

Forno Ad Arco Sottovuoto Non Consumabile Forno Fusorio A Induzione

Numero articolo: KT-VAN



introduzione

Scoprite i vantaggi dei forni ad arco sottovuoto non consumabili con elettrodi ad alto punto di fusione. Piccolo, facile da usare ed ecologico. Ideale per la ricerca di laboratorio su metalli refrattari e carburi.

[Ulteriori informazioni](#)

| | |
|------------------------------|---|
| Temperatura di fusione | 3500 °C |
| Camera a vuoto | Acciaio inox 304 |
| Pressione del vuoto | < 5 x10 ⁻³ Pa |
| Capacità di fusione | 20-500g |
| Corrente di fusione nominale | 200-1000A |
| Stazione di fusione | 5-7 stazione di fusione standard |
| Inserire gas di lavoro | Ar |
| Funzione opzionale | Colata in aspirazione/Stazione di fusione supplementare |