

**SIMTEK****simturn AX ursvarvningssats vänster, L<sub>2</sub> = 35,6 mm, Ø D<sub>min</sub>: 6,2mm**

## Beställningsdata

|              |               |
|--------------|---------------|
| Ordernummer  | 270573 6,2    |
| GTIN         | 2050002065833 |
| Artikelklass | 24U           |

## Beskrivning

### Utförande:

Beläggning: X800 (efterträdare till beläggning GN39)

## Teknisk beskrivning

|                                     |                          |
|-------------------------------------|--------------------------|
| radie R                             | 0,2 mm                   |
| Ø D                                 | 6 mm                     |
| maximalt stickdjup t <sub>max</sub> | 0,5 mm                   |
| för hål från Ø D <sub>min</sub>     | 6,2 mm                   |
| f                                   | 2,95 mm                  |
| tillverkarens beteckning            | AEG8X800                 |
| Effektiv längd                      | 35,6 mm                  |
| Produktnamnsattribut                | L <sub>2</sub> = 35,6 mm |
| Produktslag                         | Skärinsats för svarvning |

## Användardata

|                  | Lämplighet | V <sub>c</sub> | ISO-kod |
|------------------|------------|----------------|---------|
| Alu (kortspånig) | lämplig    |                |         |
| Alu > 10% Si     | lämplig    |                |         |

|                              |         |           |   |
|------------------------------|---------|-----------|---|
| Stål < 500 N/mm <sup>2</sup> | lämplig | 180 m/min | P |
| Stål < 900 N/mm <sup>2</sup> | lämplig | 130 m/min | P |
| INOX < 900 N/mm <sup>2</sup> | lämplig | 100 m/min | M |
| INOX > 900 N/mm <sup>2</sup> | lämplig | 70 m/min  | M |
| Ti > 850 N/mm <sup>2</sup>   | lämplig | 40 m/min  | S |
| GG(G)                        | lämplig | 110 m/min | K |
| CuZn                         | lämplig |           |   |
| kontinuerligt                | lämplig |           |   |
| oregelbundet                 | lämplig |           |   |
| vått maximal                 | lämplig |           |   |