

# Stół spawalniczy AZOTOWANY 2000x1000 system 16

Nr art.: WS2611



## Stół azotowany 2000x1000x100 system 16

Uniwersalny model przeznaczony do profesjonalnych zastosowań warsztatowych i przemysłowych. Azotowana plazmowo powierzchnia o grubości 15 mm charakteryzuje się podwyższoną twardością, odpornością na odpryski i wysoką temperaturę. Błat wyposażono w precyzyjną podziałkę milimetrową, która ułatwia szybkie ustawienie i kontrolę położenia elementów.

### Zalety:

- zwiększona trwałość dzięki obróbce azotowej,
- podziałka milimetrowa dla precyzyjnego pozycjonowania,
- dokładnie frezowane otwory w siatce 50×50 mm,
- stabilna konstrukcja o dużej nośności,
- kompatybilność z pełnym zakresem oprzyrządowania systemu 16.

### Charakterystyka:

- wymiary blatu: 2000×1000×100 mm,
- grubość blachy: 15 mm,
- ilość nóg: 4,
- siatka otworów: 50×50 mm.

### Zastosowanie:

- montaż i spawanie konstrukcji stalowych,
- prace warsztatowe o wysokiej dokładności,
- produkcja i kontrola jakości elementów metalowych.