

SIMTEK**simturn AX Cuțit pentru canelare pe stânga, L₂ = 15,2 mm, Ø D_{min} / w:
4,2/1 mm**

Date comandă

| | |
|--------------------|---------------|
| Numărul de comandă | 270619 4,2/1 |
| GTIN | 2050002066663 |
| Clasa articolului | 24U |

Descriere

Execuție:

Fără rază la colț (cu muchii ascuțite).

Strat de acoperire: X800 (succesor stratului de acoperire GN39)

Descriere tehnică

| | |
|---|--------------------------|
| f | 1,95 mm |
| Ø D | 4 mm |
| Răcire interioară | nu |
| Adâncime maximă de retezare t _{max} | 0,8 mm |
| Pentru găuri cu Ø începând de la D _{min} | 4,2 mm |
| Lățime de canelare w | 1 mm |
| Denumirea producătorului | AGWUX800 |
| Lungime utilă | 15,2 mm |
| Caracteristici nume produs | L ₂ = 15,2 mm |
| Tip produs | Plăcuță pentru strunjire |

Date utilizator

| | Se recomandă pentru | V_c | Cod ISO |
|------------------------------|----------------------------|----------------------|----------------|
| Aluminiu (cu așchii scurte) | recomandat | 400 m/min | N |
| Alu > 10% Si | recomandat | 240 m/min | N |
| Oțel < 500 N/mm ² | recomandat | 180 m/min | P |
| Oțel < 900 N/mm ² | recomandat | 130 m/min | P |
| INOX < 900 N/mm ² | recomandat | 100 m/min | M |
| INOX > 900 N/mm ² | recomandat | 70 m/min | M |
| Ti > 850 N/mm ² | recomandat | 40 m/min | S |
| GG(G) | recomandat | 110 m/min | K |
| CuZn | recomandat | 210 m/min | N |
| continuu | recomandat | | |
| neregulat | recomandat | | |
| Umiditate maximă | recomandat | | |