

SIMEK simturn MAX**simturn AX menetesztergálás, részprofil 60°, belső jobbos, L2 = 15,2 mm,
Típus: 5****Rendelési adatok**

Rendelés száma	270649 5
GTIN	2050002067349
Árucikk kategória	24U

Leírás**Kivitel:**

Bevonat: X800 (a GN39 bevonat utódja)

Felhasználás:

Metrikus ISO belső menet készítéséhez.

Min. furat Ø-höz D_{min} : 5,1 mm

Ø D: 5 mm

Emelkedés: 0,75 – 1 mm

f: 2,4 mm

t: 0,57 mm

Beszúrási szélesség w: 0,09 mm

Műszaki leírás

f	2,4 mm
Min. furat Ø-höz D_{min}	5,1 mm
Beszúrási szélesség w	0,09 mm
t	0,57 mm
Emelkedés	0,75 – 1 mm
Ø D	5 mm
S	0,45
Gyártó jelölése	APGSX800

Terméknév attribútum	L ₂ = 15,2 mm
Termék fajtája	Forgácsoló betét esztergáláshoz

Felhasználói adatok

	Felhasználás	V _c	ISO kód
Alu (rövid forgácsú)	feltételesen alkalmas		
Alu > 10% Si	feltételesen alkalmas		
Acél < 500 N/mm ²	alkalmas		
Acél < 900 N/mm ²	alkalmas		
INOX < 900 N/mm ²	alkalmas		
INOX > 900 N/mm ²	alkalmas		
Ti > 850 N/mm ²	feltételesen alkalmas		
GG(G)	alkalmas		
CuZn	alkalmas		
Folyamatos	alkalmas		
Szabálytalan	feltételesen alkalmas		
Nedvesen maximum	alkalmas		