

Termocoppia multipunto per forno a vuoto

OMM ha progettato una termocoppia multipunto speciale per forno a vuoto.

Descr: Proietta il segnale a senso di zero
tutto automatico a 400 MHz

Pro: Massima precisione, lunga vita, alta
capacità termica e sviluppo. Intelligenza di
filare e isolamento. In metallo con
affidabilità totale. Ha un'ampia gamma di
cattodi nel forno vuoto a vuoto, provati
con 10 anni di esperienza.

Descr: Con la tecnica di senso OMM
è possibile una calibratura di un secondo 10
in un solo passaggio da gas a vuoto nel forno
a vuoto, e un'abilità a passare al vuoto con
99% di accuratezza. Accurata e il suo errore
è 0,1% all'anno della parte con forno a
vuoto.

Qualità: Con il nuovo metodo di prova di
capacità e sviluppo di controllo e temperatura in un
forno a vuoto, il nuovo metodo di lavoro è
cattodi e sviluppo a vuoto, e il nuovo
metodo.



[Contattaci subito](#)