

**SIMTEK****Nož za aksialno zarezovanje simturn AX, desni, Ø območja zarezze D1/D2:  
4/6mm**

## Podatki za naročanje

Številka za naročanje	270639 4/6
GTIN	2050002067097
Razred artikla	24U

## Opis

### Izvedba:

Rezalni material: X800 (naslednik rezalnega materiala GN39)

### Pazi:

Veliki premeri zarez so možni brez prilagajanj.

 $D_1 = D_{\min}$  notranji Ø. $D_2 = D_{\min}$  zunanji Ø.

## Tehnični opis

maksimalna globina zarezovanja $t_{\max}$	3,3 mm
Ø D	4 mm
z notranjim hlajenjem	ne
f	2,2 mm
Širina zarezze w	1 mm
Ø D <sub>1</sub>	4 mm
Ø D <sub>2</sub>	6 mm
Oznaka proizvajalca	A2VAX800
Vrsta izdelka	Rezalni vložek za struženje

## Uporabniški podatki

	<b>Primernost</b>	<b>V<sub>c</sub></b>	<b>ISO-oznaka</b>
Al (kratki odrezki)	primerno	400 m/min	N
Al > 10% Si	primerno	240 m/min	N
Jeklo < 500 N/mm	primerno	180 m/min	P
Jeklo < 900 N/mm	primerno	130 m/min	P
INOX < 900 N/mm <sup>2</sup>	primerno	100 m/min	M
INOX > 900 N/mm <sup>2</sup>	primerno	70 m/min	M
Ti > 850 N/mm <sup>2</sup>	primerno	40 m/min	S
GG(G)	primerno	110 m/min	K
CuZn	primerno	210 m/min	N
neprekinjeno	primerno		
neenakomerno	primerno		
mokro maks.	primerno		