

Tokai Carbon – Funkenerosion Graphit-Marke

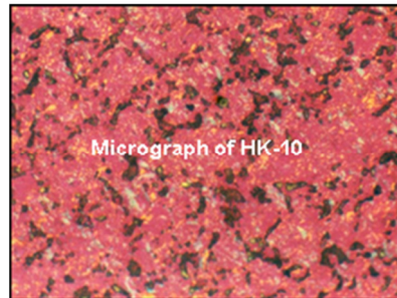
# HK – 10

## 1. Typische Eigenschaften

Dichte	g/cm <sup>3</sup>	1.84
Spez.elekt. Widerstand	μΩm	12.0
Biegefestigkeit	MPa	52
Härte	Shore	54
Körnung	μm	9

Alle Daten gemessen bei Raumtemperatur, mit Ausnahme von CTE  
 C.T.E. = Wärmeausdehnungskoeffizient (R. T. bis 1000 ° C)  
 Biegefestigkeit gemäß 3-Punkt-Methode ermittelt  
 Alle Eigenschaften sind typische Werte und können sich geringfügig ändern bzw. variieren

## 2. Standardgrößen



## 3. Anwendungen

Allgemeine Endbearbeitung großer Formen, Gesenke u.  
 Druckgusswerkzeuge. Oberflächengüte: 28VDI