF sono progettati per far sì che indipendentemente dallo stato scuro o chiaro gli occhi del saldatore siano **sempre protetti** contro la dannosa luce UV e IR che viene emessa durante il processo di saldatura.

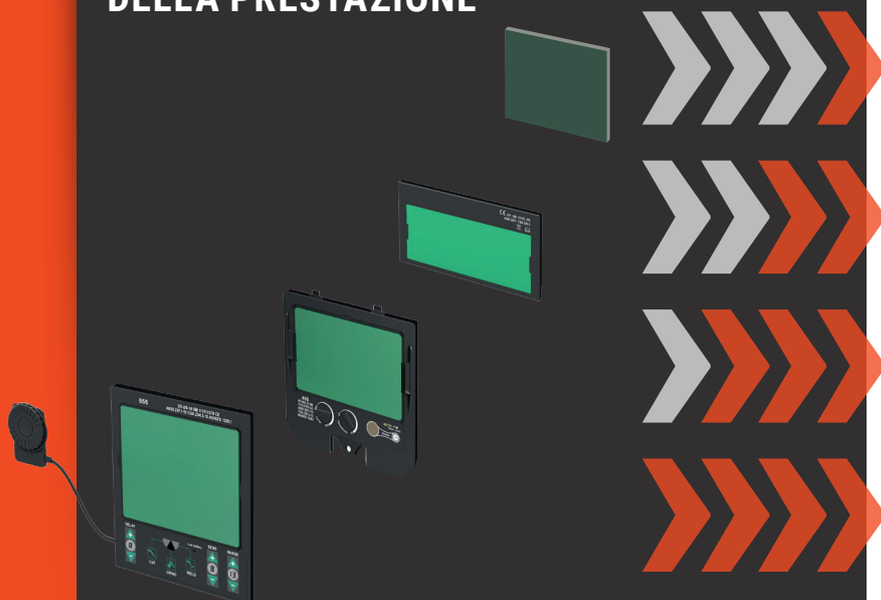
Eccellente velocità di commutazione

La velocità di commutazione e il riconoscimento dell'arco di saldatura **evitano che gli abbagli** raggiungano gli occhi del saldatore.

Sicurezza in tutti i processi di saldatura

Livello di oscuramento, sensibilità e ritardo variabili per **adattare i parametri di protezione** ad ogni processo di saldatura.

AMPIA SELEZIONE DI PRODOTTI DISPONIBILI IN BASE AL LIVELLO DELLA PRESTAZIONE



A / Eine / Une Marque / Una Marca / Un Marchio



Brand / Marke



LAVORARE FACILMENTE

Gli ADF possono essere regolati per qualsiasi tipo di saldatura selezionando il livello di oscuramento, la sensibilità all'arco di saldatura e il ritardo nel tempo di apertura.

La possibilità di selezionare la modalità operativa (saldatura/molatura/taglio) permette una protezione permanente degli occhi durante tutto il processo di lavorazione del metallo.

La produttività aumenta in quanto si possono utilizzare entrambe le mani.

Semplici lavori di saldatura

ADF in vetro minerali o con un singolo oscuramento.

Lavori di saldatura di base

Gamma di oscuramento limitata, velocità e dimensioni dello schermo medie, economicamente convenienti.

Lavori professionali

Tutte le caratteristiche richieste ad un costo contenuto con funzionalità aggiuntive.

Lavori estremamente impegnativi

Massime prestazioni ottiche, massima velocità di commutazione, massima gamma di sensibilità e diverse modalità operative.

E-mail per gli ordini sales@jacksonsafety.eu

Servizio clienti info@surewerx.eu

www.surewerx.eu

555

3/5-8/9-14 SM 1/1/1/1/379 CE
ANSI Z87.1-15 CSA Z94.3-15 AS/NZS 1338.1

PRESTAZIONI OTTICHE

Classificazione di livello massimo **1/1/1/1** con la più alta chiarezza ottica, omogeneità e angolo di visione laterale.

True Color disponibile per un miglior controllo del processo.

Ampia scelta delle dimensioni dell'area di visuale da 35 a 80 cm².

1/1/1/1

Classi ottiche

True Color

da S a XL

Area di visuale

DELAY



CUT



GRIND



WELD

Low battery

SENS



SHADE



- Livello di oscuramento
- Sensibilità
- Modalità operativa
- Ritardo del tempo di apertura

CARATTERISTICHE AGGIUNTIVE

ADF dalla massima velocità

Tecnologia Surface Mode su alcuni modelli.

Selezione dell'alimentazione dell'ADF

- Batterie sostituibili - alcaline o litio.
- Batterie fisse - nessun cambio di batteria per tutta la durata in vita del prodotto.
- Celle solari per aumentare la durata della batteria.

ADF leggeri e ultrasottili

Disponibili ADF leggeri e ultrasottili.

Garanzia

1, 2 o 3 anni di garanzia a seconda del modello di ADF.

SALUTE SICUREZZA PRODUTTIVITÀ

Trovare una soluzione migliore

Filtri per saldatura Jackson Safety®

FILTRI PER SALDATURA

LIVELLI DI OSCURAMENTO RACCOMANDATI

Per le diverse operazioni di saldatura



Corrente (A) Electrodi rivestiti MIG Metalli pesanti MIG Leghe leggere MAG TIG Scriccatura PLASMA Taglio PLASMA Saldatura

Corrente (A)	Electrodi rivestiti	MIG Metalli pesanti	MIG Leghe leggere	MAG	TIG	Scriccatura	PLASMA Taglio	PLASMA Saldatura
1								
2.5								6
5	6				8			7
10	7							8
20	8				9			9
30	9				10			10
40								
60	10			9				
80					11			11
100		10		10	12		11	12
150	11	11	11	11		10		
175								
200					13			13
225	12	12	12	12		11	12	
250								
300			13	13		12		
350							13	
400	13	13	14	14	14	14		14
450								
500	14	14	15	15		15		

A / Eine / Une Marque / Una Marca / Un Marchio



Brand / Marke

E-mail per gli ordini sales@jacksonsafety.eu

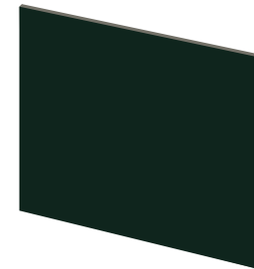
Servizio clienti info@surewerx.eu

www.surewerx.eu

FILTRI PASSIVI PER SALDATURA - VETRO MINERALE

- I filtri passivi per saldatura sono fatti di vetro minerale temprato
- 110 x 90 mm
- Ampia gamma di oscuramenti DIN 9, 10, 11, 12

N. prodotto	Descrizione	Quantità conf./ MOQ
J8101	WF10 Filtro passivo per saldatura 110 x 90 mm - oscuramento 9	200
J8102	WF10 Filtro passivo per saldatura 110 x 90 mm - oscuramento 10	200
J8103	WF10 Filtro passivo per saldatura 110 x 90 mm - oscuramento 11	200
J8104	WF10 Filtro passivo per saldatura 110 x 90 mm - oscuramento 12	200



Vetro minerale
temprato



LENTI DI INGRANDIMENTO PC

- Progettate per l'utilizzo con i filtri per i maschere per saldatura
- Offrono un'affidabile protezione agli occhi dagli impatti e al contempo un'ottica migliore
- Disponibili in un'ampia gamma di diottrie: 1.0, 1.5, 2.0, 2.5
- Potrebbero essere necessari degli appositi sostegni per lenti di ingrandimento



Offrono un'affidabile
protezione agli occhi
dagli impatti e al
contempo un'ottica
migliore



Potrebbero essere
necessari degli
appositi sostegni
per lenti

Ampia gamma di diottrie:

1.0, 1.5, 2.0, 2.5

N. prodotto	Descrizione	Quantità conf./ MOQ
J2741	Magnifying Lens 1.0 Clear (107 x 51 mm)	6
J2743	Magnifying Lens 1.5 Clear (107 x 51 mm)	6
J2745	Magnifying Lens 2.0 Clear (107 x 51 mm)	6
J2747	Magnifying Lens 2.5 Clear (107 x 51 mm)	6



ADFs

BUONO

MIGLIORE

Nome del filtro	WF20 ES	DUO	REBEL	TRANSLIGHT		
N. prodotto	-	J7180	46200	46432	46442	46452
Gusci compatibili	WH20 ASPIRE	WH25 DUO	-	TRANSLIGHT 355	TRANSLIGHT FLIP 455	TRANSLIGHT+ 555
Lente protettiva esterna	J8319	J7176	46930 (Lens Kit: 5 Ext., 3 Int.)	46923	46923	46925
Lente protettiva interna	J8302	J7177		46914	46914	46915
Dimensioni della cartuccia	110 x 90 mm	110 x 90 mm	108 x 51 mm	110 x 90 mm	110 x 90 mm	114 x 133 mm
Schermo di visuale	100 x 41 mm	93 x 42 mm	90 x 35 mm	98 x 62 mm	98 x 62 mm	98 x 82 mm
Cm quadrati dello schermo di visuale	41 sq cm	39 sq cm	31 sq cm	60 sq cm	60 sq cm	80 sq cm
Gamma di oscuramento	4/9-13	4/9-13	3/5-12	3/5-8/9-14	4/5-8/9-13	3/5-8/9-14
Tempo di commutazione RT	0.4 ms	0.3 ms	0.1 ms	0.25 ms	0.1 ms	0.2 ms
Tempo di ritorno alla trasparenza	0.2 - 0.8 s	0.1 - 0.8 s	0.2 - 0.8 s	0.1 - 0.9 s	0.1 - 1.0 s	0.1 - 0.9 s
Sensori	2	2	2	4	4	4
True Color	Si	Si	Si	Si	Si	Si
Chiarezza ottica	1/1/1/2	1/1/1/2	1/1/1/2	1/1/1/1	1/1/1/1	1/1/1/1
Regolazione dell'oscuramento	●	●	●	●	●	●
Regolazione della sensibilità	●	●	●	●	●	●
Regolazione del ritardo	●	●	●	●	●	●
Saldatura	●	●	●	●	●	●
Molatura	-	●	-	●	●	●
Taglio	-	-	-	●	-	●
TIG > 20 amp	●	●	●	●	●	●
TIG < 20 amp	-	-	●	●	●	●
Saldatura laser	-	-	-	-	-	-
Tipo di batteria	Litio - Fissa	Litio - Fissa	Litio - Sostituibile	Litio - Sostituibile	Litio - Sostituibile	Litio - Sostituibile
Celle solari	●	●	●	●	●	●
370 Speed Dial Bardatura	-	-	-	●	●	●
Caratteristiche speciali	-	-	Ottiche 4.7 mm	Ottiche sottili 3.9 mm	Ottiche sottili 3.5 mm	Ottiche 4.9 mm
Garanzia	1 anno	1 anno	2 anni	3 anni	3 anni	3 anni

A / Eine / Une Marque / Una Marca / Un Marchio



Brand / Marke

E-mail per gli ordini sales@jacksonsafety.eu

Servizio clienti info@surewerx.eu

www.surewerx.eu

MASSIMO

ADFs - CASCHI PER SALDATURA DECORATI						WH70	LP80
 6 FEET UNDER 	 HELLFIRE 	 GRAY MATTER 	 FREEDOM 	 REAPERS N' ROSES 	 BEAD DEMON 	 WF70 GDS 4/6-8/9-13 	 LP80 GDS 4/6-8/9-13 
47100-1	47101-1	47102-1	47103-1	47104-1	47105-1	J9927	40504
6 FEET UNDER	HELLFIRE	GRAY MATTER	FREEDOM	REAPERS N' ROSES	BEAD DEMON	WH70	LP80
47100-4	47100-4	J8304	47100-4	47100-4	J8304	J9931	40509
47105-3	47101-3	J8304	47105-3	47104-3	47105-3	J9932	J9932
114 x 133 mm	114 x 133 mm	110 x 90 mm	114 x 133 mm	114 x 133 jmm	110 x 90 mm	110 x 110 mm	110 x 110 mm
110 x 60 mm	100 x 92 mm	96 x 42 mm	100 x 60 mm	100 x 67 mm	100 x 60 mm	96 x 68.5 mm	96 x 68.5 mm
60 sq cm	92 sq cm	40 sq cm	60 sq cm	67 sq cm	60 sq cm	66 sq cm	66 sq cm
3/10	3/5-13	3/10	4/5-13	3/10	4/9-13	4/6-8 /9-13	4/6-8 /9-13
0.15 ms	0.2 ms	0.1 ms	0.15 ms	0.2 ms	0.15 ms	0.15 ms	0.15 ms
0.4 s	0.15 - 0.8 s	0.4 s	0.1 - 0.9 s	0.06 - 0.6 s	0.1 - 0.9 s	0.1 - 1.0 s	0.1 - 1.0 s
4	4	2	4	4	4	2	2
Si	Si	Si	Si	Si	Si	Si	Si
1/1/1/1	1/1/1/1	1/1/1/1	1/1/1/1	1/1/1/1	1/1/1/2	1/1/1/1	1/1/1/1
-	●	-	●	-	●	●	●
-	●	-	●	-	●	●	●
-	●	-	●	-	●	●	●
●	●	●	●	●	●	●	●
-	●	-	●	-	●	●	●
-	●	-	●	-	●	-	-
●	●	●	●	●	●	●	●
-	●	-	●	●	●	●	●
-	-	-	-	-	-	-	●
Litio - Sostituibile	Litio - Sostituibile	Litio - Sostituibile	Litio - Sostituibile	Litio - Sostituibile	Litio - Sostituibile	Litio - Sostituibile	Litio - Sostituibile
●	●	●	●	●	●	●	●
●	●	●	●	●	●	●	●
-	-	-	-	-	-	Speciale tecnologia per ottimizzare la chiarezza	Saldatura laser
2 anni	2 anni	2 anni	2 anni	2 anni	2 anni	3 anni	3 anni

SALUTE SICUREZZA PRODUTTIVITÀ
Trovare una soluzione migliore

TELI PER SALDATURA

JACKSON®

SAFETY

Come scelgo il telo per saldatura adatto per il mio lavoro?

Essendoci così tanti materiali, forme e funzionalità diversi, scegliere quale tipo di telo per saldatura è adatto al vostro lavoro può essere un compito difficile. Se non siete sicuri di quale sia il modello giusto per voi, è bene cominciare ponendosi delle domande di base.

A che livello di temperatura stai lavorando?

- **Temperatura di lavoro** – La massima temperatura a cui un telo può resistere per l'intera durata del lavoro. Alle volte viene definita anche "temperatura di servizio" o "temperatura costante."
- **Temperatura intermittente** – La temperatura a cui il tessuto può resistere per brevi periodi senza danneggiarsi.

Cosa dovrei sapere riguardo alle diverse coperture in fibra di vetro?

Ci sono diverse coperture diverse, ognuna con le sue specifiche proprietà. Di seguito sono indicati alcuni dei modelli più comuni:

PU	Fibra di vetro non rivestita	Vermiculite
<ul style="list-style-type: none"> • Resistenza all'abrasione e allo strappo migliorata • Soffice al tocco 	<ul style="list-style-type: none"> • Facile da tagliare e da adattare a curve complesse • Materiale soffice e leggero 	<ul style="list-style-type: none"> • Resistenza avanzata contro l'abrasione • Può essere usato senza guanti

Quali teli per saldatura vanno meglio per un utilizzo verticale e orizzontale?

I teli per saldatura più leggeri possono essere usati verticalmente per proteggere da scintille e scorie da saldatura. Se utilizzate un telo orizzontalmente o in piano, si raccomanda di utilizzare una coperta più pesante con una temperatura massima più alta, in quanto gli schizzi possono depositarsi direttamente sul materiale.

Conforme a
EN 13501



	LEGGERI		MEDI	PESANTI
Serie del prodotto	Teli in fibra di vetro non rivestita	Teli in PU rivestito	Teli in vermiculite	Teli in tessuto di silice
Temp. di lavoro	550°C	550°C	1000°C	1100°C
Colori	Bianco	Grigio	Nero	Marrone
Peso	612g (18oz)	470g (14oz)	845g (24oz)	680g (20oz)
Applicazioni	Trattamento termico, bassa conduttività termica, anti-corrosione; un materiale di base per le operazioni di rivestimento, impregnazione e laminatura	Resistenza alle scorie, alle scintille e alle fiamme accidentali del cannello da taglio	Resistenza all'abrasione, barriera termica	Utilizzato per requisiti termici e di alto calore; può essere usato a 1100°C, massimo a 1300°C

NOTA: Le temperature e le applicazioni sono descritte soltanto come linee guida e non costituiscono garanzia di prestazione. SureWerx raccomanda l'utilizzo di strati multipli di teli per la saldatura per raggiungere l'adeguata protezione dal metallo fuso e dal calore irradiato. È responsabilità dell'utente controllare sempre l'attività e l'utilizzo dei teli/dei materiali per alte temperature. L'utente deve verificare lo stato dei teli prima dell'uso. I teli che presentano segni anomali di usura e abrasioni non devono essere utilizzati.

TELI PER SALDATURA IN FIBRA DI VETRO NON RIVESTITA

- I fili poco irritanti prevengono il prurito
- Gli occhielli consentono di appenderli facilmente in verticale
- **Temperatura di lavoro 550°C / Temperatura massima 700°C**

N. prodotto	Tipo di prodotto	Larghezza	Lunghezza	Spessore	Quantità conf./MOQ
J2711	Telo	1 m	1 m	0.75 mm	20
J2712	Telo	1 m	2 m	0.75 mm	10
J2713	Telo	2 m	2 m	0.75 mm	5
J2714	Telo	3 m	2 m	0.75 mm	5
J2715	Rotolo	1 m	25 m	0.75 mm	1

**PROTEZIONE
LEGGERA**

Ideali per saldature,
isolamenti e
rivestimenti

TELI PER SALDATURA IN FIBRA DI VETRO RICOPERTA IN PU

- Eccellente resistenza all'abrasione e allo strappo
- Gli occhielli consentono di appenderli facilmente in verticale
- **Temperatura di lavoro 550°C / Temperatura massima 700°C**

N. prodotto	Tipo di prodotto	Larghezza	Lunghezza	Spessore	Quantità conf./MOQ
J2716	Telo	1 m	1 m	0.47 mm	20
J2717	Telo	1 m	2 m	0.47 mm	10
J2718	Telo	2 m	2 m	0.47 mm	5
J2719	Telo	2 m	3 m	0.47 mm	5
J2720	Rotolo	1 m	25 m	0.47 mm	1

**PROTEZIONE
LEGGERA**

Protegge dalla
maggior parte delle
scintille, degli schizzi
e delle scorie da
saldatura

TELI PER SALDATURA IN FIBRA DI VETRO VERMICULITE

- Proprietà avanzate di resistenza all'abrasione
- Gli occhielli consentono di appenderli facilmente in verticale
- **Temperatura di lavoro 1000°C / Temperatura massima 1300°C**
- Il calore viene disperso uniformemente lungo la superficie aumentando significativamente il grado di temperatura supportato

N. prodotto	Tipo di prodotto	Larghezza	Lunghezza	Spessore	Quantità conf./MOQ
J2721	Telo	1 m	1 m	1 mm	20
J2722	Telo	2 m	1 m	1 mm	10
J2723	Telo	2 m	2 m	1 mm	5
J2724	Telo	3 m	2 m	1 mm	5
J2725	Rotolo	1 m	25 m	1 mm	1

**PROTEZIONE
MEDIA**

Ideale per lavori
di saldatura, per
le caldaie, per
l'avvolgimento dei tubi
e per la protezione di
macchinari

TELI PER SALDATURA IN SILICE NON RIVESTITA

- Materiale flessibile che può essere facilmente adattato a curve complesse
- Gli occhielli consentono di appenderli facilmente in verticale
- **Temperatura di lavoro 1100°C / Temperatura massima 1300°C**
- Protezione da scorie e schizzi da fusione consistenti

N. prodotto	Tipo di prodotto	Larghezza	Lunghezza	Spessore	Quantità conf./MOQ
J2726	Telo	0.94 m	1 m	0.70 mm	20
J2727	Telo	1 m	1.76 m	0.70 mm	10
J2728	Telo	2 m	1.76 m	0.70 mm	5
J2729	Telo	3 m	1.76 m	0.70 mm	5
J2730	Rotolo	0.914 m	25 m	0.70 mm	1

**PROTEZIONE
PESANTE**

Ideali per un utilizzo
come barriera di
calore, teli per caldaie,
lavori di saldatura
estremi e come
barriere termiche per
altri scopi

SALUTE SICUREZZA PRODUTTIVITÀ

Trovare una soluzione migliore

TENDE PER SALDATURA

JACKSON[®]
SAFETY

VANTAGGI DELLE TENDE PER SALDATURA TRANSPARENT



Protezione UV

Proteggono chi sta vicino dalle radiazioni UV e dalla luce blu



Rumore ridotto al minimo

Creano una barriera sonora per ridurre al minimo il disagio legato al rumore e il rischio di danni uditivi per i lavoratori vicini



Divisione chiara

Creano uno spazio designato specificatamente per le operazioni di saldatura senza precludere la visibilità



Prevenzione degli infortuni

Le tende evitano che le scintille e gli schizzi feriscano chi sta vicino e non prendono fuoco grazie alle loro proprietà autoestinguenti



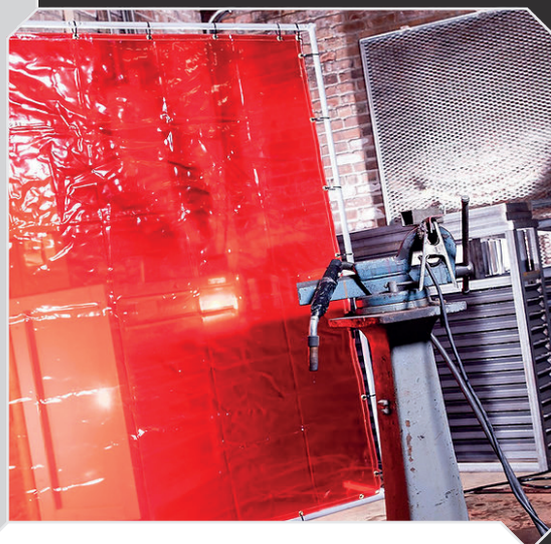
Facile installazione

Le tende sono munite di occhielli e se inserite all'interno delle cornici si appendono e si spostano facilmente



Meno fumi e vapori

Creano una barriera di contenimento che permette un migliore deflusso dei fumi



Realizzate con gli occhielli per appenderle facilmente



Materiale durevole resistente agli strappi



Resistenti alle fiamme, alle muffe e all'acqua



Tutte le tende soddisfano o superano gli standard dei vigili del fuoco della California o i requisiti NFPA 701 per la resistenza alle fiamme



Disponibili in arancione, verde e oro con materiale trasparente 14-mil



Tende per saldatura Jackson Safety®

Perché scegliere l'arancione?

- Porta dietro la luce nell'area di saldatura aiutando ad aumentare la produttività del lavoratore
- Può essere usato per archi MIG, TIG e operazioni al plasma
- Eccellente per un utilizzo in aree affollate



N. prodotto	Larghezza	Lunghezza	Peso (per m quadrato)	Spessore	Colore	Utilizzo amp	Quantità conf./MOQ
36307	6' (1.8 m)	8' (2.4 m)	13 oz	.014"	Arancione	Medio-alto	12
36292	6' (1.8 m)	6' (1.8 m)	13 oz	.014"	Arancione	Medio-alto	12
37606	6' (1.8 m)	4' (1.2 m)	13 oz	.014"	Arancione	Medio-alto	12

Perché scegliere il verde?

- Diminuisce complessivamente la luce derivante dall'arco di saldatura
- Ideale quando sono necessarie visibilità e riduzione della luce



N. prodotto	Larghezza	Lunghezza	Peso (per m quadrato)	Spessore	Colore	Utilizzo amp	Quantità conf./MOQ
36315	6' (1.8 m)	8' (2.4 m)	13 oz	.014"	Verde	Medio-alto	12
36299	6' (1.8 m)	6' (1.8 m)	13 oz	.014"	Verde	Medio-alto	12
37700	6' (1.8 m)	4' (1.2 m)	13 oz	.014"	Verde	Medio-alto	12

SCHERMI DI SICUREZZA PER SالدATURA

- Fissaggio con bulloni degli angoli per una maggiore stabilità
- Fori già predisposti per le ruote
- Struttura in acciaio da 0.9 mm ideale per un impegnativo utilizzo quotidiano
- Verniciatura a polvere per un'eccellente resistenza all'abrasione e alla ruggine
- Le gambe a T della base riducono gli scivolamenti e gli spostamenti dell'unità



Cornici di sicurezza Stur-D e tende raccomandate

Solo cornice	Dimensione della cornice	Arancione	Verde
36335	Pannello singolo 6' x 4' (1.8 x 1.2 m)	37606	37700
36336	Pannello singolo 6' x 6' (1.8 x 1.8 m)	36292	36299
36338	Pannello singolo 6' x 8' (1.8 x 2.4 m)	36307	36315
37198	Regolabile da 6' x 6' a 6' x 8'	36292/36307	36299/36315

N. prodotto	Descrizione	Quantità conf./MOQ
36687	Ganci opzionali per fissaggio di tende o teli alle cornici per saldatura	10

UTENSILI CURV-O-MARK

JACKSON[®]
SAFETY

ACCESSORI PER TUBI E STRUMENTI PER LA MARCATURA

CURV-O-MARK[®]

Gli strumenti e i sistemi di disposizione Curv-O-Mark si sono guadagnati una reputazione in diversi settori per la loro qualità e la loro affidabilità. Facili da usare e realizzati per garantire una lunga durata, questi strumenti aiutano ad effettuare con precisione qualsiasi attività di preparazione alla saldatura.

MARCATORI PER TUBI

LIVELLE E STRUMENTI PER L'ALLINEAMENTO DELLE FLANGE

WRAP-A-ROUND



FACILI DA USARE

Per un'ampia gamma di settori



DURABILITÀ

Lunga durata di funzionamento



PRECISIONE

Per compiti di qualsiasi
configurazione

A / Eine / Une Marque / Una Marca / Un Marchio



Brand / Marke

E-mail per gli ordini sales@jacksonsafety.eu

Servizio clienti info@surewerx.eu

www.surewerx.eu

MARCATORI PER TUBI

TESTA DI CENTRAGGIO – MAGNETICA PER GLI ANGOLI DIFFICILI

- Dotato di un goniometro a bolla con quadrante regolabile, questo meccanismo efficiente in termini di tempo può essere utilizzato per individuare e segnare i punti centrali su un tubo o angoli specifici.
- La testa di centraggio PipePro è stata progettata con il corpo a forma di "Y" e un quadrante graduato con incrementi di 2-1/2°, che ruota di 360°.
- Il perno centrale è stato prodotto, utilizzando acciaio al carbonio temprato e temperato lavorato CNC.
- I magneti nelle gambe consentono di lavorare a mani libere, in modo da poter segnare con maggiore sicurezza e accuratezza.

N. prodotto	Descrizione	Quantità conf./MOQ
J1979	PipePro testa di centraggio AL - M	1
J1980	PipePro testa di centraggio AL - L	1



LIVELLE E STRUMENTI PER L'ALLINEAMENTO DELLE FLANGE

LIVELLA MULTI ANGOLO – MORSETTO MAGNETICO

- La livella PipePro è leggera, resistente e multiuso, con un quadrante goniometrico regolabile e una base magnetica per determinare e impostare facilmente gli angoli.
- Vi sono due fiale fisse, posizionate ad angoli di 90° l'una dall'altra, che possono essere lette da qualsiasi superficie della livella.
- Questa livella ha un righello da 12 pollici lungo la base, per effettuare misurazioni in modo facile e preciso.
- I magneti nella parte inferiore della livella consentono di lavorare a mani libere e in modo più sicuro e accurato.

N. prodotto	Descrizione	Quantità conf./MOQ
J1981	PipePro livella multi angolo	1



STRUMENTO DI ALLINEAMENTO FLANGIA DOTATO DI LIVELLA CON FIALA

- Lo strumento di allineamento flangia PipePro è multiforme, utilizzato per l'allineamento e la ricerca/impostazione degli angoli. Perni flangiati inclusi. L'allineatore di flange per tubi consente di risparmiare tempo prezioso per il montaggio (fino al 50% in più di efficienza), senza la difficoltà di bilanciare una livella sui perni.
- Prodotto utilizzando acciaio al carbonio temprato e temperato lavorato CNC.
- Le fiale a bolla sia nei perni che nella barra diritta consentono un perfetto allineamento.

N. prodotto	Descrizione	Quantità conf./MOQ
J1982	PipePro strumento di allineamento flangia	1

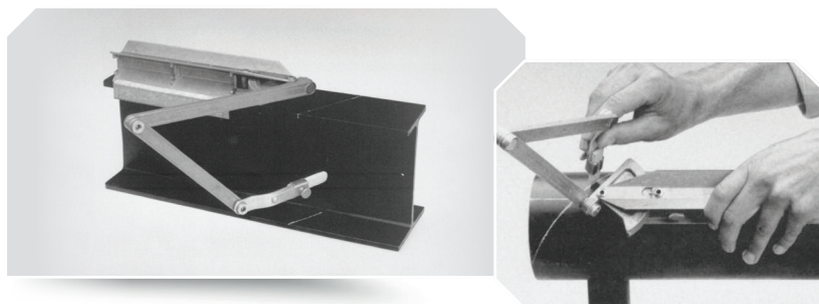


MARCATORI PER TUBI

MARCATORE CONTOUR

Il marcatore Contour è formato da un telaio a X, un rapportatore calibrato e un braccio di marcatura a tre raccordi regolabile sulla linea da tracciare. Per ogni punta di tracciante è richiesta una matita in steatite (non in dotazione). Il marcatore Contour è uno strumento di progettazione compatto, che fa risparmiare tempo e che viene usato per la predisposizione di tubi e raccordi strutturali in acciaio. Ideale per la predisposizione precisa di elementi laterali con qualsiasi angolo, di T, di croci, di gomiti, di qualsiasi tipo o dimensione di raccordo (per un utilizzo per le intersezioni di tubi delle stesse dimensioni). Elimina la necessità di utilizzare formule matematiche. Può essere usato per predisporre tubi dal diametro da 1-1/2" a 18" o elementi strutturali in acciaio fino a 18" con posizionamento dalla parte destra o dall'alto in basso.

N. prodotto EU	N. prodotto US	Descrizione	Diametro del tubo	Quantità conf./MOQ
J1874	14771	#1 Marcatore standard	1.5" (3.8 cm) - 18" (45.7 cm)	1
J1875	14772	#2 Adattatore standard	Utilizzare con marcatore Contour #1	1
J1877	14773	#4 Marcatore jumbo	8" (20.3 cm) - 48" (121.9 cm)	1
J1878	14774	#5 Adattatore jumbo	Utilizzare con marcatore Contour #4	1



MARCATORE A COMPASSO

Il marcatore a compasso ha un robusto attrito sui raccordi per mantenere la rigidità e la precisione, ed è realizzato in alluminio leggero e antiruggine per una lunga durata. Per ogni marcatore a compasso è richiesta una matita in steatite. Modelli disponibili in 4 dimensioni per tracciare cerchi fino ad 80°.

N. prodotto EU	N. prodotto US	Descrizione	Diametro del tubo	Quantità conf./MOQ
J1884	14780	Marcatore a compasso mini	Fino a 8" (20,3 cm) di raggio	1
J1885	14781	Marcatore a compasso piccolo	Fino a 20" (50,8 cm) di raggio	1
J1886	14782	Marcatore a compasso standard	Fino a 24" (61 cm) di raggio	1
J1887	14783	Marcatore a compasso jumbo	Fino a 40" (101,6 cm) di raggio	1

TESTA DI CENTRAGGIO

La testa di centraggio aiuta nello stabilire le linee mediane, nel determinare gli angoli ed effettuare le marcature per le saldature di testa, nell'individuare punti all'interno dei tubi e dei serbatoi, nel disporre scanalature e nel misurare la pendenza.

N. prodotto EU	N. prodotto US	Descrizione	Diametro del tubo	Quantità conf./MOQ
J1879	14775	#6 Testa di centraggio standard	1/2" (1.3 cm) - 4" (10.2 cm)	1
J1880	14776	#7 Testa di centraggio jumbo	1" (2.5 cm) + diametro	1



J1874



J1875



J1877



J1878



J1884



J1885



J1886



J1887



J1879



J1880



RAPPORTATORE

Questo rapportatore a 90 gradi dispone di una leva con bloccaggio per disporre e mantenere lo strumento all'angolo desiderato. È dotato di un braccio affusolato da 5/8" per 10" per l'individuazione dell'angolo o dell'inclinazione desiderata o per determinare qualsiasi porzione dei gomiti. Lo strumento è montato su una cornice da 3/4" con un'asta da 3/8" per 6". È dotato di una base magnetica con trazione di 25 libbre per mantenere in posizione la cornice del rapportatore. L'unità può essere utilizzata manualmente o con una base magnetica.

N. prodotto EU	N. prodotto US	Descrizione	Quantità conf./MOQ
J1882	14778	Rapportatore	1



J1882

PROIETTORE DI CERCHI ED ELLISSI

Ideale per creare cerchi, ellissi o ovali perfetti su qualsiasi superficie irregolare, piatta o curva. Può essere utilizzato per la configurazione di intersezioni laterali di tubi di diversi diametri o per la proiezione di cerchi dal diametro compreso fra 1-1/2" e 18" su superfici piatte che si intersecano ad angoli da 0-70 gradi dalla linea verticale. Presenta un rapportatore con asta scorrevole ed una leva regolabile in modo da poterlo bloccare nella configurazione specificata. La solida base magnetica con trazione di 20 libbre mantiene in posizione il proiettore durante la configurazione. La fascia di chiusura durevole in rete (inclusa) mantiene l'unità salda su superfici non magnetiche e può essere utilizzata su entrambi i lati della colonna verticale. Il proiettore è dotato di una matita in steatite e funziona anche con i gessi, le matite o i perni di marcatura in acciaio.

N. prodotto EU	N. prodotto US	Descrizione	Quantità conf./MOQ
J1888	14784	Circle eclipse projector	1



J1888

ELISSOGRAFI

Utilizzando tubi standard da mezzo pollice come barra compasso, gli ellissoграфи presentano punti di impostazione dei raggi allineati con punte di tracciatura che consentono un'impostazione semplice. Dotati di viti da 1/4" e squadri sulla parte posteriore per un allineamento perpendicolare. La testa fissa contiene un punto centrale temprato da 1/4" (6.35mm). La testa mobile è dotata di un perno di marcatura da 1/8" in acciaio temprato. Marcature da cerchi di 1-1/2" fino a qualsiasi diametro richiesto a seconda della lunghezza del tubo utilizzato come barra compasso. Sono inclusi anche la chiave a brugola, la steatite, il perno di marcatura e la punta di tracciatura.

N. prodotto EU	N. prodotto US	Descrizione	Diametro del tubo	Quantità conf./MOQ
J1890	14785	#19 Ellissografo	Tutti	1



J1890

LIVELLE E STRUMENTI PER L'ALLINEAMENTO DELLE FLANGE

LIVELLA PRO-MAG

Un utensile leggero e di facile impiego per determinare gli angoli. Questa unità è ideale per chi deve eseguire operazioni di raccordo di tubi, saldatura e realizzazione di maschere, o per chiunque debba effettuare misurazioni di angoli o lavori di messa a punto. Include due magneti integrati con trazione di 25 libbre che aderiscono in maniera sicura a qualsiasi superficie in acciaio. Questa unità è dotata di un DSL regolabile a 360° con due quadranti da 90° graduati con incrementi di 2-1/2°. Le tavole integrate sono usate per convertire il grado dell'angolo in pollici per piede o millimetri per metro. Una scanalatura sul bordo inferiore consente l'utilizzo su tubi piccoli.

N. prodotto EU	N. prodotto US	Descrizione	Quantità conf./MOQ
J1881	14777	#8 Livella pro-mag	1



J1881

LIVELLA ANGOLARE PER FLANGE

Un utensile versatile che può essere utilizzato come livella per la verifica delle pendenze o, con l'aggiunta di accessori, per l'allineamento di flange doppie.

N. prodotto EU	N. prodotto US	Descrizione	Quantità conf./MOQ
J1891	14786	Livella a doppio angolo #20 per flangia - Non-magnetico; può essere utilizzato su tubi in PVC	1



J1891

LIVELLA UNIVERSALE

La livella universale è un utensile multifunzione provvisto di un rapportatore regolabile a 360° che assicura un livellamento preciso e consente di definire un passo prestabilito di un arco di tubo, di impostare con precisione il grado di angolazione dei laterali e di centrare i tratti verticali e le flange doppie. Quando si lavora con l'acciaio strutturale, i potenti magneti di ritenzione costituiscono una terza mano. Gli elettricisti troveranno utile questa livella nelle operazioni di predisposizione e di allineamento delle condutture pesanti.

N. prodotto EU	N. prodotto US	Descrizione	Quantità conf./MOQ
J1904	14796	#33 Livella universale	1



J1904

ALLINEATORE PER FLANGE

Questo utensile di allineamento per flange a regolazione automatica permette una costruzione rapida e precisa dei tubi. L'allineatore può essere inserito facilmente nel tubo, dove si posiziona precisamente al centro contro il diametro interno e si allinea automaticamente con l'asse del tubo.

N. prodotto EU	N. prodotto US	Descrizione	Quantità conf./MOQ
J1883	14779	#10 Allineatore per flange	1



J1883

LIVELLA UNIVERSALE

Il DSL è un rapportatore a bolla regolabile utilizzabile con diversi utensili Curv-O-Mark. Il rapportatore copre 180 gradi con due quadranti da 90 gradi, con letture a incrementi di 2,5 gradi. La bolla è integrata nel quadrante in alluminio.

N. prodotto EU	N. prodotto US	Descrizione	Diametro del tubo	Quantità conf./MOQ
J1905	14797	Quadrante e livella	Rapportatore a bolla regolabile	1



J1905

BASE DI ALLINEAMENTO PER FLANGE

Semplifica le operazioni di allineamento e squadratura delle flange. Questo utensile tiene un quadrato nella posizione richiesta senza impegnare le mani. La base è dentellata su entrambe le estremità per permettere un semplice allineamento sulla linea centrale del tubo. Due magneti integrati con trazione di 25 libbre per mantenere la posizione sia piana in orizzontale sia verticale. La base accetta le gambe di un quadrato in alluminio standard o combinato, ma funziona anche con tubi di diametri da 1"+, necessitando soltanto dell'estensione delle gambe del quadrato usato per adattare diametri più grandi.

N. prodotto EU	N. prodotto US	Descrizione	Quantità conf./MOQ
J1903	14795	#32 Base di allineamento per flange	1



J1903

PERNO DI CENTRAGGIO

Un perno in acciaio indurito da utilizzare con la testa di centraggio standard. Adatto alle operazioni di marcatura, ma non va utilizzato come punzone per centri.

N. prodotto EU	N. prodotto US	Descrizione	Quantità conf./MOQ
J1906	14798	Perno di centraggio	1



J1906

WRAP-A-ROUND

Utensili a basso costo per la marcatura di linee rette intorno ai tubi; realizzati in un materiale per guarnizioni flessibile, offrono una buona resistenza sia al calore che alle basse temperature. Tutti gli utensili Wrap-A-Round sono disponibili in due colori, che designano il tipo di materiale e la temperatura di esercizio. Il materiale GG (grigio) è indicato per le operazioni ad alte temperature (fino a 550°F), mentre il materiale B (nero) è indicato per temperature fino a 350°F. Entrambi i materiali sono privi di amianto.



350°F (176°C)
NERO

ALTE
TEMPERATURE

SONO PRIVI DI ASBESTO

550°F (288°C)
GRIGIO



N. prodotto EU	N. prodotto US	Descrizione	Colore	Temperatura	Taglia	Diametro del tubo	Quantità conf./MOQ
J1858	14752	Wrap-a-round 164B EX medium	Nero	350°F (176°C)	3.88" (9.8 cm) x 4' (1.2 m)	3" (7.6 cm) - 6" (15.2 cm)	1
J1859	14753	Wrap-a-round 176B large	Nero	350°F (176°C)	3.88" (9.8 cm) x 6' (1.8 m)	3" (7.6 cm) - 10" (25.4 cm)	1
J1860	14754	Wrap-a-round 177B EX large 7'	Nero	350°F (176°C)	5" (12.7 cm) x 7' (2.1 m)	4" (10.2 cm) - 12" (30.5 cm)	1
J1861	14756	Wrap-a-round 179B EX large 9'	Nero	350°F (176°C)	5" (12.7 cm) x 9' (2.7)	6" (15.2 cm) - 16" (40.6 cm)	1
J1865	-	Wrap-a-round 4,5 m rotolo	Nero	350°F (176°C)	7" (17,8 cm) x 4.5 m - nessuna stampa	-	1
J1867	14763	Wrap-a-round 164GG medium	Grigio	550°F (288°C)	3.88" (9.8 cm) x 4' (1.2 m)	3" (7.6 cm) - 6" (15.2 cm)	1
J1869	14766	Wrap-a-round 177GG EX large 7'	Grigio	550°F (288°C)	5" (12.7 cm) x 7' (2.1 m)	4" (10.2 cm) - 12" (30.5 cm)	1
J1870	14767	Wrap-a-round 179GG EX large 9'	Grigio	550°F (288°C)	5" (12.7 cm) x 9' (2.7)	6" (15.2 cm) - 16" (40.6 cm)	1

WRAP-A-ROUND 100m ROTOLI

N. prodotto	Descrizione	Colore	Temperatura	Taglia	Quantità conf./MOQ
J1863	Wrap-a-round 100 m rotolo*	Nero	350°F (176°C)	5" (12,7cm) x 100 m - nessuna stampa	1
J1864	Wrap-a-round 100 m rotolo*	Nero	350°F (176°C)	7" (17,8 cm) x 100 m - nessuna stampa	1

*Le lunghezze di 100 m non garantiscono 100 m di avvolgimento e può esserci una differenza del 5%



SALUTE SICUREZZA PRODUTTIVITÀ
Trovare una soluzione migliore

ARC FLASH DPI



Perché Oberon?

L'innovatore originale dei prodotti per arc flash, Oberon, è impegnato nell'ingegneria, negli standard di test e nella produzione americana. Non possiamo smettere, e non smetteremo di provvedere alla sicurezza dei nostri clienti.

Test

Aiutiamo a definire gli standard ASTM e ANSI. Siamo anche leader nella ricerca, nello sviluppo dei prodotti, nei test di laboratorio e nei processi di produzione.

Innovazione

Grazie alla tecnologia di schermatura "quasi trasparente" di Oberon, adesso, puoi vedere tutti i colori dei fili, su cui stai lavorando.

Prodotta negli USA

Non siamo soltanto prodotti negli Stati Uniti, siamo fatti al 100% in casa. Come ingegneri, sviluppiamo soluzioni innovative per la sicurezza elettrica.

IL POTERE DELLA CHIAREZZA True Color Grey (TCG)

Cos'è TCG?

Combatti per vedere in sicurezza i colori dei fili, mentre ti proteggi da un arco?

La nostra linea di prodotti **True Color Grey (TCG)** contrasta questo problema. È, finalmente, risolto il problema più grande che gli elettricisti devono affrontare, ossia la distorsione del colore attraverso gli schermi protettivi, indossando un'adeguata protezione contro l'arc flash.

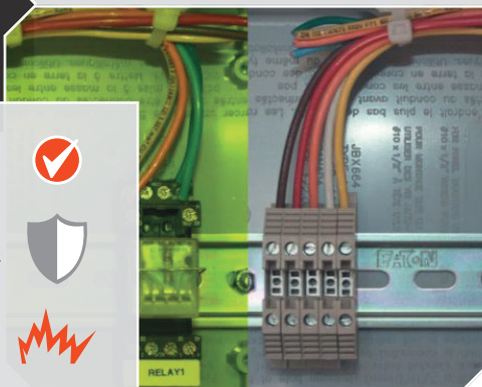
VISIERA QUASI TRASPARENTE

TECNOLOGIA BREVETTATA

LE PROTEZIONI PER ARC FLASH

DEFINISCONO CHIARAMENTE I COLORI

NESSUNA DISTORSIONE DEL COLORE



Oberon non è solo un'azienda manifatturiera: siamo una società di ingegneria che sviluppa soluzioni innovative per la sicurezza elettrica. La missione di Oberon è quella di proteggere la salute delle persone fornendo un valore aggiunto al programma di sicurezza generale delle aziende.



**SALUTE
SICUREZZA
PRODUTTIVITÀ**

Trovare una soluzione migliore

MASSIMO

VISIERA

● ● ●
**VISIERA PER
 ARC FLASH**
 Classe 1

NUOVO



● ● ●
**VISIERA PER
 ARC FLASH**
 $AR_{LIM} 17 \text{ cal/cm}^2$

NUOVO



● ● ●
**VISIERA PER
 ARC FLASH**
 $AR_{LIM} 25 \text{ cal/cm}^2$

NUOVO



SUIT KIT



● ● ●
**75 CAL TCG™
 ARC FLASH
 SUIT KIT**
 $ATPV 76 \text{ cal/cm}^2$

NUOVO

● ● ●
**100 CAL TCG™
 ARC FLASH
 SUIT KIT**
 $ATPV 100 \text{ cal/cm}^2$

NUOVO



Protezioni per arc flash Oberon™



VISIERA PER ARC FLASH

Kit visiera protettiva per arc flash ad alte prestazioni

- Conforme a **GS-ET-29:2019-06** (Electric Arc, Box Test, Classe 1 e trasmissione della luce visibile (VLT), Classe 0), **EN 166:2001** (Classe ottica 1, Maggiore robustezza (S), Protezione da particelle ad alta-velocità (impatto a media energia) (B), Resistenza ai danni superficiali causati da particelle fini (K), Protezione contro l'arco elettrico da cortocircuito (8) ed **EN 170:2002** (Classe di protezione 2C-1.2)
- L'innovativa visiera per arc flash **True Color Grey (TCG™)** di Oberon è dotata di una tecnologia quasi trasparente brevettata, che consente la **massima nitidezza del colore**, durante l'esecuzione di attività elettriche consuete.
- La visiera TCG™ G1 è disponibile con **rivestimento antigraffio** e/o **antiappannamento** e clip per il fissaggio (disponibili per diverse calotte rigide).
- Materiale: Policarbonato
- Colore: Clear Grey (TCG™)
- Spessore: 2,6 mm
- Peso: 425 g
- Prodotto negli USA



True Color Grey (TCG)
 - Definiscono chiaramente i colori -
 - Nessuna distorsione del colore -



RIVESTIMENTO ANTIGRAFFIO



N. prodotto	Descrizione	Classe ARC	Quantità conf./MOQ
TCG-EU-G1-124R	Visiera per arc flash classe 1 serie TCG con protezione per il capo a cricchetto	1	1
TCG-EU-G1-126R	Visiera per arc flash classe 1 serie TCG con rivestimento antigraffio e protezione per il capo a cricchetto	1	1
TCG-EU-G1-126AFR	Visiera per arc flash classe 1 serie TCG con rivestimento antigraffio, antiappannamento e protezione per il capo a cricchetto	1	1
TCG-EU-G1-124A80	Adattatore A8 per arc flash classe 1 serie TCG	1	1
TCG-EU-G1-126AFA80	Kit visiera per arc flash classe 1 serie TCG con rivestimento antigraffio e antiappannamento e adattatore A8	1	1
TCG-EU-G1-024	Visiera sostitutiva per arc flash classe 1 serie TCG	1	1
TCG-EU-G1-026AF	Kit visiera sostitutiva per arc flash classe 1 serie TCG con rivestimento antigraffio e antiappannamento	1	1



AMPIA AREA DI VISUALE



CLASSE ARC 1



CLIP PER FISSAGGIO

VISIERA PER ARC FLASH

Kit visiera protettiva per arc flash ad alte prestazioni

- Conforme a **GS-ET-29:2019-06** (Electric Arc, Box Test, Classe 2 e trasmissione della luce visibile (VLT), Classe 2), **EN 166:2001** (Classe ottica 1, Maggiore robustezza (S), Protezione da particelle ad alta-velocità (impatto a media energia) (B), Resistenza ai danni superficiali causati da particelle fini (K), Protezione contro l'arco elettrico da cortocircuito (8)) e **EN 170:2002** (Classe di protezione 2C-2)
- L'innovativa visiera per arc flash **True Color Grey (TCG™)** di Oberon è dotata di una tecnologia quasi trasparente brevettata, che consente la **massima nitidezza del colore**, durante l'esecuzione di attività elettriche consuete.
- Il kit include la visiera TCG™ G2 con estensori della visiera laterale, mentoniera inferiore con **rivestimento antigraffio e antiappannamento**, e clip per il fissaggio (disponibili per diverse calotte).
- Materiale: Policarbonato
- Colore: Clear Grey (TCG™)
- Spessore: 2,6 mm
- Peso: 425 g
- Valutazione dell'arco (ARLIM):
 - 17 cal/cm²
 - 25 cal/cm²
- Prodotto negli USA



True Color Grey (TCG)

- Definiscono chiaramente i colori -
- Nessuna distorsione del colore -



CE
0161

N. prodotto	Descrizione	AR _{LIM}	Quantità conf./MOQ
TCG-EU-G2-K	Kit visiera per arc flash classe 2 serie TCG con rivestimento antigraffio e antiappannamento	17 cal/cm ²	1
TCG-EU-G2-KA4	Kit visiera per arc flash classe 2 serie TCG con adattatore A4, rivestimento antigraffio e antiappannamento	17 cal/cm ²	1
TCG-EU-G2-KA8	Kit visiera per arc flash classe 2 serie TCG con adattatore A8, rivestimento antigraffio e antiappannamento	17 cal/cm ²	1
TCG-EU-G2-KWBA	Kit visiera per arc flash classe 2 serie TCG con adattatore WBA, rivestimento antigraffio e antiappannamento	17 cal/cm ²	1
TCG-EU-G2-K25	Kit visiera per arc flash classe 2 serie TCG con rivestimento antigraffio e antiappannamento	25 cal/cm ²	1
TCG-EU-G2-K25A4	Kit visiera per arc flash classe 2 serie TCG con adattatore A4, rivestimento antigraffio e antiappannamento	25 cal/cm ²	1
TCG-EU-G2-K25A8	Kit visiera per arc flash classe 2 serie TCG con adattatore A8, rivestimento antigraffio e antiappannamento	25 cal/cm ²	1
TCG-EU-G2-K25WBA	Kit visiera per arc flash classe 2 serie TCG con adattatore WBA, rivestimento antigraffio e antiappannamento	25 cal/cm ²	1



ESTENSORI LATERALI



MENTONIERA



CLIP PER FISSAGGIO

Protezioni per arc flash Oberon™

ARC FLASH SUIT KIT

Kit cappuccio, giacca e Bib Suit per arc flash

- Conforme a **GS-ET-29:2019-06** (Electric Arc, Box Test, Classe 2 e trasmissione della luce visibile (VLT), Classe 2), **EN 166:2001** (Classe ottica 2, Maggiore robustezza (S)) e **EN 170:2002** Classe di protezione 2C-2
- Conforme alla norma **IEC 61482-2:2018** contro il rischio di ustione provocato da arco elettrico di 7kA (APC=2) secondo la norma EN 61482-1-2:2014
- La tuta leggera è realizzata con una miscela brevettata di **fibre aramidiche contro archi elettrici, intrinsecamente ignifughe**.
- La finestra del cappuccio della serie TCG quasi trasparente offre una nitidezza di **colore reale al 100%**, con **rivestimenti antiappannamento e antigraffio**. Il cappuccio è dotato di un sistema di ventilazione opzionale con luce a LED per avere il massimo comfort e visibilità durante le attività.
- La visiera per arc flash è realizzata in resistente policarbonato per una protezione duratura in caso di condizioni difficili.
- Polsino in maglia, chiusura frontale con cerniera a doppio stadio per ottenere un facile inserimento/disinserimento.
- Vita e bretelle regolabili per avere una vestibilità personalizzata.
- Strisce riflettenti giorno/notte su braccia e gambe per avere una maggiore visibilità.
- Nero
- Prodotto negli USA



Protezioni per arc flash

Valutazione dell'arco (ATPV):
- 76 cal/cm² or
- 100 cal/cm²



Misure: S-5XL



75 CAL TCG™ KIT CAPPuccio, GIACCA E BIB SUIT PER ARC FLASH (ATPV 76 cal/cm²)

N. prodotto	Misure	Quantità conf./MOQ
TCG75B-S	S	1
TCG75B-M	M	1
TCG75B-L	L	1
TCG75B-XL	XL	1
TCG75B-2XL	2XL	1
TCG75B-3XL	3XL	1
TCG75B-4XL	4XL	1
TCG75B-5XL	5XL	1

100 CAL TCG™ KIT CAPPuccio, GIACCA E BIB SUIT PER ARC FLASH (ATPV 100 cal/cm²)

N. prodotto	Misure	Quantità conf./MOQ
TCG6B-S	S	1
TCG6B-M	M	1
TCG6B-L	L	1
TCG6B-XL	XL	1
TCG6B-2XL	2XL	1
TCG6B-3XL	3XL	1
TCG6B-4XL	4XL	1
TCG6B-5XL	5XL	1

PARTI DI RICAMBIO E ACCESSORI

N. prodotto	Descrizione	Quantità conf./MOQ
HVS-4B-PM	Sistema di ventilazione ad aria fresca del cappuccio per arc flash	1
LED_LAMP	Luce a LED su cappuccio	1

A / Eine / Une Marque / Una Marca / Un Marchio



Brand / Marke

E-mail per gli ordini sales@jacksonsafety.eu

Servizio clienti info@surewerx.eu

www.surewerx.eu

NUOVO

PROTEZIONI PER ARC FLASH



SALUTE SICUREZZA PRODUTTIVITÀ
Trovare una soluzione migliore

PROTEZIONI PER VOLTO E OCCHI DPI

Utilizzate congiuntamente a delle protezioni per gli occhi, le visiere del marchio Jackson Safety forniscono un alto livello di protezione per **lavori ad alto calore, molature, detriti vaganti e schizzi**. Proponiamo un'ampia scelta di tipi di materiale e tinte delle lenti per una copertura completa.

Fate attenzione: Quando utilizzate i visori indossate sempre anche gli occhiali.

LE PROTEZIONI PER GLI OCCHI SONO OBBLIGATORIE

In molti ambienti lavorativi indossare protezioni per gli occhi è obbligatorio visto il gran numero di compiti che ogni giorno potrebbero causare gravi lesioni alla vista. Le protezioni per gli occhi costituiscono quindi per molti lavoratori un elemento fondamentale del proprio abbigliamento di lavoro.

Gli occhiali di sicurezza forniscono protezione da **polvere, sporco, detriti vaganti e altre particelle proiettate nell'aria** prodotti durante lavori che coinvolgono il taglio, il martellamento, la frantumazione ed altre operazioni simili.

Le maschere di sicurezza oltre a fornire protezione da **polvere, sporco, detriti vaganti e altre particelle proiettate nell'aria**, proteggono anche da **schizzi e bruciature**.

VISIERE - UN LIVELLO DI PROTEZIONE IN PIÙ

Utilizzate congiuntamente a delle protezioni per gli occhi, le visiere Jackson Safety® forniscono un alto livello di protezione per i **lavori a caldo** nonché per quelli di **molatura, per i detriti vaganti, per gli schizzi e per molto altro**.

TIPI DI MATERIALE

PET

- Una scelta a basso costo e riciclabile

Policarbonato

- Performante contro gli impatti
- Buone prestazioni contro il calore
- Eccellente flessibilità a freddo

TINTE DELLE LENTI

Trasparente

Permette la massima trasmissione della luce visibile.

IR/UV

Da indossare per lavori e in ambienti in cui altri stanno eseguendo lavori di saldatura quali brasature a cannello, saldature con cannello, saldature a gas e tagli a ossigeno. Disponibile con oscuramenti 3.0 e 5.0.

TINTE SPECIALI

Migliorano la visione e riducono i bagliori bloccando la trasmissione della luce. Disponibili le tinte verde chiaro, medio e scuro.

Scegliere il DPI giusto per ridurre adeguatamente l'esposizione a rischi è un elemento essenziale per la sicurezza sul lavoro.



**SALUTE
SICUREZZA
PRODUTTIVITÀ**

Trovare una soluzione migliore

BUONO

MIGLIORE

MASSIMO

VISIERE

● ● ●
JACKSON®
F4XP



● ● ●
JACKSON®
MAXVIEW

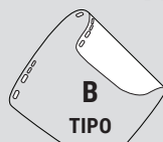


● ● ●
JACKSON®
QUAD 500



TIPI DI SCHERMO

PER F4XP

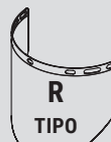


B
TIPO

RIPIEGATO



E
TIPO



R
TIPO

RIPIEGATO

Elmetto Compatibile



Abbinabile ad
AIRMAX+



OCCHIALI A MASCHERINA

● ● ●
JACKSON®
GPL500



● ● ●
SELLSTROM®
ODYSSEY SERIES



OCCHIALI

● ● ●
JACKSON®
SG



● ● ●
SELLSTROM®
PREMIUM



SALUTE SICUREZZA PRODUTTIVITÀ

Trovare una soluzione migliore

Visiere Jackson Safety®

F4XP



Visiera premium con corona ed bardatura

PROTEZIONE PER IL VOLTO



370™
SPEED DIAL

EASY GRIP-EASY TURN

Regolazione facile e veloce della protezione per il capo



SICUREZZA OTTIMALE

Schermo in PC resistente a forti impatti



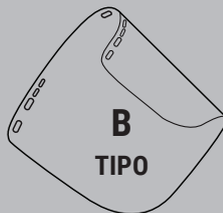
MASSIMA COMODITÀ

Fascia antisudore extra assorbente



IL SISTEMA DI MONTAGGIO DELLA VISIERA A PERNI CONSENTE L'USO CON MOLTI ALTRI MODELLI DI VISIERA JACKSON

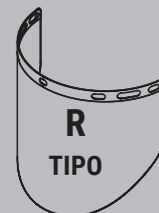
TIPI DI SCHERMO



RIPIEGATO



E
TIPO



R
TIPO

RIPIEGATO

Jackson Safety® propone uno dei più completi sistemi di visiere a montaggio universale al mondo! La visiera premium con corona ed bardatura F4XP è progettata per la massima comodità, produttività e facilità di utilizzo. Può essere utilizzata con tutti gli schermi che utilizzano il perno universale.

- Il meccanismo a cricchetto e le grandi dimensioni di **370 Speed Dial™** permettono di indossarla sempre in maniera precisa
- La fascia per la testa rotabile con sistema brevettato **"Qwik-Fit"** permette di adattare la sospensione alla testa dell'utente per una comodità superiore
- Dotata come standard di una fascia antisudore in tessuto morbido per una maggiore comodità e praticità
- La corona di grandi dimensioni è realizzata con materiale di eccellenza con rating per la protezione da forti impatti
- (14262) Il kit F4XP è dotato di uno schermo premium ripiegato di tipo B in polycarbonato da 20 x 38.75 x 0.015 cm (29087)
- L'esclusivo sistema rapido di installazione e rimozione assicura una sostituzione veloce ed efficiente dello schermo
- **L'bardatura Speed Dial 370™** rappresenta il più veloce, il più facile ed il più efficiente sistema bardatura a cricchetto presente nel settore



TIPI DI SCHERMO

R tipo, ripiegato, V8B



trasparente



oscuramento 3



oscuramento 5



trasparente



trasparente

B tipo, ripiegato

E tipo, stampato

Fate attenzione: indossate sempre gli occhiali di sicurezza quando utilizzate le visiere.



F4XP

N. prodotto	Descrizione	Quantità conf./MOQ
14260	F4XP - Soltanto corona e bardatura 370 Speed Dial	1
14262	Visiera premium F4XP (corona, bardatura, 29087, schermo tipo B)	6

PARTI DI RICAMBIO E ACCESSORI

N. prodotto	Descrizione	Quantità conf./MOQ
29057	Schermo in PC per visiere, tipo R, ripiegato, trasparente, V8B	12
29058	Schermo in PC per visiere, tipo R, ripiegato, oscuramento 3, V8B	12
29059	Schermo in PC per visiere, tipo R, ripiegato, oscuramento 5, V8B	12
29087	Schermo in PC per visiere, tipo B, ripiegato, trasparente	12
30706	Schermo in PC per visiere, tipo E, stampato, trasparente	36
20695	Bardatura 370 Speed Dial™ di ricambio	1
J5237	Fascia antisudore 370	2
38424	Sistema di interscambio per elmetti - per F4XP and Maxview	1

SALUTE SICUREZZA PRODUTTIVITÀ
Trovare una soluzione migliore

Visiere Jackson Safety®

MAXVIEW™



Visiera premium

ESCLUSIVA!



VISIONE NITIDA

L'eccellente rivestimento anti-appannamento

370™
SPEED DIAL

MASSIMA COMODITÀ

Regolazione facile e veloce della protezione per il capo



SICUREZZA OTTIMALE

Schermo in PC con alta resistenza



LA MIGLIORE VISUALE PANORAMICA DEL SETTORE

Elmetto Compatibile

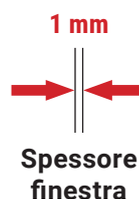


Abbinabile ad AIRMAX+



MAXVIEW™ è una visiera premium che presenta uno schermo di grandi dimensioni per fornire una chiarezza ottica eccezionale e la migliore visuale panoramica nel settore. Una protezione incorporata sui lati e sul mento protegge da schizzi e detriti vaganti mentre la corona protegge dai pericoli che potrebbero arrivare da sopra la testa.

- Maxview è progettata per offrire la massima protezione e copertura per il viso e comprende uno schermo trasparente e ultra-ampio realizzato in policarbonato disponibile in due modalità: senza trattamento anti-appannamento o con il trattamento anti-appannamento
- L'ampia copertura sopra la testa protegge dai rischi provenienti dall'alto
- La protezione incorporata sui lati e sul mento difende da schizzi e detriti vaganti
- Struttura leggera e bilanciata per un comfort quotidiano
- I denti di aggancio superiori e inferiori la bloccano stabilmente in posizione fino a quando non la si regola manualmente
- Lo schermo in PC con alta resistenza all'impatto è quindi fissato sulle aree laterali e del mento e presenta una corona amplissima
- Questa combinazione si traduce nella massima copertura dalla testa fino alla parte bassa del collo e da un lato all'altro del volto. In pratica Maxview offre 1" intero di protezione in più su ogni lato dello schermo (2" totali) rispetto al modello di visiera più diffuso, assicurando la miglior protezione della categoria ed eccezionali visuali panoramiche. Controllate e confrontate!
- Per la straordinaria copertura e per l'area di visuale che offre, Maxview è incredibilmente leggera
- Maxview è dotata di denti di arresto che la bloccano sia in posizione sollevata che abbassata
- Progettata per essere utilizzata con la maggior parte delle maschere e dei respiratori e con tutti gli occhiali di protezione
- Bardatura di eccellenza con sistema a cricchetto **370 Speed Dial™** - Il 370 Speed Dial™ ha il suo punto di forza nel famoso sistema di sospensione Jackson "Easy Grab-Easy Turn", una fascia brevettata regolabile e rotabile di grandi dimensioni che permette di ottenere la massima comodità e di indossarla velocemente, facilmente ed efficientemente, permettendo di aumentare la produttività e migliorare la sicurezza del lavoratore!



**DIMENSIONI
FINESTRA**

9.06 x
13.38 x
.04 (inch)

23 x
33,8 x
0,1 (cm)



14200



Fate attenzione: indossate sempre gli occhiali di sicurezza quando utilizzate le visiere.

MAXVIEW

N. prodotto	Descrizione	Quantità conf./MOQ
14200	Visiera premium Maxview	4
14201	Visiera premium Maxview con rivestimento anti-appannamento	4

PARTI DI RICAMBIO E ACCESSORI

N. prodotto	Descrizione	Quantità conf./MOQ
14214	Schermo di ricambio trasparente	36
14215	Schermo di ricambio trasparente anti-appannamento	36
20695	Bardatura 370 Speed Dial™ di ricambio	1
J5237	Fascia antisudore 370	2
38424	Sistema di interscambio per elmetti - per F4XP and Maxview	1

SALUTE SICUREZZA PRODUTTIVITÀ
Trovare una soluzione migliore

Visiere Jackson Safety®

QUAD 500™



Visiera premium multiuso

ESCLUSIVA!



VISIONE NITIDA

L'eccellente rivestimento anti-appannamento

370™
SPEED DIAL

MASSIMA COMODITÀ

Regolazione facile e veloce della protezione per il capo



VERSATILE

Schermi sollevabili opzionali con oscuramento 5 e 8

VISIERA PREMIUM MULTIUSO



Elmetto Compatibile



Abbinabile ad AIRMAX+



Sicurezza ottimale
Schermo in PC con alta resistenza



QUAD 500™ è una visiera premium multiuso che offre una varietà senza precedenti di soluzioni per la protezione del volto e degli occhi. Progettata per la massima protezione di tutto ciò che si trova al di sopra del collo, questa soluzione è eccellente per pesanti lavori di molatura, mentre i visori opzionali con oscuramento 5 e 8 la rendono ideale per il taglio al plasma e l'ossitaglio, per la brasatura e per molto altro.

- Tutti i prodotti Quad 500 sono stati progettati per offrire la massima protezione al volto a partire da sopra il collo, ed includono un amplissimo schermo ripiegato in policarbonato dotato del nostro eccellente rivestimento anti-appannamento
- Per una protezione aggiuntiva, lo schermo ripiegato è quindi fissato completamente sulle aree laterali e del mento e presenta una corona amplissima.
- Quad 500 offre una visuale panoramica eccezionale praticamente senza distorsioni
- Ideale per molatura, taglio, ossitaglio, taglio al plasma, brasatura e molto altro
- Dente di arresto progettato per mantenere stabilmente la posizione sollevata ed abbassata fino a quando non la si regola manualmente
- Bardatura di eccellenza con sistema a cricchetto **370 Speed Dial™** - Il 370 Speed Dial™ ha il suo punto di forza nel famoso sistema di sospensione Jackson "Easy Grab-Easy Turn", una fascia brevettata regolabile e rotabile di grandi dimensioni che permette di ottenere la massima comodità e di indossarla velocemente, facilmente ed efficientemente, permettendo di aumentare la produttività e migliorare la sicurezza del lavoratore!



14220



**DIMENSIONI
FINESTRA**

9 x
12.125 x
.06 (inch)

22,8 x
30,8 x
0,15 (cm)

Disponibile opzionalmente con amplissimo schermo IR sollevabile-abbassabile

- La visiera Quad 500 è disponibile anche con l'esclusiva e **amplissimo schermo IR sollevabile-abbassabile** per una maggiore protezione degli occhi quando la si utilizza in presenza di rischi legati agli infrarossi.
- È facile e sicuro: l'operatore può alzare e abbassare lo schermo ad oscuramento IR mantenendo sempre abbassato lo schermo trasparente di Quad 500; in questo modo la protezione rimane ininterrotta durante tutte le operazioni di taglio e di molatura
- Schermi sollevabili disponibili in:
 - **oscuramento 5 IR** per ossitaglio, brasatura e taglio al plasma
 - **oscuramento 8 IR** per saldatura ossiacetilenica e taglio al plasma
- Sia lo schermo trasparente che quello sollevabile sono dotati di denti di aggancio che li bloccano sia in posizione sollevata che in posizione abbassata
- Progettata per essere utilizzata con la maggior parte delle maschere e dei respiratori e con tutti gli occhiali di protezione



14230

**DIMENSIONI
VISORE FLIP**

4.375 x
9.25 x
.07 (inch)

11 x
23,5 x
0,18 (cm)



Fate attenzione: quando utilizzate i visori indossate sempre anche gli occhiali.

QUAD 500

N. prodotto	Descrizione	Quantità conf./MOQ
14220	Visiera premium multiuso Quad 500	4
14230	Visiera premium multiuso Quad 500 - flip - visore oscuramento 5 IR	4
14233	Visiera premium multiuso Quad 500 - flip - visore oscuramento 8 IR	4

PARTI DI RICAMBIO E ACCESSORI

N. prodotto	Descrizione	Quantità conf./MOQ
14250	Schermo anti-appannamento trasparente 21.8 x 20.9 x 0.15 cm	12
14255	Visore IR oscuramento 5 10.94 x 23.12 x 0.017 cm	12
14258	Visore IR oscuramento 8 10.94 x 23.12 x 0.017 cm	12
20694	Bardatura 370 Speed Dial™ di ricambio	1
J5237	Fascia antisudore 370	2
38423	Sistema di interscambio per elmetti - per Quad 500	1

SALUTE SICUREZZA PRODUTTIVITÀ
Trovare una soluzione migliore

Occhiali a mascherina di sicurezza Jackson Safety®

GPL500

Occhiali a mascherina premium / visiera



REMOVIBILE
VISIERA



PROTEZIONE UV DEL 99.9%

PROTEZIONE
SUPERIORE



ULTRA MORBIDO
MASSIMA COMODITÀ

LA VISIERA SOLLEVABILE
ED ABBASSABILE IN
POLICARBONATO
FORNISCE UNA
PROTEZIONE AGGIUNTIVA
DA SCHIZZI, POLVERE E
DETRITI VAGANTI



La occhiali a mascherina di sicurezza premium GPL500 con visiera sollevabile rimovibile presenta una struttura dal design ultra morbido che si adatta facilmente al vostro volto fornendo una chiusura ermetica ma al tempo stesso comoda. Le bocchette di ventilazione indirette proteggono dagli schizzi di agenti chimici mentre il rivestimento anti-appannamento fornisce una qualità ottica superiore e permette di lavorare ininterrottamente.

- La visiera sollevabile ed abbassabile in policarbonato fornisce una protezione aggiuntiva da schizzi, polvere e detriti vaganti.
- La visiera è facilmente removibile.
- Fornisce una protezione UV del 99.9%
- Progettata specificatamente per essere indossata sopra gli occhiali da vista
- La versione trasparente è ideale per il settore industriale, per quello minerario, per quello delle costruzioni, per il lavaggio ad alta pressione, per la molatura e per molto altro
- Gli oscuramenti 3 e 5 IR sono ideali per le operazioni di ossitaglio, di brasatura e di taglio al plasma



21000 Trasparente



21001 Oscuramento 3



21002 Oscuramento 5



GPL500

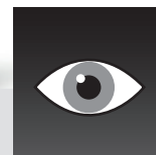
N. prodotto	Descrizione	Quantità conf./MOQ
21000	GPL500, blu, trasparente, anti-appannamento	6
21001	GPL530, verde, oscuramento 3 IR, anti-appannamento	6
21002	GPL550, verde, oscuramento 5 IR, anti-appannamento	6

SALUTE SICUREZZA PRODUTTIVITÀ
Trovare una soluzione migliore

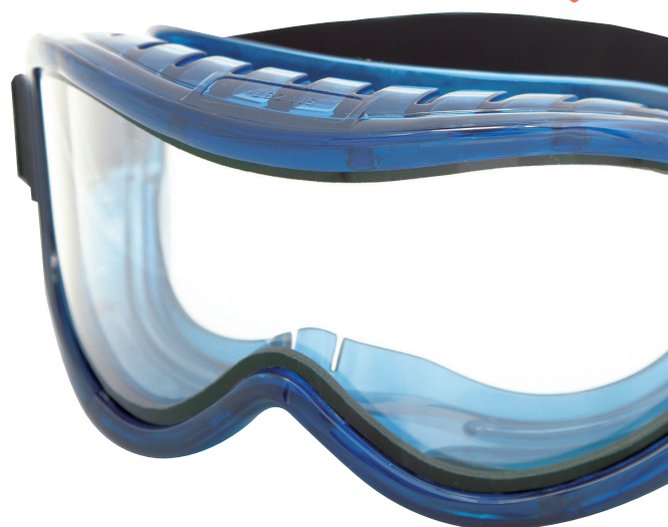
Occhiali a mascherina di sicurezza Sellstrom®

ODYSSEY II

Occhiali a mascherina di sicurezza



ECCEZIONALE VISUALE PANORAMICA



I modelli a doppia lente dispongono di un trattamento anti-appannamento sulla lente interna e anti-graffio su quella esterna



La struttura morbida ed elegante si adatta al vostro volto, fornendo una chiusura comoda



Progettate specificatamente per essere indossate sopra gli occhiali da vista



Lo spazio di ventilazione riduce al minimo l'appannamento



SICUREZZA OTTIMALE

B Indice di resistenza agli urti

N Indice di resistenza all'appannamento (escluso S80231e S80210)

- La serie di occhiali a mascherina premium Odyssey II è stata leader del mercato per oltre 15 anni
- Tecnologia esclusiva con lente in policarbonato "a doppio sigillo" che assorbe i raggi UV (ad eccezione dei modelli a lente singola Camera Bianca e Oscuramento 5)
- I modelli a doppia lente dispongono di un trattamento anti-appannamento sulla lente interna e anti-graffio su quella esterna
- I modelli Industriale, Schizzi Chimici e Oscuramento 5 presentano bocchette indirette in alto e in basso per una ventilazione superiore e condizioni quanto più sicure per l'operatore
- 100% senza appannamento, anche nelle peggiori condizioni
- La struttura morbida ed elegante si adatta al vostro volto, fornendo una chiusura comoda ma al tempo stesso ermetica e la massima protezione contro liquidi e polvere
- Eccezionale visuale panoramica
- Progettate specificatamente per essere indossate sopra gli occhiali da vista
- Semplicemente le migliori presenti sul mercato



Modello serie Odyssey II Industriale a doppia lente

- Il nostro modello Odyssey II più popolare
- Ideale per un'ampia gamma di utilizzi fra cui i cantieri e i negozi e per una protezione nei luoghi di lavoro industriali in generale
- Completa di amplissima fascia in tessuto ignifuga

N. prodotto	Colore della struttura	Tipo di ventilazione	Lente	Rivestimenti	Tinta	Quantità conf./MOQ
S80200	Blu	Indiretta	Doppia	HC/AF	Trasparente	10



S80200

Modello serie Odyssey II Chemical Splash a doppia lente

- Specificatamente progettata per quegli utilizzi in cui sussiste il rischio di schizzi di agenti chimici
- Completa di amplissima fascia grigia in neoprene priva di lattice

N. prodotto	Colore della struttura	Tipo di ventilazione	Lente	Rivestimenti	Tinta	Quantità conf./MOQ
S80201	Blu	Indiretta	Doppia	HC/AF	Trasparente	10



S80201

Modello serie Odyssey II Camera Bianca

- Specificatamente progettata per utilizzi in camere bianche
- A differenza delle classiche occhiali a mascherina usa e getta per camera bianca, queste occhiali a mascherina di eccellenza è riutilizzabile e progettata per essere impiegata più volte in camere bianche
- Autoclavabile
- Struttura ventilata dall'alto con lenti trasparenti non rivestite
- Completa di amplissima fascia grigia in neoprene priva di lattice

N. prodotto	Colore della struttura	Tipo di ventilazione	Lente	Rivestimenti	Tinta	Quantità conf./MOQ
S80231	Blu	Ventilazione dall'alto	Singola	Non rivestita	Trasparente	10



S80231

Modello serie Odyssey II Oscuramento 5 per il taglio

- Dotata di una durevole lente (singola) ad oscuramento 5 IR
- Specificatamente progettata per operazioni di molatura, frantumazione e brasatura nell'ambito di laboratori di fabbricazione e di saldatura
- Completa di amplissima fascia in tessuto ignifuga

N. prodotto	Colore della struttura	Tipo di ventilazione	Lente	Rivestimenti	Tinta	Quantità conf./MOQ
S80210	Nero (alta temp.)	Indiretta	Singola	Non rivestita	Oscuramento 5 IR	10



S80210

UN'ESCLUSIVA SELLSTROM!



SALUTE SICUREZZA PRODUTTIVITÀ
Trovare una soluzione migliore

Occhiali di sicurezza Jackson Safety®

JACKSON SG

Protezioni per gli occhi di eccellenza



READY-TO-USE

Tutte le confezioni standard da 12 comprendono un accattivante dispenser da negozio per avere il prodotto pronto all'uso



LE LENTI CON STILE AVVOLGENTE

Estendono la protezione degli occhi alle zone periferiche

ECCEZIONALE DURABILITÀ DELLA MONTATURA



Ampia varietà di stili disponibili per la massima sicurezza e produttività



Il supporto morbido per il naso garantisce una comodità superiore



Fornisce una protezione UV del 99.9%



Tutti i modelli sono completi di un pratico cordino per il collo per evitare che cadano



La serie Jackson® SG è il solo autentico prodotto per la protezione degli occhi disponibile con il marchio Jackson Safety®. Progettato pensando a chi deve utilizzarlo, questo prodotto di eccellenza offre una comodità, un'indossabilità, uno stile e una durata di livello straordinario. Disponibili in un'ampia varietà di montature e di lenti, i modelli della gamma Jackson® SG sono la scelta più chiara per la protezione degli occhi.

- Appositamente progettato per offrire la massima copertura e protezione degli occhi, incorporando una varietà di sfumature e rivestimenti per lenti
- Realizzato con lenti avvolgenti in policarbonato vergine di alta qualità ad alto impatto, otticamente corrette, che forniscono 99,9% di protezione UV
- Le aste morbide sono curvate verso l'interno dalla parte anteriore a quella posteriore per garantire una vestibilità super confortevole e antiscivolo
- Come ulteriore vantaggio, le estremità delle tempie sono estremamente flessibili, assicurando ulteriormente una vestibilità aderente e allo stesso tempo alleviando qualsiasi pressione indebita all'utente: questi occhiali sono estremamente comodi e rimangono durante l'uso!
- I telai sono stati sviluppati utilizzando un materiale di base ultra flessibile e ultra resistente appositamente formulato che offre un'incredibile durata, riducendo significativamente le rotture: controlla e confronta!

N. prodotto	Colore della montatura	Tipo di lente	Descrizione della lente	Rivestimento della lente	Ambiente di lavoro	Quantità conf./MOQ
50000	Nero	Trasparente	Massima luce visibile	Antigraffio	Interno/ generale	12/scatola
50001	Nero	Trasparente	Massima luce visibile	Anti-appannamento	Interno	12/scatola
50002	Nero	Ambra	Ideale per ambienti di lavoro scarsamente illuminati	Antigraffio	Scarsa illuminazione	12/scatola
50003	Nero	Ambra	Ideale per ambienti di lavoro scarsamente illuminati	Anti-appannamento	Scarsa illuminazione	12/scatola
50004	Nero	I/O	Riduce gli abbagli senza distorcere il colore originale	Antigraffio	Interno/ esterno	12/scatola
50005	Nero	Schermo blu	Ideale per l'esterno in condizioni molto luminose	Antigraffio	Esterno	12/scatola
50006	Nero	Fumo a specchio	Tinta a fumo con rivestimento finale esterno a specchio	Antigraffio	Esterno	12/scatola
50007	Nero	Fumo a specchio	Tinta a fumo con rivestimento finale esterno a specchio	Anti-appannamento	Esterno	12/scatola
50009	Nero	Blu a specchio	Tinta a fumo con rivestimento esterno blu a specchio	Antigraffio	Esterno	12/scatola

JACKSON® SG IR

PROTEZIONE INFRAROSSI

N. prodotto	Colore della montatura	Tipo di lente	Descrizione della lente	Ambiente di lavoro	Quantità conf./MOQ
50008	Nero	IR 3.0	Protegge contro le radiazioni infrarosse e UV	Taglio/brasatura leggeri	12/scatola
50010	Nero	IR 5.0	Protegge contro le radiazioni infrarosse e UV	Taglio/brasatura medi	12/scatola

JACKSON® SG

LETTURA

N. prodotto	Colore della montatura	Tipo di lente	Forza di lettura	Descrizione della lente	Ambiente di lavoro	Quantità conf./MOQ
50040	Nero	Trasparente	1,5	Massima luce visibile	Interno/generale	12/scatola
50041	Nero	Trasparente	2	Massima luce visibile	Interno/generale	12/scatola
50042	Nero	Trasparente	2,5	Massima luce visibile	Interno/generale	12/scatola

PARTI DI RICAMBIO E ACCESSORI

N. prodotto	Descrizione	Quantità conf./MOQ
50099	Borsa in microfibra JACKSON per occhiali protettivi 120x200 mm	50



50000/50001



50002/50003



50004



50005



50006/50007



50009



50008



50010



50040/50041/50042



SALUTE SICUREZZA PRODUTTIVITÀ
Trovare una soluzione migliore

Occhiali di sicurezza Sellstrom®

XP410, XP450, XP460

Occhiali di sicurezza - Serie Premium

PROTEZIONE PER GLI OCCHII



**REALIZZATO CON LENTI
A GRANDE IMPATTO IN
POLICARBONATO VERGINE
DI ALTA QUALITÀ**



Le eleganti e moderne stanghette sagomate offrono uno stile e una comodità eccezionali



Supporto morbido per il naso per una maggiore comodità



Lenti in due pezzi in policarbonato



Lo spazio di ventilazione riduce al minimo l'appannamento



**ESCLUSIVO
Sta-Clear™**

**ANTIGRAFFIO E
ANTI-APPANNAMENTO**

Lenti lavabili rivestite

K Rating per la resistenza a danneggiamenti superficiali causati da particelle sottili

N Rating per la resistenza all'appannamento delle lenti

- Sellstrom propone un'ampia gamma di occhiali di sicurezza di eccellenza assoluta e di altissima qualità
- Ricchi di stile, comodi, facili da indossare e sicuri
- Ogni modello è stato progettato per eccedere le aspettative degli utilizzatori più esigenti
- Realizzato con lenti a grande impatto in policarbonato vergine di alta qualità
- Le lenti lavabili sono specificatamente rivestite con il trattamento d'eccellenza Sta-Clear™ antigraffio e anti-appannamento
- Appannamento eliminato praticamente al 100% per un'ottimale sicurezza dell'operatore
- Forniscono una protezione UV del 99.9%

Occhiali di sicurezza XP410

- Gli XP410 offrono una montatura leggerissima, uno stile fantastico ed una comodità e un'indossabilità del massimo livello
- Così leggeri che vi dimenticherete di averli addosso!
- La lente unica in PC, resistente a forti impatti, con correzione ottica e con stile avvolgente offre una copertura di livello superiore.
- Stanghette eleganti in nero/verde, ultra sottili e sagomate
- Le stanghette sono sagomate verso l'interno per assicurare comodità e resistenza allo scivolamento
- Le punte delle stanghette sono curvate verso l'esterno per poter mettere e togliere gli occhiali in maniera delicata
- La fascia sagomata sopra gli occhi garantisce una copertura degli occhi superiore
- Il supporto morbido sagomato per il naso con banda flessibile assicura la massima comodità

N. prodotto	Colore della montatura	Tinta delle lenti	Rivestimento delle lenti	Quantità conf./ MOQ
S72000	Nero/verde	Trasparente	Sta-Clear™ HC/AF	12/scatola
S72001	Nero/verde	Fumo	Sta-Clear™ HC/AF	12/scatola



S72000



S72001

Occhiali di sicurezza XP450

- Gli XP450 sono i nostri occhiali di sicurezza dall'aspetto più sportivo
- Le angolate, eleganti e moderne stanghette sagomate offrono uno stile e una comodità eccezionali
- Le lenti in due pezzi in PC, resistenti a forti impatti, con correzione ottica e con stile avvolgente offrono una copertura di livello superiore.
- Le lenti sono montate sul telaio lasciando uno spazio di ventilazione che riduce al minimo l'appannamento
- Le stanghette sono sagomate verso l'interno per assicurare comodità e resistenza allo scivolamento
- Le punte delle stanghette sono curvate verso l'esterno per poter mettere e togliere gli occhiali in maniera delicata
- Il supporto morbido per il naso garantisce un comfort quotidiano

N. prodotto	Colore della montatura	Tinta delle lenti	Rivestimento delle lenti	Quantità conf./ MOQ
S72300	Black/Red	Clear	Sta-Clear™ HC/AF	12/Box
S72301	Black/Red	Smoke	Sta-Clear™ HC/AF	12/Box



S72300



S72301

XP460 Safety Glasses

- Gli XP460 sono i nostri occhiali di sicurezza dall'aspetto più sportivo
- Le angolate, eleganti e moderne stanghette sagomate offrono uno stile e una comodità eccezionali
- Le lenti in due pezzi in PC, resistenti a forti impatti, con correzione ottica e con stile avvolgente offrono una copertura di livello superiore.
- Le lenti sono montate sul telaio lasciando uno spazio di ventilazione che riduce al minimo l'appannamento
- Le stanghette sono sagomate verso l'interno per assicurare comodità e resistenza allo scivolamento
- Le punte delle stanghette sono curvate verso l'esterno per poter mettere e togliere gli occhiali in maniera delicata
- Il supporto morbido per il naso garantisce un comfort quotidiano

N. prodotto	Colore della montatura	Tinta delle lenti	Rivestimento delle lenti	Quantità conf./ MOQ
S72400	Nero/rosso	Trasparente	Sta-Clear™ HC/AF	12/scatola
S72401	Nero/rosso	Fumo	Sta-Clear™ HC/AF	12/scatola



S72400



S72401



GENERALI DPI

TIENI SOTTO CONTROLLO CIÒ CHE TI CIRCONDA

Rendere sicuro il luogo di lavoro è una responsabilità di tutti, quindi accertatevi di controllare la vostra area di lavoro e di rimuovere tutti i potenziali rischi prima di cominciare.

Questa semplice operazione può assicurarvi una giornata di lavoro produttiva e un sicuro ritorno a casa nelle stesse condizioni in cui eravate partiti.

I DPI ESISTONO PER SALVARVI LA VITA: UTILIZZATELI.

È essenziale disporre del DPI giusto per ogni specifico lavoro. L'indossabilità, la comodità, il colore e la certificazione del prodotto devono essere quelli corretti per assicurarvi la possibilità di svolgere al meglio il vostro lavoro. Controllate tutto prima di cominciare.

La nostra sopravvivenza dipende dalla nostra capacità di lavorare al meglio. E si può lavorare al meglio solo quando la salute e la sicurezza sono garantite.

La vostra prima linea di difesa:

PROTEZIONI ANTICADUTA

PROTEZIONE PER LA TESTA

PROTEZIONE PER L'UDITO

PROTEZIONI PER I GOMITI E LE GINOCCHIA

PROTEZIONE ANTISCIVOLO



Il lavoro è qualcosa che coinvolge tutti noi. La qualità del lavoro, la sicurezza e la salute sono un elemento essenziale della cultura della sicurezza. Il nostro obiettivo è far sì che questa cultura si manifesti per 365 giorni all'anno.

Protezioni anticaduta



Fall Safe® continua a essere leader nell'innovazione, con l'unico scopo di garantire la sicurezza dei lavoratori e delle lavoratrici e proteggere la vita di professionisti e professioniste che lavorano in quota in tutto il mondo.

Elmetti



Gli elmetti Jackson Safety sono la vostra prima linea di difesa contro potenziali lesioni alla testa. Studiate per fornire prestazioni, comodità e stile di livello superiore.

Tappi per le orecchie e cuffie



Scegliete da un'ampia varietà di soluzioni per la preservazione dell'udito, sia nella gamma dei tappi per le orecchie usa e getta e riutilizzabili.

Gomitiere e ginocchiere

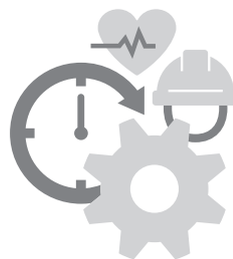


Eccellenti per i saldatori, i costruttori navali, i costruttori di tetti, i costruttori edili, gli installatori di pavimenti e per tutti quei duri lavori in cui sono richieste delle gomitiere/ginocchiere.

Sottosuola antiscivolo



La soluzione che vi dà la massima sicurezza su ghiaccio e neve. Le punte Ice Diamond™ in carburo di tungsteno forniscono una trazione potente con la massima aderenza.



**SALUTE
SICUREZZA
PRODUTTIVITÀ**

Trovare una soluzione migliore

A / Eine / Une Marque / Una Marca / Un Marchio



SureWerx®

Brand / Marke

E-mail per gli ordini sales@jacksonsafety.eu

Servizio clienti info@surewerx.eu

www.surewerx.eu

BUONO

MIGLIORE

MASSIMO

PROTEZIONE PER
LA TESTA

● ● ●
ELMETTO



● ● ●
PROTEZIONI
ANTICADUTA



Per ulteriori informazioni visitare:
fallsafe-online.com/

PROTEZIONE
PER L'UDITO



● ● ●
TAPPI PER LE
ORECCHIE H10
USA E GETTA

● ● ●
TAPPI PER LE
ORECCHIE H20
RIUTILIZZABILI



PROTEZIONE
PER LE GINOCCHIA

● ● ●
GOMITIERE
STANDARD



● ● ●
GINOCCHIERE
STANDARD



● ● ●
GINOCCHIERE
GEL



PROTEZIONI
ANTISCIVOLO

K1 MID-SOLE



● ● ●
SOTTOSUOLA ANTISCIVOLO

K1 SG1



DUE NORTH
GRIP PRO



DUE NORTH
HEEL TRACTION
AIDS



DUE NORTH
LIGHT INDUSTRIAL



DUE NORTH
ALL PURPOSE
INDUSTRIAL



DUE NORTH
HEAVY DUTY

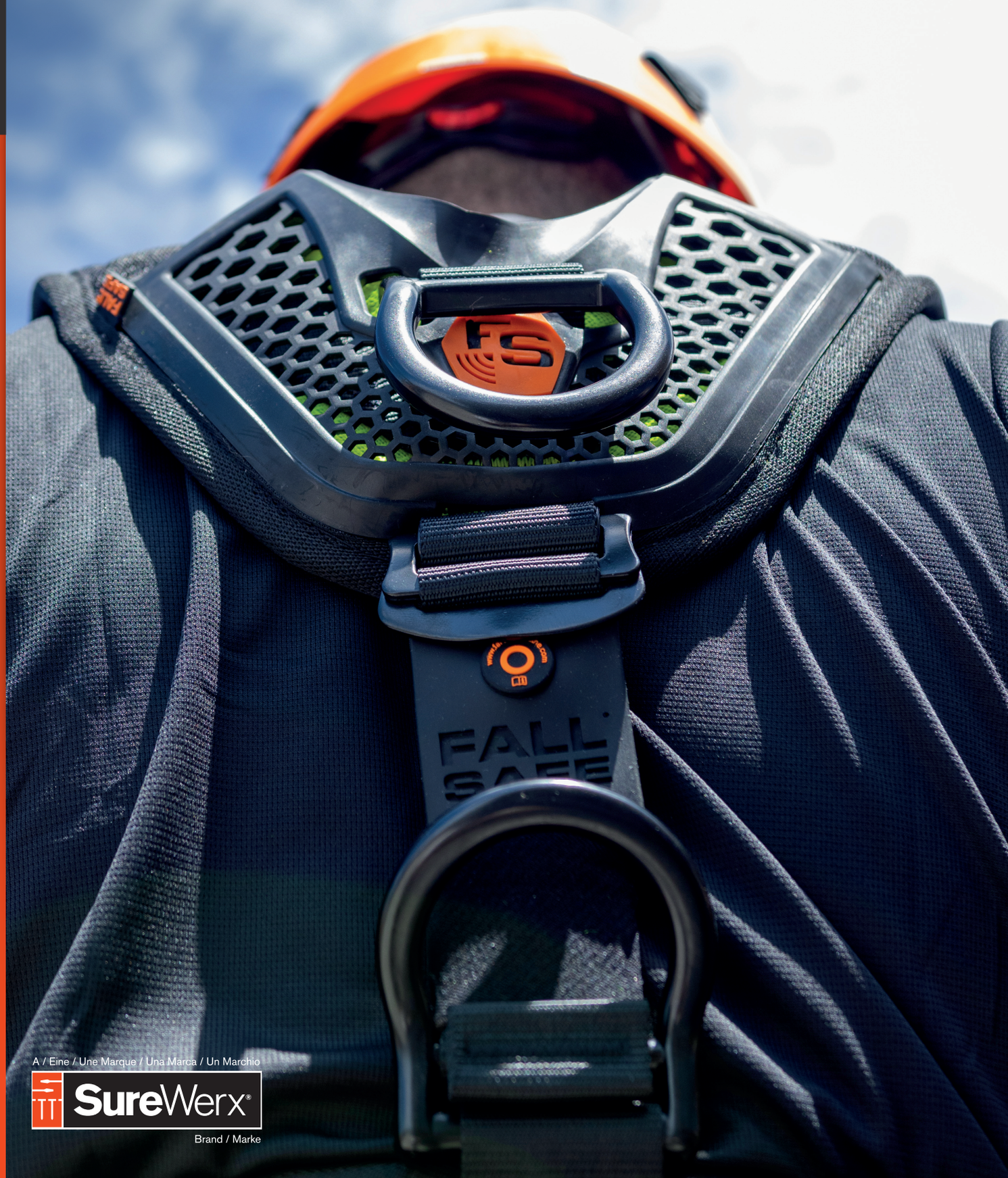


NUOVO

PROTEZIONI ANTICADUTA

PROTEZIONI ANTICADUTA DPI ...

FS
FALL SAFE®



A / Eine / Une Marque / Una Marca / Un Marchio

 **SureWerx®**

Brand / Marke

QUALITÀ. EFFICIENZA. COMFORT. CONSAPEVOLEZZA SOCIALE

Innanzitutto, effettuiamo un'indagine. Ci orientiamo tra le esigenze quotidiane della nostra clientela. Ci incontriamo e ci confrontiamo. Poi iniziamo a creare. Progettiamo i nostri prodotti e ricorriamo alle forze umane insieme a quelle tecnologiche per creare soluzioni uniche. Quindi, esploriamo il mercato e cerchiamo materie prime di altissima qualità. Trasformiamo le nostre idee in prodotti reali. Li produciamo e li sottoponiamo a test in modo completo. Quando abbiamo la certezza al 100% di ogni parte di quel prodotto, iniziamo il processo di certificazione.

Tecnologia innovativa

Realizziamo i nostri prodotti, utilizzando tecnologie innovative e l'esperienza e la passione di un team multidisciplinare.

Design e qualità

La nostra produzione si basa sulla qualità delle nostre materie prime, sulla sostenibilità dei nostri processi e sulla sicurezza della nostra clientela.

Supporto dedicato

Ci impegniamo a garantire che i nostri prodotti e servizi soddisfino le vostre aspettative e siamo sempre disponibili ad ascoltare i vostri riscontri!

FALL SAFE® è sinonimo della massima qualità. Ogni cliente se l'aspetta e noi facciamo il possibile per offrirgliela. Ciò include non solo il modo in cui sviluppiamo i nostri prodotti, ma anche come li sottoponiamo ai singoli test. La nostra serie di test completa garantisce che i nostri prodotti superino: EN: standard europei; ANSI/OSHA: standard americani; CSA: standard canadesi.

Per ulteriori informazioni visitare:
fallsafe-online.com/

NUOVO

PROTEZIONI ANTICADUTA



Protezioni per la testa Jackson Safety®

CH-300

Elmetto industriale non ventilato CH-300 "ispirata all'arrampicata"

PROTEZIONI PER LA TESTA



IL MECCANISMO RAPID-DIAL

Regolazione facile e veloce,
anche con i guanti



ALL-DAY COMFORT

Comodissima
sospensione in 6 punti



SICUREZZA OTTIMALE

Rispetta gli standard europei
EN 397



ELMETTO IN STILE ARRAMPICATA

Fornita in standard con pratici
reggimento e fascia per il mento

Quattro clip esterne sono
posizionate strategicamente
per agganciare stabilmente le
fasce elastiche che si trovano sui
sistemi di illuminazione a LED

Compatibile con
visiere & maschere per saldatura

Ideale per lavori in altezza e sui ponteggi, per l'utilizzo in spazi confinati, per i cantieri edili in cui sono richieste fasce per il mento ed in generale per la protezione complessiva della testa

- Vi presentiamo il nostro modernissimo elmetto industriale "ispirato all'arrampicata"
- Leggero, stampato in polietilene ad alta densità (HDPE)
- La comodissima sospensione a cricchetto in 6 punti permette di regolare la dimensione della testa da 6 ½ a 8
- Bardatura a cricchetto Rapid-Dial - basta afferrarlo ed effettuare la regolazione, anche con i guanti
- Comoda e pratica fascia sul mento con reggimento sagomato per una maggiore sicurezza
- Comoda fascia antisudore sostituibile
- Più comodo dei tradizionali elmetti
- Quattro clip esterne sono posizionate strategicamente per agganciare stabilmente le fasce elastiche che si trovano sui sistemi di illuminazione a LED
- Gli adattatori scanalati permettono l'utilizzo di accessori quali visiere e cuffie
- Ideale per lavori in altezza e sui ponteggi, per l'utilizzo in spazi confinati, per i cantieri edili in cui sono richieste fasce per il mento ed in generale per la protezione complessiva della testa
- Rispetta gli standard europei EN397



CE

Elmetto industriale non ventilato CH-300

N. prodotto	Colore della copertura	Sospensione	Quantità conf./MOQ
20900	○ Bianco	Rapid Dial	4
20901	● Giallo	Rapid Dial	4
20903	● Arancione	Rapid Dial	4
20907	● Nero	Rapid Dial	4

PARTI DI RICAMBIO E ACCESSORI

N. prodotto	Descrizione	Quantità conf./MOQ
20930	Bardatura a cricchetto di ricambio per CH-300	20
20931	Fasce antisudore di ricambio	20
20932	Fascia per il mento di ricambio CH-300	1
20937	Kit nastro ad alta riflettività per CH-300	1

SISTEMA DI INTERSCAMBIO PER ELMETTI

Il Sistema di interscambio per elmetti Jackson Safety è un accessorio indispensabile quando i lavoratori devono indossare un elmetto con una visiera durante il lavoro. Il design intelligente ti consente di attaccare o staccare rapidamente una visiera dall'elmetto senza rimuoverlo, così rimani sempre protetto.



- Azione con un solo pulsante per uno sgancio rapido, anche con i guanti addosso
- Il blocco verticale elimina lo scorrimento del elmetto/visiera
- Clic udibile: sappi che il tuo DPI è assemblato correttamente senza ispezione visive
- Mantieni il tuo elmetto certificato CE con il sistema di interscambio dielettrico dell'elmetto



Compatibile con:

F4XP, Maxview e Quad 500

Product No	Description	Quantità conf./MOQ
38423	HHIS - per Quad 500	1
38424	HHIS - per F4XP e Maxview	1

Compatibile con:
Maschere per saldatura Translight, WH70 e LP80



N. prodotto	Descrizione	Quantità conf./MOQ
J5234	Kit di adattatori per elmetto	1

PROTEZIONI PER L'UDITO

JACKSON®

SAFETY

**FORNIRE
CONDIZIONI DI
LAVORO SICURE**



Perché sono importanti le protezioni per l'udito?

La continua esposizione a rumori al di sopra di un determinato livello può causare un danno permanente all'udito. Le cellule uditive non possono essere riparate e non si rigenerano.

Quando diventa un problema?

I lavoratori sono esposti a livelli di rumore a diverse frequenze che possono variare a seconda del tipo di compito e di attività eseguiti. Da livelli di rumore superiori a 80dB si cominciano a produrre danni uditivi che aumentano progressivamente con l'intensità e l'esposizione.

Conoscere il sistema uditivo

La protezione dell'udito dovrebbe essere presa molto seriamente e le protezioni, dovrebbero essere comode da indossare e offrire una sufficiente attenuazione per prevenire qualsiasi perdita di udito, in base al livello individuale necessario di protezione.

Di che livello di protezione avete bisogno?

Il numero SNR offre ai consumatori un metodo per giudicare le prestazioni dei diversi modelli di protezioni per l'udito. Un numero maggiore indica una protezione più efficiente dai suoni.



**BASSO SNR
21-24**

**MEDIO SNR
25-26**

**ALTO SNR
27-33**



Responsabilità del datore di lavoro

In base alla legislazione UE, i datori di lavoro devono fornire la possibilità di indossare una protezione per l'udito adeguata quando il livello di rumore supera gli 80dB(A). Ad 85dB i datori di lavoro devono fornire le protezioni e far osservare severamente l'obbligo di indossarle.

Gli standard europei prevedono che il sistema di protezione per l'udito sia testato per determinare l'indice SNR (Single Number Rating) di ogni prodotto. L'indice SNR viene calcolato sottraendo dal livello di rumore ambientale i livelli finali di rumore desiderati sull'organo uditivo.

Le protezioni per l'udito Jackson Safety® forniscono qualità, comodità e facilità di utilizzo sia in modalità usa e getta che in modalità riutilizzabile, per un'eccellente attenuazione in un'ampia gamma di ambienti rumorosi. Scegliete la protezione dell'udito fra le tante soluzioni di tappi per le orecchie progettate per rendere le vostre giornate lavorative più sicure e più produttive.

A / Eine / Une Marque / Una Marca / Un Marchio



Brand / Marke

E-mail per gli ordini sales@jacksonsafety.eu

Servizio clienti info@surewerx.eu

www.surewerx.eu

Tappi per le orecchie Jackson Safety®

PROTEZIONI PER L'UDITO H10

Tappi per le orecchie usa e getta

- Morbida schiuma da arrotolare per un facile inserimento
- Alta visibilità per un facile monitoraggio del loro effettivo utilizzo
- Ogni paio è confezionato singolarmente
- Disponibili nel modello con filo
- Disponibili anche nel modello con filo in metallo rilevabile
- Più lunghi e più soffici per agevolare il corretto inserimento
- Ottimo tempo di rilascio



Ideali per ambienti
fortemente rumorosi



67212



13821

PROTEZIONI PER L'UDITO H10

N. prodotto	Descrizione	Rating SNR	Quantità scatola	Quantità conf./ MOQ
67212	Tappi per le orecchie usa e getta con filo	31 dB	100 paia	8 scatole
13821	Con filo in metallo rilevabile	34 dB	100 paia	8 scatole



PROTEZIONI PER L'UDITO H20

Tappi riutilizzabili

- Alta visibilità per un facile monitoraggio del loro effettivo utilizzo
- Disponibili anche nel modello con filo in metallo rilevabile
- Morbido design che assicura comodità e conformità
- Design specifico per permettere di metterli e di portarli più semplicemente
- Ogni paio è confezionato singolarmente in sacchetti richiudibili per massimizzare la produttività e l'efficienza



Ideali per ambienti
mediamente-poco
rumorosi



13822



67220

PROTEZIONI PER L'UDITO H20

N. prodotto	Descrizione	Rating SNR	Quantità scatola	Quantità conf./ MOQ
13822	Riutilizzabili con filo in metallo rilevabile	27 dB	100 paia	4 scatole
67220	Tappi per le orecchie riutilizzabili senza filo	27 dB	100 paia	4 scatole



PROTEZIONI PER LE GINOCCHIA

JACKSON®

SAFETY



I gusci esterni in plastica dura sono estremamente robusti



Cardini rivettati in metallo per garantire facilità di movimento mentre ci si inginocchia o si cammina



Grip Strip antitraccia per qualsiasi superficie



Eccellenti per i saldatori, i costruttori navali, i costruttori di tetti, i costruttori edili, gli installatori di pavimenti e per tutti quei duri lavori in cui sono richieste delle ginocchiere

Le morbide fasce elastiche in tessuto con cuciture rinforzate alle estremità sono poste ben al di sopra e al di sotto del ginocchio e non si attaccano dietro il ginocchio.



Il cuscinetto offre la massima protezione e comodità grazie alla schiuma a celle chiuse presente al suo interno



CE CATEGORIA CE: LIVELLO 1

A / Eine / Une Marque / Una Marca / Un Marchio



Brand / Marke

E-mail per gli ordini sales@jacksonsafety.eu

Servizio clienti info@surewerx.eu

www.surewerx.eu

Ginocchiere Jackson Safety Ultra-Flex

- Il design articolato a cerniere assicura il posizionamento corretto per tutta la giornata: regolatele una volta e vi dimenticherete addirittura che le state indossando
- Le larghissime e morbide fasce elastiche in tessuto con estremità delle cuciture rinforzate sono poste ben al di sopra e al di sotto del ginocchio: senza velcro, che col tempo si contamina
- Le fasce rimangono allineate alle vostre gambe in qualsiasi posizione, non si piegano dietro il ginocchio
- Costruite con gusci esterni in plastica dura, resistente e flessibile che si estendono ben al di sopra e al di sotto e all'interno e all'esterno del ginocchio, per una maggiore protezione di ginocchia e gambe
- I cardini rivettati in metallo assicurano una protezione durevole nel tempo quando ci si inginocchia o si cammina
- All'esterno, i cuscinetti sono dotati di un Grip-Strip curvo antitraccia perfettamente posizionato
- Grip-Strip progettato per l'uso in tutte le applicazioni senza deteriorarsi
- All'interno, i cuscinetti a lunga durata di 16 mm (5/8") offrono la massima comodità e protezione grazie alla schiuma a celle chiuse
- Il sudore non penetra nella schiuma a celle chiuse: le ginocchiere durano più a lungo e non si impregnano di cattivi odori
- La nostra versione Jackson Safety Ultra-Flex Gel offre una protezione e una comodità ancora maggiori grazie all'impiego di spessi cuscinetti a tre strati da 19 mm (3/4") in schiuma a celle chiuse con inserti GEL incorporati: la protezione per le ginocchia definitiva!
- Praticamente indistruttibili - costruite per anni di duro lavoro e utilizzo pesante
- Gli agganci Quick-Snap specificatamente progettati assicurano una rimozione facile e veloce
- Fornite in una pratica borsa a rete riutilizzabile con un aggancio Quick-Snap di ricambio
- Le ginocchiere pesano appena 260 g (9 oz.) ciascuna



95110



95111

GINOCCHIERE JACKSON SAFETY ULTRA-FLEX

N. prodotto	Colore del guscio	Grip Strip	Quantità conf./MOQ
95110	Grigio	Rosso	6 paia
95111	Nero	Rosso	6 paia

Ginocchiere Jackson Safety Ultra-Flex Gel

- Le ginocchiere Jackson Safety Ultra-Flex Gel presentano tutte le leggendarie caratteristiche delle ginocchiere Jackson Safety Ultra-Flex ma col vantaggio aggiuntivo offerto dagli inserti GEL incorporati che offrono una comodità e un'indossabilità di livello superiore
- Sono le ginocchiere definitive per utilizzi estremi in cui gli utilizzatori rimangono inginocchiati per periodi di tempo incredibilmente lunghi
- A differenza di molte altre ginocchiere GEL presenti sul mercato, i nostri inserti in gel sono posizionati in maniera sicura all'interno di un compartimento a tre strati da 19 mm (3/4") in schiuma a celle aperte per la protezione del ginocchio, e ciò garantisce che non vi siano fuoriuscite
- Disponibili con gusci neri e Grip Strip arancione ad alta visibilità




I 19 mm di schiuma speciale contengono un inserto in gel permanente per garantire le massime prestazioni e la massima comodità

GINOCCHIERE JACKSON SAFETY ULTRA-FLEX GEL

N. prodotto	Colore del guscio	Grip Strip	Quantità conf./MOQ
95211	Nero	Arancione ad alta visibilità	6 paia

SALUTE SICUREZZA PRODUTTIVITÀ

Trovare una soluzione migliore

PROTEZIONE PER I GOMITI

sellstrom®



Le gomitiere proteggono il braccio durante una grande varietà di lavori, comprese le attività industriali quali la molatura o la saldatura in spazi ristretti.

Leggere, estremamente flessibili e fresche



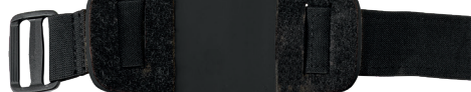
La gomitiere rimane in posizione fino a quando non siete voi a decidere di cambiarla o di toglierla



La copertura della protezione per i gomiti scorre su e giù consentendo una regolazione individuale, comodità e indossabilità



Il corpo in schiuma e gomma lungo 28 cm resistente alle abrasioni protegge il braccio durante una grande varietà di lavori



A / Eine / Une Marque / Una Marca / Un Marchio



SureWerx®

Brand / Marke

E-mail per gli ordini sales@jacksonsafety.eu

Servizio clienti info@surewerx.eu

www.surewerx.eu

- "Il massimo della protezione per i gomiti e le braccia
- Il corpo in schiuma e gomma lungo 28 cm resistente alle abrasioni protegge gran parte del braccio
- Si fissa al vostro corpo con larghissime e comode cinghie di chiusura superiori ed inferiori
- Le linguette aiutano a regolarla anche quando si indossano i guanti
- La gomitiere rimane in posizione fino a quando non siete voi a decidere di cambiarla o di toglierla
- Il corpo della gomitiere è estremamente flessibile e diventa un'estensione del braccio
- La copertura della protezione per i gomiti scorre su e giù consentendo una regolazione individuale, comodità e indossabilità:
 - spostate la copertura in alto per ottenere una protezione per il braccio quando lavorate distesi sulla pancia;
 - spostate la copertura in basso quando lavorate in piedi e a distanza - la vostra scelta, il vostro comfort
 - Una copertura estremamente aderente tiene il gomito in posizione su qualsiasi superficie
- Leggera e fresca: ogni gomitiere pesa soltanto 200 grammi
- Disponibile in nero"



SELLSTROM GOMITIERE

N. prodotto	Colore del guscio	Grip Strip	Quantità conf./MOQ
S96410	Nero	Nero	6

SALUTE SICUREZZA PRODUTTIVITÀ
Trovare una soluzione migliore

PROTEZIONI ANTISCIVOLO



RISPARMIO SUI COSTI

Gli infortuni legati alle condizioni atmosferiche sono

#1



la prima causa di richieste di risarcimento da parte dei lavoratori

PRESTAZIONI ANTISCIVOLO

SureWerx® fornisce la più completa gamma di prodotti antiscivolo per neve e ghiaccio, fra cui gli originali tacchetti da ghiaccio K1 Series® da inserire a metà suola, autentico punto di riferimento nel settore, ed i sottoscampa antiscivolo del marchio Due North®, che propone soluzioni per tutto il piede e per il tallone.

Indipendentemente dall'attività, dall'ambiente di lavoro o dal tipo di calzatura, disponiamo della profondità e dell'ampiezza necessarie per ridurre il rischio di scivolamenti e cadute, sia durante il lavoro che durante il gioco.

Gli utenti finali possono prevenire diversi infortuni e risparmiare milioni fornendo ai loro dipendenti le giuste soluzioni antiscivolo

PRODOTTI IN EVIDENZA

Scopri la nostra gamma di **sottoscampa antiscivolo** e di **tacchetti da ghiaccio** che comprendono le serie **mid-sole** (centro suola), **heel** (tallone), **all-purpose** (tutti gli usi), **heavy duty** (lavori pesanti) ed altro ancora.

Tutti progettati specificatamente per l'uso professionale o per quello ricreativo.

Prodotti che vi garantiscono l'aderenza necessaria.

SOTTOSCARPA DI PASSAGGIO

Ideali per le professioni che richiedono di passare spesso dall'interno all'esterno quali:

corrieri/autisti

impiegati dei parcheggi

fornitori di assistenza domiciliare

MID-SOLE



FULL-SOLE

SOTTOSCARPA PER TUTTA LA GIORNATA

Ideali per le professioni che richiedono di indossare il sottoscampa antiscivolo per tutta la giornata quali:

operai edili

ferrovieri

postini

Per maggiori informazioni, consulta il nostro opuscolo sulle protezioni antiscivolo o visita il nostro sito web www.jacksonsafety.eu

Sottosuola antiscivolo K1®

K1 SERIES® SG1

K1
S E R I E S
SG1

Le sottosuola antiscivolo K1 Series® SG1 aiutano a evitare di scivolare e cadere su superfici bagnate, oleose, grasse e persino insaponate. Il design dell'intero piede è realizzato con un materiale resistente all'olio e presenta un battistrada unico per incanalare i liquidi e, allo stesso tempo, aumentare il contatto del piede con il suolo.

- Fornisce la massima aderenza su superfici scivolose ricoperte di acqua, olio, grasso, sapone e altro
- Lo speciale battistrada incanala i liquidi, aumentando il contatto del piede con il suolo
- Il robusto materiale resistente all'olio di livello industriale è durevole e realizzato per questo scopo
- Il materiale in gomma sintetica è comodo, mantiene la flessibilità ed è facile da pulire
- L'ampia punta offre una vestibilità aderente, ma comoda sulle calzature
- La fascia di trattenimento integrata garantisce una vestibilità sicura per tutto il giorno
- Il design sagomato in elemento unico consente la massima elasticità per una facile vestibilità
- L'esclusivo rivestimento interno aderisce in modo efficace alla suola della calzatura per evitare che si scivoli
- La linguetta estesa consente di indossare e togliere in modo comodo e senza difficoltà
- Il battistrada si estende oltre la parte inferiore del piede per tenere conto della posizione prona o dei cambiamenti nella camminata



N. prodotto	Descrizione	Quantità conf./MOQ
V9553510-XS	K1 SG1 Traction Aids - XS	24 paia
V9553510-S	K1 SG1 Traction Aids - S	24 paia
V9553510-M	K1 SG1 Traction Aids - M	24 paia
V9553510-L	K1 SG1 Traction Aids - L	24 paia
V9553510-XL	K1 SG1 Traction Aids - XL	24 paia

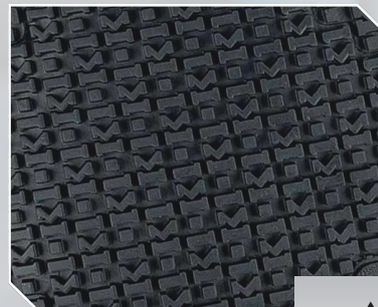
Taglie:

- XS** (M 3.5-5, W 5-6.5)
- S** (M 5.5-7, W 7-8.5)
- M** (M 7.5-9, W 9-10.5)
- L** (M 9.5-11, W 11-13.5)
- XL** (M 11.5-13, W 13.5-15)



MASSIMA ADERENZA

Previene le cadute su superfici bagnate, oleose, grasse e insaponate



FATTO PER DURARE
Materiale resistente all'olio di livello industriale



SALUTE SICUREZZA PRODUTTIVITÀ
Trovare una soluzione migliore

MEGACOMFORT è nata nel 2002 per rispondere al grande bisogno di soluzioni ergonomiche che migliorassero la salute e la sicurezza dei lavoratori e che fossero al tempo stesso efficienti e convenienti.

Come azienda che promuove il benessere nella vita lavorativa e in quella privata partendo dal posto di lavoro, forniamo accessori per calzature affidabili e testati sul campo, fra cui solette anti affaticamento e plantari ortopedici, per contrastare proattivamente il dolore e la stanchezza, incrementando così anche la comodità e la produttività di chi li indossa.

**LA SOLUZIONE
ANTI
AFFATICAMENTO
LEADER IN NORD
AMERICA**



megacomfort.com



Personal
Anti-Fatigue Mat™

MegaSole™

Personal
Anti-Fatigue Mat™ ESD

MultiThotic™

PAM
Puncture-Resistant

PAM
Diabetic™

PAM
Square-Toe™

ENERGYSOLE™

**SureWerx® sta ampliando il suo portafoglio di marchi:
MEGACOMFORT e NEOS OVERSHOE®.**

CONQUISTARE TERRENO



MASSIMA ADERENZA

**PROTEZIONE IN TUTTE LE
CONDIZIONI ATMOSFERICHE**

NEOS è un marchio SureWerx® che è leader nella produzione di soprascarpe dal 1994 ed è stato uno dei primi ad offrire soluzioni leggere che fornissero un livello superiore di protezione, isolamento e aderenza. Progettate per essere indossate sopra alle normali calzature di uso quotidiano, le soprascarpe NEOS sono versatili, facili da riporre e comode da mettere e da togliere. I prodotti NEOS sono realizzati con materiali tecnicamente avanzati che forniscono durabilità e prestazioni nelle condizioni più estreme.



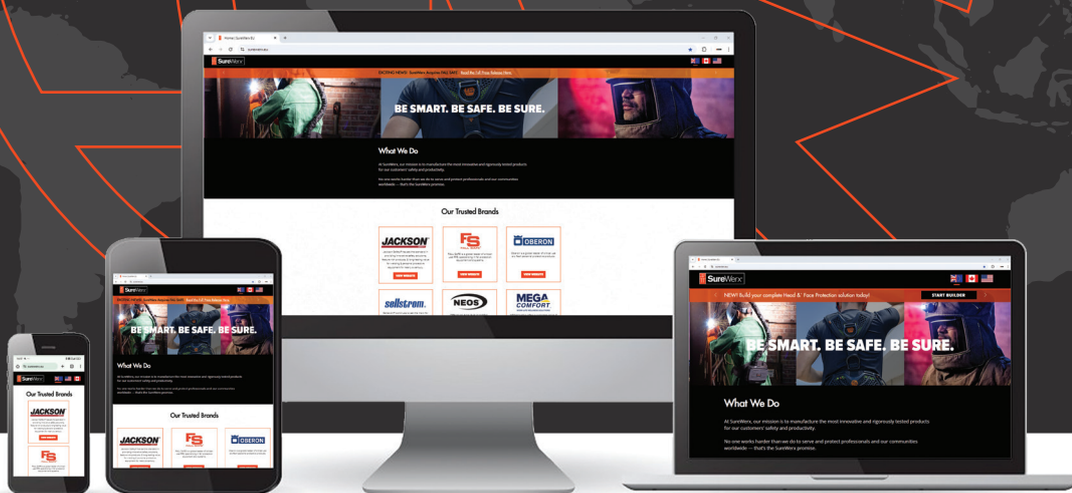
www.footwearspecialties.com/neos



Be Smart. Be Safe. Be Sure.®

VISITA IL NOSTRO SITO
INTERNET

www.surewerx.eu



LE NOSTRE MARCHE DI FIDUCIA

JACKSON[®]
SAFETY

FS
FALL SAFE[®]

OBERON[™]

sellstrom[®]

dn
duenorth

K1
SERIES

NEOS

MEGA
COMFORT

SOSTENIBILITÀ

NEAR-SOURCING

Filiera più corta
Vantaggiosa per la comunità

TRASPORTO DI MATERIALI SFUSI

Conservazione efficiente e
risparmio di spazio

RIDUZIONE DEI RIFIUTI

Transizione dalla stampa ai materiali di
marketing, soprattutto elettronici

INDICE DEI PRODOTTI

N. prodotto	Pagina	N. prodotto	Pagina
13821 H10 Con filo in metallo rilevabile	113	14796 Livella universale	82
13822 H20 Riutilizzabili con filo in metallo rilevabile	113	14797 Quadrante e livella	82
14200 Visiera premium Maxview	95	14798 Perno di centraggio	83
14201 Visiera premium Maxview con rivestimento anti-appannamento	95	20693 Bardatura 370 di ricambio	51, 55, 63
14214 Maxview Schermo di ricambio trasparente	29, 95	20694 370 Speed Dial Bardatura - Quad 500	63, 97
14215 Maxview Schermo trasparente anti-appannamento	29, 95	20695 370 Speed Dial Bardatura - Maxview e F4XP	63, 93, 95
14220 Visiera premium multiuso Quad 500	97	20696 370 Speed Dial Bardatura - Serie 'Decorati'	57, 58, 59, 60, 61, 62, 63
14230 Visiera premium multiuso Quad 500 - 5 IR	97	20900 CH-300 Hard Hat, white	111
14233 Visiera premium multiuso Quad 500 - 8 IR	97	20901 CH-300 Elmetto, bianco	111
14250 Quad 500 Schermo anti-appannamento trasparente	31, 97	20903 CH-300 Elmetto, arancione	111
14255 Quad 500 Visore IR oscuramento 5	31, 97	20907 CH300 Elmetto, nero	111
14258 Quad 500 Visore IR oscuramento 8	31, 97	20930 Bardatura a cricchetto di ricambio per CH-300	111
14260 F4XP - Soltanto corona e bardatura 370 Speed Dial	93	20931 Fasce antisudore di ricambio CH-300	111
14262 Visiera premium F4XP	93	20932 Fascia per il mento di ricambio CH-300	111
14311 280PL Maschera per saldatura, 370 Speed Dial	41	20937 Kit nastro ad alta riflettività per CH-300	111
14531 Casco per saldatura in pelle	49	21000 GPL500, blu, trasparente	99
14752 Wrap-a-round 164B EX medium	83	21001 GPL530, verde, 3 IR	99
14753 Wrap-a-round 176B large	83	21002 GPL550, verde, 5 IR	99
14754 Wrap-a-round 177B EX large 7'	83	29057 Schermo in PC per visore, tipo R, ripiegato, trasparente, V8B	93
14756 Wrap-a-round 179B EX large 9'	83	29058 Schermo in PC per visore, tipo R, ripiegato, oscuramento 3, V8B	93
14763 Wrap-a-round 164GG medium	83	29059 Schermo in PC per visore, tipo R, ripiegato, oscuramento 5, V8B	93
14766 Wrap-a-round 177GG EX large 7'	83	29087 Schermo in PC per visore, tipo B, ripiegato, trasparente	93
14767 Wrap-a-round 179GG EX large 9'	83	30706 Schermo in PC per visore, tipo E, stampato, trasparente	93
14771 Marcatore standard	80	36292 Tende per saldatura, arancione, 1.8x1.8m	77
14772 Adattatore standard	80	36299 Tende per saldatura, verde, 1.8x1.8m	77
14773 Marcatore jumbo	80	36307 Tende per saldatura, arancione, 1.8x2.4m	77
14774 Adattatore jumbo	80	36315 Tende per saldatura, verde, 1.8x2.4m	77
14775 Testa di centraggio standard	80	36335 Stur-D, Pannello singolo 6' x 4' (1.8 x 1.2 m)	77
14776 Testa di centraggio jumbo	80	36336 Stur-D, Pannello singolo 6' x 6' (1.8 x 1.8 m)	77
14777 Livella pro-mag	81	36338 Stur-D, Pannello singolo 6' x 8' (1.8 x 2.4 m)	77
14778 Rapportatore	81	36687 Ganci opzionali per fissaggio di tende	77
14779 Allineatore per flange	82	37198 Stur-D, Regolabile da 6' x 6' a 6' x 8'	77
14780 Marcatore a compasso mini	80	37606 Tende per saldatura, arancione, 1.8x1.2m	77
14781 Marcatore a compasso piccolo	80	37700 Tende per saldatura, verde, 1.8x1.2m	77
14782 Marcatore a compasso standard	80	38423 Sistema di interscambio per elmetti (Quad 500)	97, 111
14783 Marcatore a compasso jumbo	80	38424 Sistema di interscambio per elmetti (F4XP, Maxview)	93, 95, 111
14784 Circle eclipse projector	81	40040 AIRMAX+ PAPR con TRANSLIGHT 355	21
14785 Elissografo	81	40041 AIRMAX+ PAPR con Translight Flip 455	23
14786 Livella a doppio angolo per flangia	82	40043 AIRMAX+ PAPR con TRANSLIGHT+ 555	25
14795 Base di allineamento per flange	82	40100 Guscio Translight 355 con sigillo facciale e condotto d'aria	21

INDICE DEI PRODOTTI

N. prodotto	Pagina	N. prodotto	Pagina		
40101	Guscio Translight Flip 455 con sigillo facciale e condotto d'aria	23	46914	Translight 455 - Piastre di sicurezza interna	51, 53
40103	Guscio Translight+ 555 con sigillo facciale e condotto d'aria	25	46915	Piastre di sicurezza interna Translight+ 555	55
40200	Sigillo facciale per Translight PAPP	21	46923	Translight 355/455 - Piastre di sicurezza esterna	51, 53
40201	Sigillo facciale per Translight Flip 455 PAPP	23	46925	Piastre di sicurezza esterne Translight+ 555	55
40203	Sigillo facciale per Translight+ 555 PAPP	25	46930	Rebel - Kit lenti di ricambio, 5 esterne, 2 interne	47
40311	AIRMAX+ Prefiltri di ricambio	19, 21, 23, 25, 27, 29, 31, 33	46991	Translight Flip Kit meccanismo di sostituzione della molla	53
40312	AIRMAX+ Filtro antiodore	19, 21, 23, 25, 27, 29, 31, 33	46992	Translight Flip 455 dadi e bulloni	53
40313	AIRMAX+ Parascintille	19, 21, 23, 25, 27, 29, 31, 33	46993	Translight 355 - Telaio di trattenimento di ricambio	51
40332	AIRMAX+ Filtro HEPA PAPP	19, 21, 23, 25, 27, 29, 31, 33	46995	Translight+ 555 - Telaio di trattenimento di ricambio	55
40340	AIRMAX+ Tubo FR con copertura, 85 cm	19, 21, 27, 29, 31, 33	46996	Semi-cappuccio oscurante per maschera Translight+ 555	55
40341	AIRMAX+ Tubo FR con copertura, 105 cm	23, 25, 33	47001	Visiera Maxview (A/F) PAPP	29
40353	AIRMAX+ Batteria di ricambio	19, 21, 23, 25, 27, 29, 31, 33	47010	Guscio Translight 355 con sigillo facciale e condotto d'aria, ADF	21
40363	AIRMAX+ Caricabatterie PAPP	19, 21, 23, 25, 27, 29, 31, 33	47011	Guscio Translight Flip 455 con sigillo facciale e condotto d'aria, ADF	23
40364	Caricabatterie a 5 stazioni (Airmax)	34	47013	Guscio Translight+ 555 con sigillo facciale e condotto d'aria, ADF	25
40365	Caricabatterie a 5 stazioni (Airmax+)	35	47020	Visiera Quad 500 PAPP	31
40368	Imbracatura dorsale ignifuga	19, 21, 23, 25, 27, 29, 31, 33	47030	Visiera Quad 500 flip - visore oscuramento 5 IR PAPP	31
40369	Cintura in pelle con bretelle "Comfort"	19, 21, 23, 25, 27, 29, 31, 33	47033	Visiera Quad 500 flip - visore oscuramento 8 IR PAPP	31
40371	AIRMAX+ Cintura di ricambio	19, 21, 23, 25, 27, 29, 31, 33	47100-1	ADF - 6 FEET UNDER	57, 72
40381	Ventilatore AIRMAX+ - 8 velocità	19, 21, 23, 25, 27, 29, 31, 33	47100-4	Lente protettiva esterna (114,3 x 133,35 mm)	57, 58, 59, 60
40391	Borsa da trasporto PAPP	17, 19, 21, 23, 25	47100	6 FEET UNDER, casco per saldatura decorato	57
40421	AIRMAX+ PAPP con maschera per saldatura 280 serie	19	47101-1	ADF - HELLFIRE	60, 72
40500	Maschera per Saldatura Laser GDS ADF, DB7	67	47101-3	Lente protettiva interna (103,5 x 95,5 mm)	60
40508	Scudo in alluminio per maschera per saldatura laser LP80	67	47101	HELLFIRE, casco per saldatura decorato	60
40509	Lente protettiva esterna in PC per maschera per saldatura laser LP80	67	47102-1	ADF - GRAY MATTER	61, 72
40593	Bardatura Premium - da utilizzare con WH70 e LP80	63, 67	47102	GRAY MATTER, casco per saldatura decorato	61
40595	Fascia antisudore per 40593	63, 67	47103-1	ADF - FREEDOM	58, 72
40601	AIRMAX+ con visiera Maxview	29	47103	FREEDOM, casco per saldatura decorato	58
40620	AIRMAX+ con visiera Quad 500	31	47104-1	ADF - REAPERS N' ROSES	59, 72
40630	AIRMAX+ con visiera Quad 500 - flip - visore oscuramento 5 IR	31	47104-3	Lente protettiva interna (103,5 x 69,2 mm)	59
40633	AIRMAX+ con visiera Quad 500 - flip - visore oscuramento 8 IR	31	47104	REAPERS N' ROSES, casco per saldatura decorato	59
46200	Maschera per saldatura ADF Rebel e cappuccio FR	47, 72	47105-1	ADF - BEAD DEAMON	62, 72
46230	Maschera per saldatura TRANSLIGHT 355 con ADF	51	47105-3	Lente protettiva interna (105,4 x 65,4 mm)	57, 58, 62
46240	Maschera per saldatura TRANSLIGHT FLIP 455 con ADF	53	47105	BEAD DEMON, casco per saldatura decorato	62
46250	Maschera per saldatura TRANSLIGHT+ 555 con ADF	55	47421	Guscio 280 serie con sigillo facciale e condotto d'aria	19
46400	Rebel - Kit lenti di ricambio, 5 esterne, 2 interne	47	50000	Jackson SG, trasparente, antigraffio	103
46432	Translight 355 ADF	51, 72	50001	Jackson SG, trasparente, anti-appannamento	103
46442	Translight 455 ADF	53, 72	50002	Jackson SG, ambra, antigraffio	103
46452	Translight+ 555 ADF	55, 72	50003	Jackson SG, ambra, anti-appannamento	103
46600	Rebel Replacement FR Hood	47	50004	Jackson SG I/O, antigraffio	103
46640	Translight Flip 455 - Schermo di ricambio per la visiera	53	50005	Jackson SG, schermo blu, antigraffio	103

INDICE DEI PRODOTTI

N. prodotto	Pagina	N. prodotto	Pagina
50006 Jackson SG, fumo a specchio, antigraffio	103	J1903 Base di allineamento per flange	82
50007 Jackson SG, fumo a specchio, anti-appannamento	103	J1904 Livella universale	82
50008 Jackson SG, IR 3	103	J1905 Quadrante e livella	82
50009 Jackson SG, blu a specchio, antigraffio	103	J1906 Perno di centraggio	83
50010 Jackson SG, IR 5	103	J1979 PipePro testa di centraggio AL - M	79
50040 Jackson SG, lettura 1,5	103	J1980 PipePro testa di centraggio AL - L	79
50041 Jackson SG, lettura 2,0	103	J1981 PipePro livella multi angolo	79
50042 Jackson SG, lettura 2,5	103	J1982 PipePro strumento di allineamento flangia	79
50099 Borsa in microfibra JACKSON per occhiali protettivi	103	J2711 Teli per saldatura in fibra di vetro non rivestita, 1x1m	75
67212 H10 Tappi per le orecchie usa e getta con filo	113	J2712 Teli per saldatura in fibra di vetro non rivestita, 1x2m	75
67220 H20 Tappi per le orecchie riutilizzabili senza filo	113	J2713 Teli per saldatura in fibra di vetro non rivestita, 2x2m	75
95110 Ginocchiere Jackson Ultra-Flex, grigio	115	J2714 Teli per saldatura in fibra di vetro non rivestita, 3x2m	75
95111 Ginocchiere Jackson Ultra-Flex, nero	115	J2715 Teli per saldatura in fibra di vetro non rivestita, 1x25m	75
95211 Ginocchiere Jackson Ultra-Flex Gel, nero	115	J2716 Teli per saldatura in fibra di vetro ricoperta in PU, 1x1m	75
J1858 Wrap-a-round 164B EX medium	83	J2717 Teli per saldatura in fibra di vetro ricoperta in PU, 1x2m	75
J1859 Wrap-a-round 176B large	83	J2718 Teli per saldatura in fibra di vetro ricoperta in PU, 2x2m	75
J1860 Wrap-a-round 177B EX large 7'	83	J2719 Teli per saldatura in fibra di vetro ricoperta in PU, 2x3m	75
J1861 Wrap-a-round 179B EX large 9'	83	J2720 Teli per saldatura in fibra di vetro ricoperta in PU, 1x25m	75
J1863 Wrap-a-round 100 meters roll (12,7cm x 100m)	83	J2721 Teli per saldatura in fibra di vetro vermiculite, 1x1m	75
J1864 Wrap-a-round 100 meters roll (17,8cm x 100m)	83	J2722 Teli per saldatura in fibra di vetro vermiculite, 2x1m	75
J1865 Wrap-a-round 17,8 cm x 4,5 m roll	83	J2723 Teli per saldatura in fibra di vetro vermiculite, 2x2m	75
J1867 Wrap-a-round 164GG medium	83	J2724 Teli per saldatura in fibra di vetro vermiculite, 3x2m	75
J1869 Wrap-a-round 177GG EX large 7'	83	J2725 Teli per saldatura in fibra di vetro vermiculite, 1x25m	75
J1870 Wrap-a-round 179GG EX large 9'	83	J2726 Teli per saldatura in silice non rivestita, 1x1m	75
J1874 Marcatore standard	80	J2727 Teli per saldatura in silice non rivestita, 1x2m	75
J1875 Adattatore standard	80	J2728 Teli per saldatura in silice non rivestita, 2x2m	75
J1877 Marcatore jumbo	80	J2729 Teli per saldatura in silice non rivestita, 3x2m	75
J1878 Adattatore jumbo	80	J2730 Teli per saldatura in silice non rivestita, 1x25m	75
J1879 Testa di centraggio standard	80	J2741 Lente di ingrandimento 1.0	71
J1880 Testa di centraggio jumbo	80	J2743 Lente di ingrandimento 1.5	71
J1881 Livella pro-mag	81	J2745 Lente di ingrandimento 2.0	71
J1882 Protractor	81	J2747 Lente di ingrandimento 2.5	71
J1883 Allineatore per flange	82	J5234 Set di adattamento per elmetto	51, 53, 55, 65, 111
J1884 Marcatore a compasso mini	80	J5237 Fascia per il sudore 370 per WH70	21, 23, 25, 29, 31, 51, 53, 55, 57, 58, 59, 60, 61, 62, 63, 65, 93, 95, 97
J1885 Marcatore a compasso piccolo	80	J5241 Copertura del tubo FR, 105 cm	17, 19, 21, 23, 25, 27, 29, 31, 33
J1886 Marcatore a compasso standard	80	J5243 Fascia antisudore per elmetto	65
J1887 Marcatore a compasso jumbo	80	J5244 Face seal for Maxview and Quad 500	29, 31
J1888 Circle eclipse projector	81	J5250 Face Seal for 280 Series	19
J1890 Elissografo	81	J5251 Sigillo facciale F50	27
J1891 Livella a doppio angolo per flangia	82		

INDICE DEI PRODOTTI

N. prodotto	Pagina	N. prodotto	Pagina
J5252 Schermo per visiera F50	27	J9914 Maschera per saldatura WH70 con Grand DS ADF	65
J5462 F50 Fascia antisudore (PAPR)	27	J9927 WF70 GDS ADF	72
J7050 Sistema AIRMAX PAPR con Duo ADF 4/9-13	17	J9931 Lente esterna 147x125mm	65
J7051 Maschera per saldatura WH25 DUO PAPR con ADF 4/9-13	17	J9932 Lente interna 147x125mm	65
J7060 WH25 DUO PAPR - Fascia antisudore	45	J9934 WH70 Set lavaggio	65
J7061 WH25 DUO PAPR - Sigillo facciale	17, 45	J9936 Supporto lente d'ingrandimento	65
J7062 WH25 DUO PAPR - Bardatura	45	J9942 Protezione per il collo in pelle	65
J7063 Tubo e copertura FR per AIRMAX PAPR	17	S28311 Maschera per saldatura Serie 280	41
J7064 Tubo senza copertura, 85 cm	33	S72000 XP410 occhiali, trasparente, HC/AF	105
J7065 Motore per AIRMAX PAPR	17	S72001 XP410 occhiali, fumo, HC/AF	105
J7067 Caricabatterie per AIRMAX PAPR	17	S72300 XP450 occhiali, trasparente, HC/AF	105
J7068 Batteria per AIRMAX PAPR	17	S72301 XP450 occhiali, fumo, HC/AF	105
J7069 Cintura per AIRMAX PAPR	17	S72400 XP460 occhiali, trasparente, HC/AF	105
J7101 Maschera per saldatura WH25 DUO con ADF 4/9-13	45	S72401 XP460 occhiali, fumo, HC/AF	105
J7172 WH25 DUO - Alloggiamento per ADF	45	S80200 Odyssey II Industriale a doppia lente	101
J7173 WH25 DUO - Telaio di trattenimento per le lenti	45	S80201 Odyssey II Chemical Splash a doppia lente	101
J7174 WH25 DUO - Protezione per il capo Pro	45	S80210 Odyssey II Oscuramento 5 per il taglio	101
J7175 WH25 DUO - Fascia antisudore Pro	45	S80231 Odyssey II Camera Bianca	101
J7176 WH25 DUO - Lente di copertura frontale	45	S96410 Sellstrom Gomitiere	117
J7177 WH25 DUO - Lente di copertura interna	45	TCG6B Kit cappuccio, giacca e Bib Suit per arc flash (100 cal/cm2)	88
J7180 DUO ADF 4/9-13	45, 72	TCG75B Kit cappuccio, giacca e Bib Suit per arc flash (75 cal/cm2)	88
J7210 Filtro P3 per AIRMAX PAPR	17	TCG-EU-G1-024 Replacement Arc Flash Face Shield, Class 1	86
J7260 Bardatura (PAPR)	19, 27	TCG-EU-G1-026AF Replace. Arc Flash Face Shield, Anti-Scratch-Fog, Class 1	86
J7261 Visiera di molatura F50 PAPR	27	TCG-EU-G1-124A80 Arc Flash Face Shield Kit, A8, Class 1	86
J7265 AIRMAX+ con F50 Face Shield	27	TCG-EU-G1-124R Arc Flash Face Shield Kit, Class 1	86
J7910 WH25 DUO - Kit distanziatore	45	TCG-EU-G1-126AFA80 Arc Flash Face Shield Kit, Anti-Scratch-Fog, A8, Class 1	86
J8049 Maschera per saldatura WH20 ASPIRE con ADF EXT WF20	43	TCG-EU-G1-126AFR Arc Flash Face Shield Kit, Anti-Scratch, Anti-Fog, Class 1	86
J8101 WF10 Filtro passivo per saldatura 110 x 90 mm - oscuramento 9	71	TCG-EU-G1-126R Arc Flash Face Shield Kit, Anti-Scratch, Class 1	86
J8102 WF10 Filtro passivo per saldatura 110 x 90 mm - oscuramento 10	71	TCG-EU-G2-K25A4 Kit visiera per arc flash, A4 (25 cal/cm2)	87
J8103 WF10 Filtro passivo per saldatura 110 x 90 mm - oscuramento 11	71	TCG-EU-G2-K25A8 Kit visiera per arc flash, A8 (25 cal/cm2)	87
J8104 WF10 Filtro passivo per saldatura 110 x 90 mm - oscuramento 12	71	TCG-EU-G2-K25 Kit visiera per arc flash (25 cal/cm2)	87
J8302 Lente interna 107 x 51 mm	41, 43, 49	TCG-EU-G2-K25WBA Kit visiera per arc flash, WBA (25 cal/cm2)	87
J8304 Lente interna 110 x 90 mm	61	TCG-EU-G2-KA4 Kit visiera per arc flash, A4 (17 cal/cm2)	87
J8304 Lente protettiva interna/esterna 110 x 90 mm	61, 62	TCG-EU-G2-KA8 Kit visiera per arc flash, A8 (17 cal/cm2)	87
J8319 Lente esterna 115 x 104 mm	43	TCG-EU-G2-K Kit visiera per arc flash (17 cal/cm2)	87
J8370 WH20 Aspire Bardatura con fascia antisudore	43	TCG-EU-G2-KWBA Kit visiera per arc flash, WBA (17 cal/cm2)	87
J8570 Bardatura 370	63, 65	V9553510 K1 SG1 Traction Aids	119
J8571 Bardatura 370 (PAPR) - Maxview	29, 63		
J8572 Bardatura 370 (PAPR) - Quad 500	31, 63		
J9913 WH70 - Guscio di ricambio per ADF EXT	65		

TABELLA DELLE GARANZIE

In Surewex, assistere i nostri clienti è la nostra priorità numero 1. Questo è il motivo per cui abbiamo creato uno dei programmi di garanzia più completi e di facile utilizzo del settore. Sosteniamo solo i nostri prodotti e l'artigianato che vi è dietro.

Nel caso in cui i nostri utenti finali abbiano problemi con i nostri prodotti, consigliamo, innanzitutto, di ricorrere a tutte le possibilità di risoluzione, prima di individuare e completare la procedura di garanzia.

Problemi comuni con i caschi per saldatura non funzionanti

Ipotesi 1: Problemi in seguito a cambiamento di ambiente da parte dell'utente finale

Soluzione: Regola l'impostazione di ritardo/sensibilità sul casco.

Nota: I modelli BH3 funzionano in modo diverso rispetto agli altri nostri ADF, in quanto aumenti completamente la sensibilità prima della regolazione, mentre altri caschi iniziano da 0.

Ipotesi 2: I sensori del casco non funzionano correttamente

Soluzione: Controlla i sensori, elimina eventuali scorie o detriti. Inoltre, fai in modo di saldare in un ambiente senza impedimenti

Ipotesi 3: Oscuramento automatico lento o non funzionante correttamente

Soluzione: Controlla e sostituisci le batterie

Ipotesi 4: Il filtro non si oscura correttamente, e vi sono problemi di visibilità o schizzi

Soluzione: Cambio piastra di sicurezza esterna e interna

Ipotesi 5: Il filtro rimane scuro, dopo aver terminato una saldatura

Soluzione: La luce dell'ambiente è troppo intensa, e l'utilizzatore deve regolare il ritardo

Ipotesi 6: Il casco emette lampi di luce

Soluzione: Causato, di solito, da batterie scariche. Prova a sostituire le batterie e, nel caso di componenti solari, ciò accade occasionalmente, se la conservazione avviene in un ambiente buio. Posiziona il casco all'aperto alla luce del sole, per ricaricarlo, e prova a riporlo in un ambiente più luminoso.

Se l'utente finale non è riuscito a risolvere i problemi, dovrebbe rivolgersi al distributore/azienda da cui ha effettuato l'acquisto per ottenere l'assistenza relativa alle richieste di garanzia, prima di contattare direttamente Surewex.

Surewex accetta le richieste garanzia sui caschi per saldatura riportati, in caso di difetto entro il relativo periodo di copertura.

La copertura della garanzia decorre dalla data di acquisto per l'utente finale.

Nel caso non sia possibile risolvere il problema con il distributore/azienda da cui è stato acquistato il prodotto, il cliente può inviare un'e-mail al nostro team di assistenza clienti sales@jacksonsafety.eu, con quanto segue:

Modulo di richiesta di garanzia Surewex compilato

Prova d'acquisto allegata

Vogliamo assicurarci che tutti i tentativi di risoluzione dei problemi siano stati fatti, prima di effettuare la procedura di reclamo.

Una volta presentato il reclamo e accertato che il prodotto è difettoso in garanzia, verrà inviata una parte o un'unità sostitutiva.

Ti chiediamo di inviare qui il prodotto difettoso per avere un'ulteriore valutazione:

SureWex UK Ltd., PO Box 18759, Solihull, England, B93 3NA, UK

In caso di ulteriori domande, puoi contattare il servizio clienti all'indirizzo:

info@surewex.eu

Prodotto	Anni
----------	------

ADFs

Duo ADF	1
Translight 355 ADF	3
Translight 455 ADF	3
Translight 555 ADF	3
Rebel ADF	2
WF20 ES ADF	1
WF70 DS 4/9-13 ADF	3
WF70 ES 4/9-13 ADF	3
WF70 GDS 4/6-8/9-13 ADF	3
Graphic Helmets ADFs	2

MASCHERE PER SALDATURA

Gusci per maschere	3
--------------------	---

SISTEMI PAPER

AIRMAX	
Ventilatore	1,5
Batteria	1

AIRMAX+	
Ventilatore	1,5
Batteria	1

AIRMAX ELITE	
Ventilatore	1,5
Batteria	1

DPI

DPI	1
-----	---

TERMINI E CONDIZIONI DI VENDITA STANDARD

SUREWERX UK LIMITED

1. General

"Jackson Safety" and "Fall Safe": "we", "us" are trading names of SureWerx UK Limited, ("SW") a limited liability company registered in UK and trading as Jackson Safety and Fall Safe, with a registered office located at C/O French Ludlam & Co Limited, 661 High Street, Kingswinford, West Midlands, DY6 8AL, UK. "Buyer": The legal entity to whom we supply goods (collectively "Products") of any kind. Except insofar as otherwise explicitly agreed in writing between SureWerx UK Limited and the Buyer, these Standard Terms & Conditions (the "Conditions") will apply to all transactions between SW and the Buyer, whether this is done in writing, via the internet, electronically or verbally (each a "Contract").

2. Shipment agreements

2.1 An agreement with SW to supply Products is only established when SW has confirmed in writing a Buyer purchase order within 8 days following its receipt. Any amendments must be confirmed in writing by SW.

2.2 Any purchase order not confirmed in writing by SW shall be null and void.

3. Terms of delivery and transportation

3.1 The method of transport shall be determined by SW if not specified by the Buyer. For certain destinations SW may require the buyer to arrange their own transportation on an ex-works basis, SW will make the Buyer aware of this in advance of any order being agreed. Any specific requirements of the Buyer on the transport and shipment will only be performed if the Buyer has declared that it will bear the additional costs.

4. Time of delivery

4.1 The periods stated for delivery are not binding and are only target dates. Failure to meet the requested time of delivery does not in any event, provide grounds for the cancellation of an order or agreement, nor does it entitle the Buyer to any kind of compensation. We explicitly reserve the right to deliver by instalments, each of which will qualify as partial sale. The delivery of an order by instalments cannot in any event justify the refusal to pay for the Products supplied. Any liability on the part of SW for failure or delay in delivery is hereby excluded.

5. Liability

5.1 In the event that the Products supplied are damaged or incomplete, or in the event of any error, missing piece or any other type of irregularity, the Buyer is obliged to refuse the Products on delivery or to only accept them subject to a written reservation. Every complaint relating to the Products as delivered must be sent to us in writing within 5 working days as from the receipt, with a reference to the bill of lading. After that period, the Products will be deemed to have been finally accepted by the Buyer. No goods may be returned without prior written permission from SW. Such permission will not in any way imply that the Products have been acknowledged by SW as being damaged. Goods being returned, in whatever way they are being sent, remain at the Buyer's risk and will be sent to our warehouse, carriage free.

5.2 SW shall not be liable for or responsible for any defect or other claim which arises from (i) normal wear and tear, misuse, negligence, accident, abuse, use not in accordance with standards of proper practice or normal usage conditions set out in the catalogues, manuals or handbooks supplied by SW, modification or alteration not authorized in writing by SW, or use in conjunction with a third party product, or (ii) Buyer's negligence, or (iii) the breach of Buyer's obligations under this Agreement.

6. Delivery and risks

6.1 Where goods travel on an ex works basis delivery is regarded as being complete on the moment of departure from our warehouse

loading dock. It is the Buyer's responsibility to ensure adequate insurance is in place to cover the transit risk. The risk of loss, damage or destruction of the goods to be supplied by SW is borne by the Buyer from the moment that these goods are collected in accordance with this article.

6.2 Where SW arranges the transportation it is the Buyer's responsibility to ensure that the goods are inspected upon receipt and that SW are notified of any shortages or damages within 24 hours, together with supporting photographic evidence. SW will not accept liability to make good any missing or damaged product if this is not the case.

7. Force majeure and hardship

7.1 All delivery and other obligations of SW will be suspended in the event of force majeure. In such cases, SW is only obliged to deliver or perform its obligations to the extent possible. 'Force majeure' includes the following, although this is not an exhaustive list: war, mobilization of troops, embargo, partial or complete strike, lock-out, riot, epidemics, natural disasters, import and export restrictions, machinery failure, staff sickness, fire, explosion, accidents of any kind and any cause hampering the normal supply by our suppliers of raw materials, fuels and inventory for our normal production, transportation or dispatch, as well as all similar circumstances affecting SW, its subcontractors or suppliers.

8. Re-sale

8.1 The Buyer may only re-sell the Products in their original packaging, without modification.

9. Payments

9.1 All amounts due to SW are payable within 30 days as from the invoice date, without discount, deduction or offset.

9.2 SW retains legal title to all Products until settlement has been received in full for the associated Sales Invoice. In the event of non-payment or insolvency SW, or its agents, reserve the right to enter the Buyer's premises, without notice, to recover the Products.

10. Compliance with Laws

10.1 Buyer shall comply with all laws and regulations applicable to the storage, use, handling, installation, registration and labelling of all Products as from their delivery and the disposal of all wastes and residues (including packaging) resulting from your use of the Products.

11. Privacy

11.1 Buyer agrees that SW and entities related with it may collect, store and use Buyer data, including personal data, for the purpose of facilitating its marketing and sale of the Products, and Buyer hereby consents to such collection, storage and use of Buyer data by SW and entities related with it for these purposes.

12. Miscellaneous

12.1 Any provision in these Conditions which is void or inapplicable shall have no effect on the validity of the other provisions. Any invalid clause will be replaced by another one that is appropriate.

12.2 SW may carry out its obligations under the Contract through any agents or sub-contractors appointed by it in its absolute discretion.

13. Applicable law

13.1 All Contracts are deemed executed at the registered office of SW in UK and are governed by the laws of England and Wales. Any dispute concerning the interpretation, implementation and cancellation of the present agreement which cannot be settled amicably will be resolved exclusively by the Courts of England. SW may also introduce any proceedings before the courts of the residence of a debtor. The Vienna Sales Convention does not apply.

JACKSON[®]
SAFETY

sellstrom[®]

FS
FALL SAFE[®]

OBERON[™]

CURV-0-MARK[®]

dn
duenorth

KI
SERIES

NEOS

MEGA[™]
COMFORT



www.surewerx.eu

USA: SureWerx USA Inc.,
325 Corporate Drive,
Elgin, IL, USA 60123
surewerx.com/usa

Canada: SureWerx,
49 Schooner St.,
Coquitlam, BC V3K 0B3
surewerx.com/ca

Europe & UK: SureWerx UK Ltd.
PO Box 18759, Solihull,
England, B93 3NA, UK
surewerx.eu



Seguici su Social Media
SureWerx Europe



SureWerx[®]

Be Smart. Be Safe. Be Sure.[®]



6 26053 61432 4

Prezzo 20€ J2021-5 IT 01-2025