



## Wytaczaki gwintów wewnętrzne simturn AX z zarysem częściowym 60°, prawe, L2 = 10 mm, Typ: 6



### Dane zamówienia

Numer katalogowy	270649 6
GTIN	2050002067356
Klasa artykułu	24U

### Opis

#### Wykonanie:

Materiał: X800

#### Zastosowanie:

Do wykonywania metrycznych gwintów wewnętrznych ISO.

do otworów pow.  $\varnothing D_{\min.}$ : 5,2 mm

$\varnothing D$ : 5 mm

skok: 0,5–0,75 mm

f: 2,45 mm

t: 0,43 mm

Szerokość skrawania W: 0,06 mm

### Opis techniczny

f	2,45 mm
do otworów pow. $\varnothing D_{\min.}$	5,2 mm
t	0,43 mm
Szerokość skrawania W	0,06 mm
skok	0,5–0,75 mm
$\varnothing D$	5 mm
S	0,35
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		