

**SIMEK simturn****Wytaczaki gwintów wewnętrzne simturn AX z zarysem częściowym 60°,  
prawe, L2 = 10 mm, Typ: 9****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	270649 9
GTIN	2050002067387
Klasa artykułu	24U

**Opis****Wykonanie:**

Materiał: X800

**Zastosowanie:**

Do wykonywania metrycznych gwintów wewnętrznych ISO.

do otworów pow.  $\varnothing D_{\min.}$ : 6,2 mm $\varnothing D$ : 6 mm

skok: 1,5 -1,75 mm

f: 2,95 mm

t: 0,98 mm

Szerokość skrawania W: 0,18 mm

**Opis techniczny**

do otworów pow. $\varnothing D_{\min.}$	6,2 mm
f	2,95 mm
t	0,98 mm
Szerokość skrawania W	0,18 mm
$\varnothing D$	6 mm
skok	1,5 -1,75 mm
S	0,8
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 warunkowo		
Stal INOX < 900 N/mm <sup>2</sup>	nadaje się warunkowo		
Stal INOX > 900 N/mm <sup>2</sup>	nadaje się warunkowo		
Ti > 850 N/mm <sup>2</sup>	nadaje się warunkowo		
żeliwo szare (sferoidalne)	nadaje się warunkowo		
CuZn	nadaje się warunkowo		
ciągle	nadaje się		
nieregularnie	nadaje się warunkowo		
maksymalnie na mokro	nadaje się		