

# Plasma Cutting Device

## ZINSER Zinser 2426N



|                    |  |
|--------------------|--|
| Numer magazynowy:  | 1300490                                  |
| Rodzaj maszyny:    | Plasma Cutting Device                    |
| Producent:         | ZINSER                                   |
| Typ:               | Zinser 2426N                             |
| Rok produkcji:     | ca. 2007                                 |
| Rodzaj sterowania: | CNC                                      |
| Kraj pochodzenia:  | Germany                                  |
| Lokalizacja:       | Leipzig 1                                |
| Czas dostawy:      | zaraz                                    |
| Opcja dostawy:     | EXW, wolne na ciężarówce, bez opakowania |
| Cena:              | na zapytanie                             |



### Dane techniczne

|  |                                 |
|--|---------------------------------|
| Przejazd w osi x:  | mm                              |
| Przejazd w osi y:  | mm                              |
| Plasma power source Nertajet 320-640 - cutting capacity: | mm                              |
| Grubość cięcia:  | 0,5 - 70 mm                     |
| infeed - automatically:                                  | 40 mm                           |
| Sterowanie:  | CNC 2050                        |
| Wymiary stołu:   | 2x L:1500 x B: 1700 x H: 720 mm |
| Głowice z palnikiem:                                     | 2 Stück                         |
| Całkowite zapotrzebowanie mocy:                          | kVA                             |
| Waga maszyny ok.:  | 6,7 t                           |

### Dodatkowe informacje