

**SIMTEK****Wytaczaki gwintów wewnętrzne simturn AX z zarysem pełnym 60°, prawe, L2 = 15,2 mm, Typ: 6/M8**

## Dane zamówienia

Numer katalogowy	270665 6/M8
GTIN	2050002079274
Klasa artykułu	24U

## Opis

**Wykonanie:**

Powłoka: X800 (następca powłoki GN39)

Wersja podobna (nowy zacisk) do dawnych artykułów o nr 240200.

**Zastosowanie:**

Do wykonywania metrycznych gwintów wewnętrznych ISO.

**Pasuje do:**

Uchwyty zaciskowe nr 270531–270533 oraz 270539–270541.

## Opis techniczny

S	0,7
f	2,95 mm
t	0,812 mm
Ø D	6 mm
skok	1,25 mm
do otworów pow. Ø D <sub>min.</sub>	6,2 mm
Atrybut nazwy produktu	L <sub>2</sub> = 15,2 mm
Rodzaj produktu	Toczenie

## Dane użytkownika

	<b>przydatność</b>	<b>V<sub>c</sub></b>	<b>kod ISO</b>
aluminium (dające krótki wiór)	nadaje się warunkowo		
Al > 10% Si:	nadaje się warunkowo		
Stal < 500 N/mm <sup>2</sup>	nadaje się		
Stal < 900 N/mm <sup>2</sup>	nadaje się		
Stal INOX < 900 N/mm <sup>2</sup>	nadaje się	100 m/min	M
Stal INOX > 900 N/mm <sup>2</sup>	nadaje się		
Ti > 850 N/mm <sup>2</sup>	nadaje się warunkowo		
żeliwo szare (sferoidalne)	nadaje się		
CuZn	nadaje się		
ciągłe	nadaje się		
nieregularnie	nadaje się warunkowo		
maksymalnie na mokro	nadaje się		