

Испарение Электронного Луча Покрываая Вольфрамовый Тигель/Тигель Молибдена

Артикул: KMS04



введение

Вольфрамовые и молибденовые тигли широко используются в процессах электронно-лучевого испарения благодаря их превосходным термическим и механическим свойствам.

[Узнать больше](#)

Внешний диаметр и высота	30*15 мм	34*20 мм	35*17 мм	40*17мм	42*19 мм	45*22 мм	50мм*22
--------------------------	----------	----------	----------	---------	----------	----------	---------