

**Garant**

**Plaquita de corte de fresado RDHT 1604, para fresas copiadoras y de planear, HB7810, con recubrimiento de diamante, positivo**



## Datos de pedido

|                   |               |
|-------------------|---------------|
| Número de pedido  | 212290 ALU    |
| GTIN              | 4069515015226 |
| Clase de artículo | 21B           |

## Descripción

### Ejecución:

**Todas las plaquita de corte son adecuadas tanto para el empleo con 0° negativos, como también con soportes de 7° positivos.**

### Nota:

Valores de aplicación para  $a_e = 0,3 \times D$  /  $a_{pm\acute{a}x.} = 3,5$  mm.

## Descripción técnica

|                              |           |
|------------------------------|-----------|
| Material de corte            | MD        |
| Tipo                         | ALU       |
| Código ISO plaquita de corte | RDHT 1604 |
| Clase                        | HB7810    |
| Avance $f_z$ por diente      | 0,4 mm    |
| Número de cambios/cortes     | 1         |

|                  |                               |
|------------------|-------------------------------|
| Recubrimiento    | diamantados                   |
| Tipo de producto | Plaquita de corte para fresar |

Datos de usuario

|                                       | Uso                        | V <sub>c</sub> | Código ISO |
|---------------------------------------|----------------------------|----------------|------------|
| Aluminio, plásticos                   | adecuado                   | 400 m/min      | N          |
| Aluminio (que produce virutas cortas) | adecuado                   | 400 m/min      | N          |
| Aluminio > 10 % Si                    | adecuado                   | 400 m/min      | N          |
| Grafito, PRFV, CFRP                   | adecuado                   |                |            |
| húmedo máximo                         | adecuado                   |                |            |
| seco                                  | adecuado con restricciones |                |            |