

Kod produktu: SP28W-24-12-350M



## Warianty produktu

| Indeks   | Cena   |
|--|--|
| <b>HERMES 3D 2400 x 1200 x 200 [6 nóg z kółkami L=350]</b><br>SP28W-24-12-350M | <b>17 586,67 zł / szt.</b><br>VAT 23%<br>21 631,60 zł / szt. |
| <b>HERMES 3D 2400 x 1200 x 200 [6 nóg z kółkami L=620]</b><br>SP28W-24-12-620M | <b>17 586,67 zł / szt.</b><br>VAT 23%<br>21 631,60 zł / szt. |
| <b>HERMES 3D 2400 x 1200 x 200 [6 nóg z kółkami L=550]</b><br>SP28W-24-12-550M | <b>17 586,67 zł / szt.</b><br>VAT 23%<br>21 631,60 zł / szt. |
| <b>HERMES 3D 2400 x 1200 x 200 [6 nóg z kółkami L=450]</b><br>SP28W-24-12-450M | <b>17 586,67 zł / szt.</b><br>VAT 23%<br>21 631,60 zł / szt. |
| <b>HERMES 3D 2400 x 1200 x 200 [6 nóg z kółkami L=200]</b><br>SP28W-24-12-200M | <b>17 586,67 zł / szt.</b><br>VAT 23%<br>21 631,60 zł / szt. |

## Opis produktu

### POSTAW NA KOMFORT PODCZAS SPAWANIA, KORZYSTAJĄC ZE STOŁÓW HERMES!

- **STAL S355J2+N**

Błat spawany ze stali S355J2+N, charakteryzującej się wysoką wytrzymałością i odpornością na uderzenia oraz odkształcenia, a także zapewniającą ochronę przed korozją i odpryskami spawalniczymi.

- **BLAT 25MM**

Błat o grubości 25mm gwarantuje trwałość stołu i odporność na uszkodzenia mechaniczne

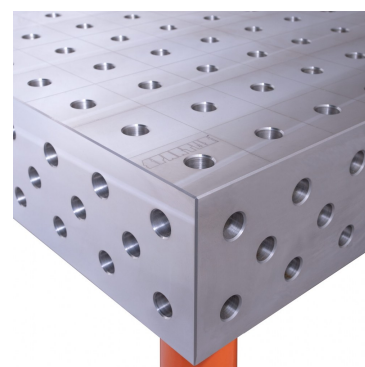
- **PODZIAŁKA MILIMETROWA**

Naniesiona podziałka milimetrowa ułatwia precyzyjne zamontowanie elementu podczas obróbki

- **BOK 3D**

Umożliwia zwiększenie powierzchni roboczej oraz łączenie blatów

- **SYSTEM D28**



## Parametry techniczne

|                                       |  |
|---------------------------------------|--|
| <b>Format blatu</b>                   | <b>2400 x 1200 x 200mm</b>                       |
| <b>Wykonanie</b>                      | <b>spawany</b>                                   |
| <b>Materiał</b>                       | <b>stal S355J2+N wg normy EN 10025-2</b>         |
| <b>Grubość blatu</b>                  | <b>25mm</b>                                      |
| <b>Dokładność wykonania - pozioma</b> | <b>0.1/1000mm</b>                                |
| <b>Dokładność wykonania - pionowa</b> | <b>0.1/200mm</b>                                 |
| <b>Standard</b>                       | <b>D28 (wiercone i frezowane otwory fi 28mm)</b> |
| <b>Nośność</b>                        | <b>2000kg/noga</b>                               |
| <b>Rodzaj nogi</b>                    | <b>z kółkiem</b>                                 |
| <b>Długość nogi</b>                   | <b>350mm</b>                                     |
| <b>Ilość nóg</b>                      | <b>6szt.</b>                                     |
| <b>Całkowita wysokość stołu</b>       | <b>670mm</b>                                     |
| <b>Waga blatu</b>                     | <b>960kg</b>                                     |
| <b>Napięcie zasilania</b>             | <b>-</b>   |