

Obszar działalności Spawanie & cięcie

Sektor spawania i cięcia jest tradycyjnie głównym obszarem działalności firmy

KEMPER. Od samego początku jej istnienia, kiedy jej właściciel Gerd Kemper, w swoim prywatnym garażu skonstruował pierwsze urządzenie filtracyjno-odciągowe, towarzyszy nieodłącznie motto ``czyste powietrze i bezpieczeństwo w przemyśle metalowym`` stał się filozofią działalności przedsiębiorstwa.

Bogata paleta produktów oferuje od niewielkich rozmiarów urządzenia odciągowe jak Filter-Master, a do dużych rozmiarów systemy odciągowe. Mniejsze urządzenia odciągowe są produkowane w wersjach przejezdnych, jak i stacjonarnych poszerzając ofertę asortymentu.

Stoły odciągowe przeznaczone do przecinarek laserowych i plazmowych będą do ośrodków szkolenia zawodowego są również do nabycia w firmie *KEMPER*. W przeciwieństwie do tradycyjnych stołów odciągowych został zastosowany odciąg powierzchniowy, co powoduje, że tylko najmniejsze zanieczyszczenia trafiają bezpośrednio do podłączonego centralnego urządzenia odciągowego.

Szczególne znaczenie nabiera ochrona osobista pracownika przy spawaniu i cięciu. *KEMPER* oferuje różnego rodzaju systemy, których zadaniem jest ochrona przed promieniowaniem. Systemy lamelowo-zasłonowe jak i elementy wyłuszkujące w zastosowaniu ze ciankami, gwarantują skuteczną ochronę spawacza i jego otoczenie.

Z tego powodu, że ludzki wzrok charakteryzuje duży stopień wrażliwości nieodczuwalna jest podczas spawania jego szczególna ochrona przed niebezpiecznym promieniowaniem.

Optymalne rozwiązanie oferuje przyłbica spawalnicza *KEMPER* autotank dopasowana swojej regulacją do każdej wielkości głowy i przeznaczona jest do pracy w rytmie cięgien.

Również będąc w użyciu okulary ochronne, oceniane są jako bardzo wygodne, gwarantując jednocześnie optymalną ochronę. Znikomy czas włączania kasety ciemniającej (0,00008 sekundy) i jej wymiary 95 x 47 mm stwarzają duże pole widzenia, a także trwałą baterię słoneczną powodując, że praca z przyłbicą jest wysoce komfortowa.

W wypadku, gdy prace spawalnicze lub szlifierskie odbywają się w bardzo ograniczonej przestrzeni i nie jest możliwe zastosowanie optymalnego urządzenia. Systemy ochrony dróg oddechowych *KEMPER* i w takich warunkach stwarzają możliwość dostarczania czystego powietrza. *KEMPER* oferuje dwa różne systemy: *KEMPER freshflow*, pracujący z centralnym zaopatrzeniem w powietrze oraz *KEMPER autoflow XP* wyposażony we własne turbiny i jednostki filtracyjne dostarczające samodzielnie oczyszczone powietrze. Oba systemy, w przypadku użycia są zakładane na odcinek biodrowy i poprzez pas trzymający, gwarantują swobodę ruchów i dużą wygodę.

