



Autorespiratore PSS 3000 LDV per Vigili del Fuoco



PSS® 3000 è un autorespiratore ad alte prestazioni per Vigili del Fuoco. Sviluppato per applicazioni in cui la semplicità di utilizzo è la caratteristica essenziale, combina comfort e funzionalità pneumatiche eccezionali. Leggero, robusto e facile da indossare, questo modernissimo autorespiratore garantisce un grado di protezione respiratoria elevatissimo.

Leggero, robusto e facile da usare

PSS 3000 è uno dei più leggeri autorespiratori ad aria compressa sul mercato. Lo schienalino particolarmente robusto è caratterizzato da un'innovativa struttura ultraleggera in composito di fibre di carbonio ad alta resistenza, che presenta straordinarie proprietà di resistenza termica, chimica e antiurto.

L'imbragatura leggera si indossa rapidamente e facilmente e, grazie al materiale anti-deformazione appositamente realizzato, si adatta perfettamente all'impiego in condizioni ambientali e temperature particolarmente difficili e variabili. L'autorespiratore, realizzato con materiali che hanno un'ottima resistenza all'abrasione e ai prodotti chimici, soddisfa i requisiti di resistenza alla fiamma e al calore della norma **EN 137: 2006 (Tipo 2)**.



Tecnologia di erogazione aria collaudata

Versatilità: i Vigili del Fuoco scelgono l'autorespiratore PSS 3000 perché integra soluzioni tecnologiche all'avanguardia nel campo della protezione respiratoria, come il sistema pneumatico avanzato di ultima generazione, il migliore nel suo genere.

Semplicità di manutenzione

L'autorespiratore PSS 3000 è dotato di una serie di caratteristiche uniche che rendono gli interventi di manutenzione semplici e rapidi e riducono al minimo i tempi di fermo e i costi. Tutti i principali componenti sono semplici e rapidi da rimuovere e rimontare. L'imbragatura è fissata allo schienale tramite un innovativo sistema di fissaggio monopezzo. Anche il riduttore di pressione di primo stadio, integrato nello schienale per una maggiore protezione, può essere rimosso con facilità.

Schienale a design avanzato

Utilizzando la modernissima tecnologia delle mappe pressorie, è stato sviluppato uno schienale che segue i contorni naturali del corpo, assicurando maggiore stabilità ed evitando sollecitazioni, stress e affaticamento dorsale. Il sistema di cinghie sagomate garantisce il massimo comfort sulle spalle e sulla vita, ottimizzando la distribuzione del carico in modo sicuro e confortevole, in linea con il centro di gravità del corpo, utilizzando ad ogni modo materiali resistenti e durevoli.

Tubi flessibili integrati

I tubi di alimentazione aria a pressione media e del manometro sono integrati nella struttura per ridurre il rischio di impigliamento e attorcigliamento, migliorando sensibilmente la sicurezza quando l'operatore accede e lavora in spazi ristretti. Oltre a consentire il posizionamento dei tubi a sinistra o a destra in base alla preferenza di accesso al manometro dell'utilizzatore, questa caratteristica facilita anche la sostituzione dei tubi.

Completo di:

- Maschera pieno facciale FPS 7000
- Bombola in composito da 6,8 litri - *disponibile anche in acciaio*
- Erogatore fisso a pressione positiva M45x3 - DIN

Codice: 80.0506.004

