

**FIRMA**

Założona w 1914 roku firma MSA jest światowym liderem w rozwoju i produkcji środków ochronnych, zabezpieczających ludzi i infrastrukturę. Misją firmy jest zapewnienie wszystkim ludziom bezpieczeństwa w trakcie pracy oraz aby oni, ich rodziny i członkowie ich społeczności mogli żyć w zdrowiu na całym świecie.

Produkty firmy MSA są z jednej strony proste w użyciu i utrzymaniu, z drugiej zaś są wysoko zaawansowanymi urządzeniami i sprzętem ochronnym – rezultatem niezliczonych godzin poświęconych na badania i rozwój, bezustannego testowania i niezachwianego zaangażowania w jakość, która ratuje życie i chroni miliony ciężko pracujących ludzi każdego dnia. Wiele z naszych najbardziej popularnych produktów integruje liczne kombinacje układów elektronicznych, układów mechanicznych i zaawansowanych materiałów w celu zapewnienia użytkownikom na całym świecie ochrony w nawet najbardziej niebezpiecznych sytuacjach.

**DOŚWIADCZENIE I INNOWACJE**

Ponad 100 lat doświadczeń pomaga nam w dostarczaniu kompleksowych rozwiązań w zakresie bezpieczeństwa. To sprawia, że MSA jest nowoczesną i patrzącą w przyszłość firmą chroniącą ludzi, urządzenia i środowisko. Dzięki 5500 pracownikom na całym świecie oraz własnym centrom badawczo-rozwojowym firma MSA stała się jednym z wiodących dostawców najbardziej nowoczesnych technologii w zakresie bezpieczeństwa pracy.

**PRZENOŚNA DETEKcja GAZÓW**

MSA jest uznaną na świecie marką na rynku sprzętu osobistego do ochrony przed gazami toksycznymi i wybuchowymi. Nasze rozwiązania w dziedzinie przenośnej detekcji gazów oparte są na rodzinie mierników Altair wykorzystującej zaawansowaną technologię sensorów XCell w miernikach Altair 2X, 4XR oraz Altair 5X PID. Ponadto urządzenia dzięki zaimplementowanej funkcjonalności Bluetooth umożliwiają bezprzewodową transmisję w trybie rzeczywistym do smartfona. Naszym klientom oferujemy również możliwość kompleksowego zarządzania flotą urządzeń poprzez system Galaxy GX2, który umożliwia szybką kontrolę funkcjonalności, kalibrację oraz dostęp do danych.

**STACJONARNE SYSTEMY WYKRYWANIA GAZÓW I PŁOMIENIA**

Systemy detekcji gazu i płomienia powinny być stosowane wszędzie tam, gdzie istnieje możliwość pojawienia się niebezpiecznych stężeń gazów palnych i toksycznych, oraz w miejscach, gdzie istnieje możliwość wyparcia lub pochłonięcia przez inne gazy niezbędnego dla życia tlenu. MSA jest światowym liderem w rozwoju i produkcji kompleksowych rozwiązań detekcji gazu i płomienia. W naszej ofercie znajdują się konwencjonalne, punktowe detektory



gazu (z użyciem sensorów katalitycznych, elektrochemicznych, półprzewodnikowych czy podczerwieni), ultradźwiękowe detektory wycieków gazu, czujki płomienia, a także sterowniki i jednostki centralne kontrolujące pracę poszczególnych urządzeń. Nowością w portfolio MSA stanowią laserowe detektory otwartej ścieżki ELDS, wykorzystujące rozszerzoną spektroskopię lasera diodowego, oraz nowa platforma detektorów ULTIMA X5000 spełniających najbardziej wygórowane wymagania użytkowników. W skład firmy wchodzi także uznane marki jak General Monitors i Senscient.

**BEZPIECZEŃSTWO OSOBISTE PRACOWNIKA**

Jako globalny lider w dziedzinie bezpieczeństwa firma MSA rozumie, że względy bezpieczeństwa w różnych gałęziach przemysłu ciągle się zmieniają wraz z postępem techniki oraz wzrastającym globalnym zapotrzebowaniem na surowce i energię wykorzystywane w szeroko pojętej produkcji.

W odpowiedzi na te konkretne wyzwania i towarzyszące im zagrożenia firma MSA projektuje i wytwarza kompletną linię produktów ochrony dróg oddechowych, głowy, twarzy, wzroku i słuchu oraz ochrony przed upadkiem.