

**SIMTEK****simturn AX kiesztergáló betét, jobbos, L<sub>2</sub> = 15,2 mm, Ø D<sub>min</sub>: 3,2mm**

## Rendelési adatok

Rendelés száma	270549 3,2
GTIN	2050002065390
Árucikk kategória	24U

## Leírás

### Kivitel:

Bevonat: X800 (a GN39 bevonat utódja)

## Műszaki leírás

Maximális beszúrási mélység t <sub>max</sub>	0,2 mm
Ø D	4 mm
belső hűtés	nem
f	1,45 mm
Rádiusz R	0,15 mm
Min. furat Ø-höz D <sub>min</sub>	3,2 mm
Gyártó jelölése	APP9X800
Hasznos hossz	15,2 mm
Terméknév attribútum	L <sub>2</sub> = 15,2 mm
Termék fajtája	Forgácsoló betét esztergáláshoz

## Felhasználói adatok

	Felhasználás	V <sub>c</sub>	ISO kód
Alu (rövid forgácsú)	feltételelesen alkalmas		

Alu > 10% Si	feltételesen alkalmas		
Acél < 500 N/mm <sup>2</sup>	alkalmas	180 m/min	P
Acél < 900 N/mm <sup>2</sup>	alkalmas	130 m/min	P
INOX < 900 N/mm <sup>2</sup>	alkalmas	100 m/min	M
INOX > 900 N/mm <sup>2</sup>	alkalmas	70 m/min	M
Ti > 850 N/mm <sup>2</sup>	feltételesen alkalmas		S
GG(G)	alkalmas	110 m/min	K
CuZn	alkalmas		
Folyamatos	alkalmas		
Szabálytalan	feltételesen alkalmas		
Nedvesen maximum	alkalmas		