



Διπλό Φίλτρο Αναπνευστικής Προστασίας Dräger X-plore A1B1E1K1Hg P3 R D

€16.70

Αγορά



Περιγραφή

Συνδυάζει μοντέρνο σχεδιασμό με χαμηλή αντίσταση στην αναπνοή. Λόγω του ότι τα φίλτρα τύπου bayonet είναι τοποθετημένα στο πλάι της μάσκας του αναπνευστήρα, ο χρήστης έχει ένα ευρύ, αδιάκοπο οπτικό πεδίο

Το συγκεκριμένο φίλτρο **A1B1E1K1Hg P3 R D** είναι ένα **μικτό φίλτρο** το οποίο μπορεί να χρησιμοποιηθεί για διάφορων ειδών εργασίες έχοντας τη δυνατότητα να προστατέψει τον χρήστη από οργανικά και ανόργανα αέρια, διοξείδιο του θείου, υδροχλωρίου, αμμωνία, ατμούς υδραργύρου, σκόνες και μικροσωματίδια.

Τα μεικτά φίλτρα προστατεύουν και από αέρια και αναθυμιάσεις και από σωματίδια. Καταρχάς, ο αέρας περνά από τα στοιχεία που φιλτράρουν τα σωματίδια και έπειτα από εκείνα που απορροφούν αέρια. Το στοιχείο του φιλτραρίσματος σταματά τα σωματίδια που εξαπλώνονται όπως τα σταγονίδια βρογχίτιδας. Ο ψεκασμός με υγρά απαιτεί τη χρήση μεικτών φίλτρων.

Βιδωτά Φίλτρα Αναπνοής

- Ειδική bayonet σύνδεση Dräger
- Η πλάγια θέση των φίλτρων προσφέρει απεριόριστο οπτικό πεδίο και ομοιόμορφη κατανομή βάρους
- Για χρήση με τις μάσκες μισού προσώπου X-plore 3300 ή X-plore 3500

Άνεση: ευκολότερη αναπνοή με μικρότερη αντίσταση

Δύο χαρακτηριστικά βοηθούν στη μείωση της αντίστασης στην αναπνοή: Τόσο η ειδική σύνθεση όσο και το πτυχωτό του χάρτινου φίλτρου δημιουργούν μεγαλύτερη επιφάνεια. Αυτό μειώνει σημαντικά την αντίσταση στην αναπνοή. Το περίβλημα διαθέτει επίσης ειδική κατασκευή: Η μεγάλη κοιλότητα εξασφαλίζει εύκολη εισαγωγή αέρα και κάνει την αναπνοή πιο άνετη.

Εύκολη και ασφαλής: άνετη λειτουργία με επιπλέον ασφάλεια

Ο βελτιωμένος σχεδιασμός του προϊόντος συνδυάζει τη βέλτιστη άνεση με την ασφαλή λειτουργία. Τα φίλτρα χρησιμοποιούν ένα ασφαλή, γρήγορο σπείρωμα που οδηγεί το φίλτρο στη σωστή θέση μέχρι να το νιώσετε να φτάνει στο σημείο επαφής. Οι περιοχές χειρισμού διευκολύνουν επίσης την τοποθέτηση του φίλτρου στη μάσκα. Όλα τα σπειρωτά φίλτρα είναι εξοπλισμένα με ένα πολύ ανθεκτικό πλαστικό περίβλημα. **Επιπλέον, τα φίλτρα σωματιδίων έχουν λευκό χρώμα, για εύκολη αναγνώριση.**

Η διπλή προστασία από το πιτσίλισμα τα κάνει ακόμα πιο ασφαλή κατά την καθημερινή χρήση: Το περίβλημα καθώς και το υδρόφοβο χαρτί προστατεύουν αποτελεσματικά τον χρήστη.

Υψηλή ποιότητα: από την ίδια την παραγωγή της Dräger

Για να διασφαλιστεί ότι το χάρτινο φίλτρο πληροί πάντα τα υψηλά πρότυπα ποιότητας που ορίζει η Dräger για τα προϊόντα της, το κατασκευάζει η ίδια. Εφαρμόζει τη δική της τεχνογνωσία στον εξοπλισμό επεξεργασίας και δοκιμής που χρησιμοποιείται για την παραγωγή του ενεργού άνθρακα. Το χαρτί επεξεργάζεται απευθείας από τον Dräger.

Οικονομικά: η μεγάλη διάρκεια ζωής μειώνει το κόστος

Τα φίλτρα συσκευάζονται σε ζεύγη, επομένως δεν έχετε παρά να αποσφραγίσετε τον ακριβή αριθμό των φίλτρων που χρειάζεστε κάθε φορά. Κάθε φίλτρο έχει επίσης μεγάλη διάρκεια ζωής (ξεκινώντας από την ημερομηνία παραγωγής του): 6 χρόνια για φίλτρα αερίου και μεικτά φίλτρα, 10 χρόνια για φίλτρα σωματιδίων, 2 χρόνια για τα φίλτρα Pad και 4 χρόνια για φίλτρα Pure.

Ευελιξία: οι επιλογές πρόσθετων επεκτείνουν το πεδίο εφαρμογής

Όλα τα φίλτρα αυτής της σειράς είναι κατάλληλα για χρήση με τις **μάσκες μισού προσώπου Dräger X-plore® 3300/3500** και τη μάσκα ολόκληρου προσώπου **Dräger X-plore® 5500**. Τα φίλτρα αερίου μπορούν να επεκταθούν σε συνδυαστικά φίλτρα χρησιμοποιώντας διάφορα πρόσθετα μαξιλαράκια ή το Dräger X-plore® Pure με έναν προσαρμογέα. Τα πρόσθετα φίλτρα σωματιδίων μπορούν να αντικατασταθούν χωριστά από το φίλτρο αερίου.

Τύπος Φίλτρου	Μολυσματικές Ουσίες
A	Οργανικά αέρια και ατμοί (σημείο βρασμού > 65 °C)
B	Ανόργανα αέρια και ατμοί

E	Διοξείδιο του θείου, υδροχλώριο
K	Αμμωνία
Hg	Ατμοί υδραργύρου
P	Σωματίδια

The document was created on: Ιανουάριος 9, 2025