

Vakuum-Drucksinterofen

Artikelnummer: KT-VPS



Einführung

Vakuum-Drucksinteröfen sind für Hochtemperatur-Heißpressanwendungen beim Sintern von Metall und Keramik konzipiert. Seine fortschrittlichen Funktionen gewährleisten eine präzise Temperaturregelung, zuverlässige Druckhaltung und ein robustes Design für einen reibungslosen Betrieb.

[Mehr erfahren](#)

Maximale Temperatur	2100°C
Druckbereich	10-800T
Heizmethode	Graphit
Vakuumgrad	6×10^{-3} Pa
Effektiver Arbeitsplatz	Anpassbar