

SIMEK simturn^{MAX}**Wytaczaki gwintów wewnętrzne simturn AX z zarysem częściowym 60°,
prawe, L₂ = 10 mm, Typ: 1****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	270649 1
GTIN	2050002067301
Klasa artykułu	24U

Opis**Wykonanie:**

Materiał: X800

Zastosowanie:

Do wykonywania metrycznych gwintów wewnętrznych ISO.

do otworów pow. $\varnothing D_{\min.}$: 3,24 mm $\varnothing D$: 4 mm

skok: 0,7 mm

t: 0,38 mm

Szerokość skrawania W: 0,09 mm

S: 0,32

Opis techniczny

do otworów pow. $\varnothing D_{\min.}$	3,24 mm
t	0,38 mm
Szerokość skrawania W	0,09 mm
skok	0,7 mm
$\varnothing D$	4 mm
S	0,32
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		