

Графитовый Тигель Для Электронно-Лучевого Испарения

Артикул: KMS02



введение

Технология, в основном используемая в области силовой электроники. Это графитовая пленка, изготовленная из исходного углеродного материала путем осаждения материала с использованием электронно-лучевой технологии.

[Узнать больше](#)

| | | | | | | | |
|---------------------------|----------|----------|---------|--------------|------------|----------|----------|
| Размеры графитового тигля | 35*17 мм | 35*22 мм | 40*20мм | 42,5*19,5 мм | 45*22,5 мм | 50*25 мм | 65*30 мм |
|---------------------------|----------|----------|---------|--------------|------------|----------|----------|