

SIMEK simturn**Wytaczaki gwintów wewnętrzne simturn AX z zarysem częściowym 60°,
prawe, L2 = 10 mm, Typ: 5****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	270649 5
GTIN	2050002067349
Klasa artykułu	24U

Opis**Wykonanie:**

Materiał: X800

Zastosowanie:

Do wykonywania metrycznych gwintów wewnętrznych ISO.

do otworów pow. $\varnothing D_{\min.}$: 5,1 mm $\varnothing D$: 5 mm

skok: 0,75–1 mm

f: 2,4 mm

t: 0,57 mm

Szerokość skrawania W: 0,09 mm

Opis techniczny

f	2,4 mm
do otworów pow. $\varnothing D_{\min.}$	5,1 mm
Szerokość skrawania W	0,09 mm
t	0,57 mm
skok	0,75–1 mm
$\varnothing D$	5 mm
S	0,45
Atrybut nazwy produktu	L ₂ = 15,2 mm
Rodzaj produktu	Toczenie

Dane użytkownika

	przydatność	V_c	kod ISO
aluminium (dające krótki wiór)	nadaje się warunkowo		
Al > 10% Si:	nadaje się warunkowo		
Stal < 500 N/mm ²	nadaje się		
Stal < 900 N/mm ²	nadaje się warunkowo		
Stal INOX < 900 N/mm ²	nadaje się warunkowo		
Stal INOX > 900 N/mm ²	nadaje się warunkowo		
Ti > 850 N/mm ²	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		