

SIMTEK**Zapichovací destička simturm AX pravá, L₂ = 15,2 mm, Ø D_{min} / w: 7,2/2mm**

Údaje o objednávce

| | |
|----------------|---------------|
| Artikové číslo | 270611 7,2/2 |
| GTIN | 2050002066434 |
| Třída artiklu | 24U |

Popis

Provedení:

Bez rohového poloměru (ostré hrany).

Povlak: X800 (nástupce povlaku GN39)

Technický popis

| | |
|--|------------------------------|
| Pro otvory od Ø D _{min} | 7,2 mm |
| f | 3,45 mm |
| Ø D | 7 mm |
| Vnitřní chlazení | ne |
| Maximální hloubka zápichu t _{max} | 2,5 mm |
| Šířka zápichu w | 2 mm |
| Označení výrobce | AEJDX800 |
| Užitná délka | 15,2 mm |
| Atribut názvu produktu | L ₂ = 15,2 mm |
| Druh produktu | Řezná vložka pro soustružení |

Údaje o uživateli

| | Použití | V _c | Kód ISO |
|--|---------|----------------|---------|
|--|---------|----------------|---------|

| | | | |
|------------------------------|--------|-----------|---|
| Hliník (krátké třísky) | vhodný | 400 m/min | N |
| Al > 10% Si | vhodný | 240 m/min | N |
| Ocel < 500 N/mm ² | vhodný | 180 m/min | P |
| Ocel < 900 N/mm | vhodné | 130 m/min | P |
| INOX < 900 N/mm ² | vhodné | 100 m/min | M |
| INOX > 900 N/mm ² | vhodné | 70 m/min | M |
| Ti > 850 N/mm ² | vhodný | 40 m/min | S |
| GG(G) | vhodné | 110 m/min | K |
| CuZn | vhodné | 210 m/min | N |
| kontinuální | vhodný | | |
| nepravidelný | vhodný | | |
| mokrý max. | vhodný | | |