

Stół spawalniczy AZOTOWANY 2400x1200 system 16

Nr art.: WS2612



Stół azotowany 2400x1200x100 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: 2400×1200×100 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 jakości elementów metalowych.