

**SIMTEK****Vyvrtavacia vložka ľavá simtum AX, L<sub>2</sub> = 35,6 mm, Ø D<sub>min</sub>: 6,2mm**

## ÚDAJE O OBJEDNÁVKE

|                  |               |
|------------------|---------------|
| Číslo objednávky | 270573 6,2    |
| GTIN             | 2050002065833 |
| Trieda položky   | 24U           |

## Popis

### Prevedenie:

Povrchová úprava: X800 (následná povrchová úprava GN39)

## Technický opis

|   |                             |
|---|-----------------------------|
| Polomer R                               | 0,2 mm                      |
| Ø D                                     | 6 mm                        |
| maximálna hĺbka vpichu t <sub>max</sub> | 0,5 mm                      |
| pre otvory od Ø D <sub>min</sub>        | 6,2 mm                      |
| f                                       | 2,95 mm                     |
| Označenie výrobcu                       | AEG8X800                    |
| Úžitková dĺžka                          | 35,6 mm                     |
| Atribút Názov produktu                  | L <sub>2</sub> = 35,6 mm    |
| Druh produktu                           | Rezná vložka na sústruženie |

## Údaje o užívateľovi

|                      | Zhoda             | V <sub>c</sub> | Kód ISO |
|----------------------|-------------------|----------------|---------|
| Alu (krátke rezanie) | podmienene vhodný | 400            | N       |
| Hliník > 10 % si     | podmienene vhodný | 240            | N       |

|                              |                   |     |   |
|------------------------------|-------------------|-----|---|
| Oceľ < 500 N/mm <sup>2</sup> | vhodný            | 180 | P |
| Oceľ < 900 N/mm <sup>2</sup> | vhodný            | 130 | P |
| INOX < 900 N/mm <sup>2</sup> | vhodný            | 100 | M |
| INOX > 900 N/mm <sup>2</sup> | vhodný            | 70  | M |
| Ti > 850 N/mm <sup>2</sup>   | podmienene vhodný | 40  | S |
| GG(G)                        | vhodný            | 110 | K |
| CuZn                         | vhodný            | 210 | N |
| kontinuálne                  | vhodný            |     |   |
| nepravidelná                 | podmienene vhodný |     |   |
| mokrý maximum                | vhodný            |     |   |