

Keramull KM 306 SH



Ролик характеризуется высоким модулем упругости, низкой пористостью и низким содержанием стеклофазы. Ролик подходит как для зоны обжига, так и для предварительного обжига, предназначен для работы с большими и тяжелыми форматами. Он обеспечивает корректное перемещение изделия внутри печи.

Минералогический состав

- Оксид алюминия
- Муллит
- Цирконий

Тип

Сверхтехнический

Содержание Al ₂ O ₃	78%
Видимая плотность	2.85 кг/дм ³
Видимая пористость	16.0%
Водопоглощение	5.5%
М.О.Е. 20°C	> 105 гПа
Коэффициент теплового расширения 20-400°C	5.0*10 ⁻⁶ К ⁻¹
Коэффициент теплового расширения 20-1000°C	6.2*10 ⁻⁶ К ⁻¹

Типичное использование

- Однократный обжиг
- Керамогранит
- Экструзия

