

Foglio Di Ceramica Al Nitruro Di Alluminio (AlN)

Numero articolo: KM-DG05



introduzione

Il nitruro di alluminio (AlN) ha le caratteristiche di una buona compatibilità con il silicio. Non solo viene utilizzato come coadiuvante di sinterizzazione o come fase di rinforzo per le ceramiche strutturali, ma le sue prestazioni superano di gran lunga quelle dell'allumina.

[Ulteriori informazioni](#)

| Numero del prodotto | Dimensioni regolari del prodotto (mm) | |
|--|---------------------------------------|-----------------|
| Foglio ceramico in nitruro di alluminio poroso | 14*19*1 | 14*19*1 |
| | 20*25*1 | 20*25*1 |
| | 22*28*1 | 22*28*1 |
| | 29*42*1 | 17*22*0.6 |
| Lastra ceramica non porosa in nitruro di alluminio | Tondo140.385 | |
| | 6*30*1 | 114*114*1 |
| | 20*25*1 | 127*127*1 |
| | 3.6*3.6*0.385 | 139*190.5*1 |
| | 10*10*1 | 152.4*152.4*0.6 |
| | 30*30*1 | 152.4*152.4*1 |
| | 40*40*1 | 165*165*1 |
| | 50*50*1 | 25*98*0.635 |
| | 1016*101.60.38 | 50*50*0.5 |
| | 101.6*101.6*0.635 | Rotondo31*1,2 |
| | 114*114*0.385 | Tondo26*1 |
| | 1143*114.30.635 | Tondo72,6*0,6 |
| | Tondo15*1,5 | Rotondo45*1 |
| | Rotondo26*1 | Rotondo45*1,5 |
| | Rotondo30*1 | Rotondo50*1 |
| | Round35*1 | Round50*2 |
| | Round40*1 | Tondo60*1 |