

**simturn AX uddrejningsindsats, venstre, L₂ = 6,1 mm, Ø D_{min}: 1 mm****Bestillingsdata**

| | |
|---------------------|---------------|
| Bestillingsnummeret | 270561 1 |
| GTIN | 2050002065581 |
| Artikelklasse | 24U |

Beskrivelse**Udførelse:**

Belægning: X800 (efterfølger til belægning GN39)

Teknisk beskrivelse

| | |
|-------------------------------------|---------------------------|
| Radius R | 0,1 mm |
| Maks. stikdybde t _{maks} | 0,1 mm |
| f | 0,45 mm |
| Ø D | 4 mm |
| Til boringer fra Ø D _{min} | 1 mm |
| Producentbetegnelse | AASJX800 |
| Nyttelængde | 6,1 mm |
| Produktnavnsegenskab | L ₂ = 6,1 mm |
| Produkttype | Skæreforsats til drejning |

Brugerdata

| | Egnet til | V _c | ISO-kode |
|------------------------------|-----------|----------------|----------|
| Aluminium (med korte spåner) | egnet | | |
| Alu > 10% Si | egnet | | |

| | | | |
|------------------------------|-------|-----------|---|
| Stål < 500 N/mm ² | egnet | 180 m/min | P |
| Stål < 900 N/mm ² | egnet | 130 m/min | P |
| INOX < 900 N/mm ² | egnet | 100 m/min | M |
| INOX > 900 N/mm ² | egnet | 70 m/min | M |
| Ti > 850 N/mm ² | egnet | 40 m/min | S |
| GG (G) | egnet | 110 m/min | K |
| CuZn | egnet | | |
| kontinuerlig | egnet | | |
| uregelmæssig | egnet | | |
| våd, maksimal | egnet | | |