

**SIMTEK****simturn AX pentru canelare pe dreapta, L<sub>2</sub> = 20,3 mm, Ø D<sub>min</sub> / w: 6,2/1 mm**

## Date comandă

Numărul de comandă	270613 6,2/1
GTIN	2050002066489
Clasa articolului	24U

## Descriere

### Execuție:

Fără rază la colț (cu muchii ascuțite).

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

## Descriere tehnică

Ø D	6 mm
Adâncime maximă de retezare t <sub>max</sub>	1,8 mm
f	2,95 mm
Pentru găuri cu Ø începând de la D <sub>min</sub>	6,2 mm
Răcire interioară	nu
Lățime de canelare w	1 mm
Denumirea producătorului	AJE6X800
Lungime utilă	20,3 mm
Caracteristici nume produs	L <sub>2</sub> = 20,3 mm
Tip produs	Plăcuță pentru strunjire

## Date utilizator

Se recomandă pentru

V<sub>c</sub>

Cod ISO

Aluminiu (cu așchii scurte)	recomandat	400 m/min	N
Alu > 10% Si	recomandat	240 m/min	N
Oțel < 500 N/mm <sup>2</sup>	recomandat	180 m/min	P
Oțel < 900 N/mm <sup>2</sup>	recomandat	130 m/min	P
INOX < 900 N/mm <sup>2</sup>	recomandat	100 m/min	M
INOX > 900 N/mm <sup>2</sup>	recomandat	70 m/min	M
Ti > 850 N/mm <sup>2</sup>	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		