

ARSAM



Barra cuadrada de grafito fresada con bisel 2 x 45°

882080

desde 78,90 €

Descripción de producto:

SGL R8710

Material de acabado de precisión para conseguir calidades de superficie óptimas con una velocidad de eliminación de material comparativamente alta para una marca de acabado de precisión

Propiedades físicas:

Densidad

1.88 g/cm³

Porosidad (abierta)

10 % vol.

Tamaño de grano mediano

3 µm

Tamaño de poro mediano

0.6 µm

Permeabilidad

1 x 10⁻² cm²/segundo

Dureza

110 Rockwell B

Resistencia a la flexión

85 MPa

Módulo de elasticidad

13.5 GPa

Resistencia eléctrica

13 µohm

Conductividad térmica

100 W m⁻¹ K⁻¹

Expansión térmica (20-200°C)

4.7 x 10⁻⁶ K⁻¹

Valor de cenizas volantes

0.02 máx. %

Otras dimensiones de diseños serrados o rectificadas a petición.

SGL

Artículos

Descripción de producto

Disponibilidad

Precio

Barra cuadrada de grafito fresada con bisel 2 x 45°

78,90 €

882080

| Descripción de producto | Disponibilidad | Precio |
|--|----------------|---------|
| Barra cuadrada de grafito R8710 fresada con bisel 2 x 45°, 15 x 15 x 300 | | 78,90 € |
| 882080.0100 | | |

| Descripción de producto | Disponibilidad | Precio |
|--|----------------|----------|
| Barra cuadrada de grafito R8710 fresada con bisel 2 x 45°, 25 x 25 x 300 | | 128,10 € |
| 882080.0200 | | |

* Precio neto | Copyright © 2024 SUMINISTROS ARSAM S.A.. Reservados todos los derechos.