

9,8 Mpa Luftdruck-Sinterofen

Artikelnummer: KT-APS



Introduction

Der Luftdruck-Sinterofen ist ein High-Tech-Gerät, das üblicherweise zum Sintern von hochentwickelten Keramikmaterialien verwendet wird. Es kombiniert Vakuumsinter- und Drucksintertechniken, um hochdichte und hochfeste Keramiken zu erzielen.

[Mehr erfahren](#)

Luftdruck-Sinterofen	Vertikale Struktur
Der Arbeitsbereich	Φ100×90mm, Φ200×220mm usw.
Der Bottom-Lift-Typ	Φ300×400mm usw.
Der horizontale Typ	250×250×400mm, 375×375×475mm usw.
Kaltvakuumgrad	10-3Pa, 10Pa usw
Maximaler Druck	1,2 MPa, 2 MPa, 6 MPa, 9,8 MPa
Temperatur	2000°C-2200°C