

# Spawalnicze stoły szkolne, bez szuflady

Nr.kat.: 95 026



## Dane techniczne

### Dane podstawowe

Głębokość	600 mm
Wysokość	800 mm
Wymiary (sz. x w. x g.)	1200 x 600 x 800 mm

## Zastosowanie

- stanowiska szkoleniowe
- działy szkoleniowe w zakładach

## Korzyści

- Dzięki podziałowi powierzchni roboczej można uczyć się różnych operacji spawalniczych na jednym stanowisku pracy
- długa trwałość dzięki stabilnej konstrukcji ze stali profilowej

## Właściwości

- stabilna konstrukcja stalowa, profilowa
- zakres roboczy podzielny na dwie części na żelazny ruszt prętowy i podkładkę z blachy stalowej z płytami szamotowymi
- możliwość zintegrowania w kabinach odciągowych KEMPER
- bez szuflady

## W dostawie

- prętowy ruszt żelazny
- stabilna, spawana konstrukcja ze stali profilowej
- podkładka z blachy stalowej z płytami szamotowymi

## Wyposażenie dodatkowe

- urządzenie do spawania w położeniu wymuszonym

