



# PRODUCĂTOR DE MOBILIER INDUSTRIAL

MASĂ DE SUDURĂ

TRADIȚIONALĂ



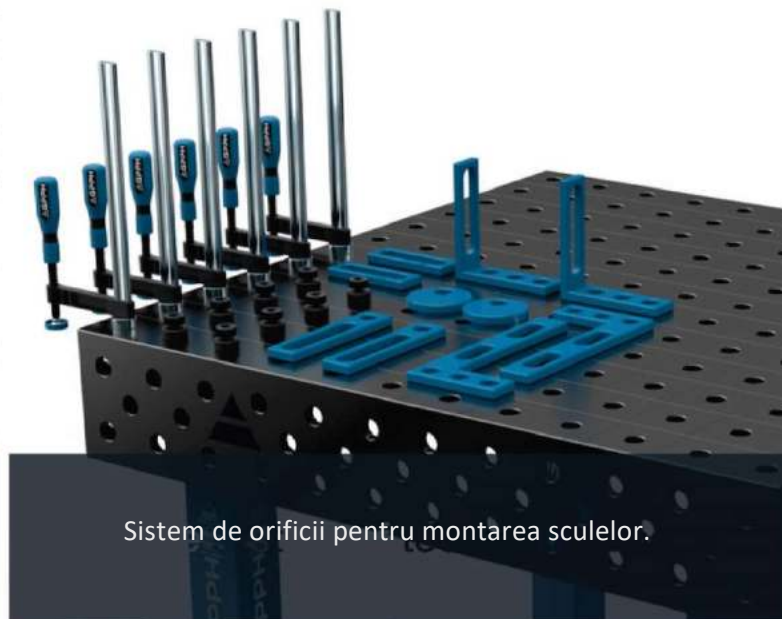
# AVANTAJELE MESELOR DE SUDURĂ TRADIȚIONALE



Orizontalizare perfectă de până la 0,5[mm] la 1[m]



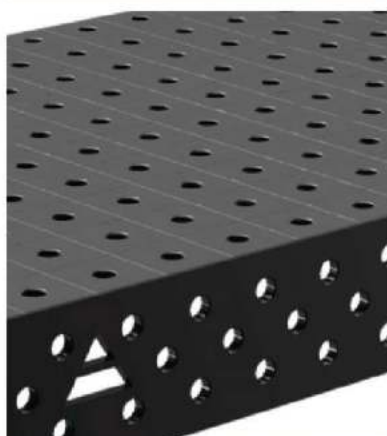
Orificii teșite 28.1Φ în grilă de 100X100



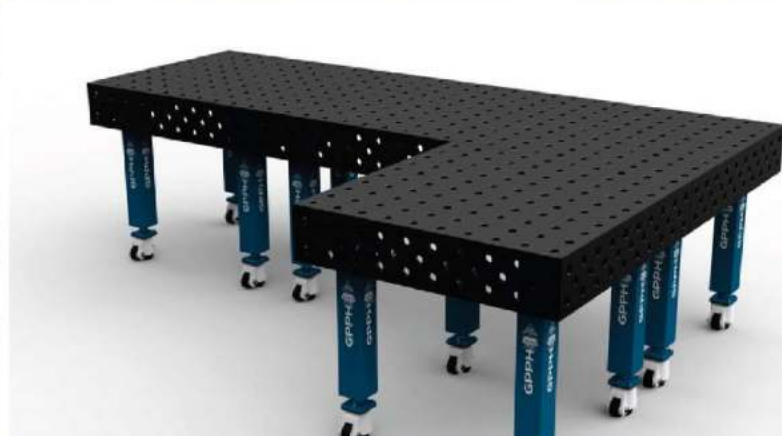
Sistem de orificii pentru montarea sculelor.



Înălțime reglabilă a mesei de la 830 [mm] la 930 [mm]



Trei grile de orificii pe cele patru laturi ale mesei.



Mesele pot fi combinate liber pentru a extinde suprafața de lucru.



Capace opționale din oțel inoxidabil



Suporturi fixe sau roți cu picior extensibil.

## TWT PRO

- planeitate perfectă a mesei
- orificii calibrate
- produsă conform standardului ISO 2768-1
- trei grile de orificii pe cele 4 laturi
- grosime 15 mm
- orificii teșite și frezate
- muchii frezate
- picioare de masă executate din profil de 100x100 mm
- capacitate: 700 kg/picioar
- 10 variante dimensionale

### DIMENSIUNILE TWT PRO:

3000x1480mm, 2400x1200mm, 2000x1000mm,  
1500x1480mm, 1500x1000mm, 1200x1200mm,  
1200x1000mm, 1200x800mm, 1000x1000mm,  
1000x600mm.

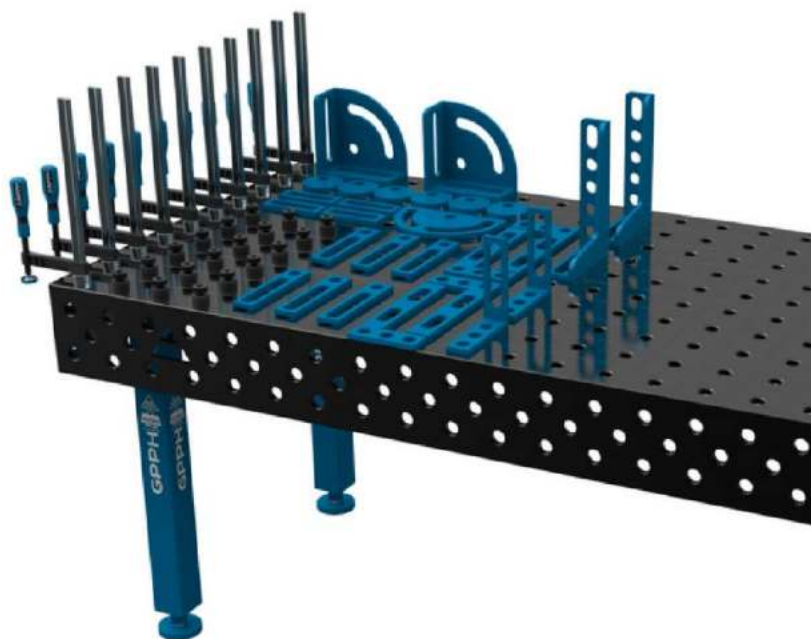


## TWT PLUS

- planeitate perfectă a mesei
- orificii calibrate
- produsă conform standardului ISO 2768-1
- trei grile de orificii pe cele 4 laturi
- grosime 12 mm
- orificii teșite și frezate
- picioare de masă executate din profil de 80x80 mm
- capacitate: 500 kg/picioar
- 10 variante dimensionale

### DIMENSIUNILE TWT PLUS:

3000x1480mm, 2400x1200mm, 2000x1000mm,  
1500x1480mm, 1500x1000mm, 1200x1200mm,  
1200x1000mm, 1200x800mm, 1000x1000mm,  
1000x600mm.



## TWT ECO

- planeitate perfectă a mesei
- orificii calibrate
- produsă conform standardului ISO 2768-1
- trei grile de orificii pe cele 4 laturi
- grosime 8 mm
- orificii teșite și frezate
- picioare de masă executate din profil de 60x60 mm
- capacitate 250 kg/picioare
- pereți laterali îmbinați prin procedeu combinat de îndoire și sudură
- 4 variante dimensionale
- masă de sudură ECO în varianta UP cu orificii teșite și frezate

### DIMENSIUNILE TWT ECO:

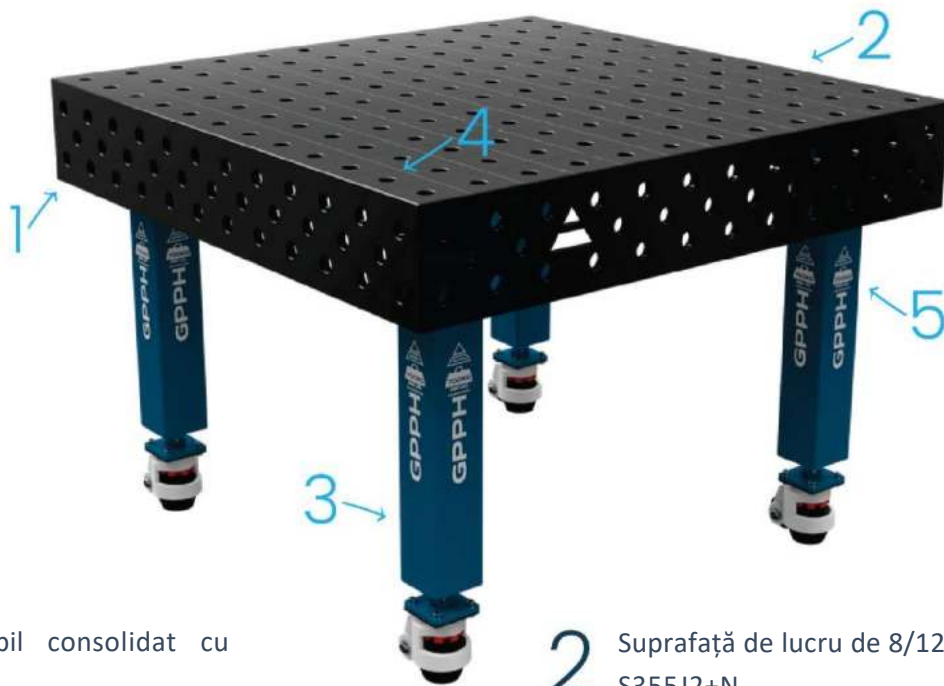
1200x1000mm, 1200x800mm,  
1000x1000mm, 1000x600mm.



# LUCRAȚI MAI INTELIGENT, NU MAI MULT

MASA DE SUDURĂ OFERĂ OPȚIUNI DE PRELUCRARE RAPIDĂ ȘI FĂRĂ ERORI A UNEI STRUCTURI 2D SIMPLE (DE EX. DE TIP BALUSTRADĂ SAU ȘINĂ), DAR MAI PRESUS DE ORICE, PRELUCRAREA PRECISĂ A OBIECTELOR CU UN NUMĂR MAI MARE DE DIMENSIUNI.

## ÎN CE CONSTĂ MASA DE SUDURĂ TRADIȚIONALĂ?



1 Cadru metalic stabil consolidat cu nervuri.

2 Suprafață de lucru de 8/12/15 mm, fabricată din S355J2+N.

3 Suporturi fixe sau roți cu picior extensibil.

4 Scală gravată în grilă de 100x100 [mm] și orificii în sistem  $\varnothing 16$  sau  $\varnothing 28$

5 Înălțime reglabilă a mesei de la 830 [mm] la 930 [mm] - opțional reglată la cerere.