



**Nož za kopirno struženje simturn AX, desni, L<sub>2</sub> = 10,2 mm, Ø D<sub>min</sub>: 3,2mm**



## Podatki za naročanje

Številka za naročanje	270547 3,2
GTIN	2050002065345
Razred artikla	24U

## Opis

### Izvedba:

Rezalni material: X800 (naslednik rezalnega materiala GN39)

## Tehnični opis

za izvrtine od Ø D <sub>min</sub>	3,2 mm
maksimalna globina zarezovanja t <sub>maks</sub>	0,2 mm
Radij R	0,15 mm
Ø D	4 mm
z notranjim hlajenjem	ne
f	1,45 mm
Oznaka proizvajalca	ANAVX800
Uporabna dolžina	10,2 mm
Značilnost blagovnega imena	L <sub>2</sub> = 10,2 mm
Vrsta izdelka	Rezalni vložek za struženje

## Uporabniški podatki

	Primernost	V <sub>c</sub>	ISO-oznaka
Al (kratki odrezki)	pogojno primerno		

Al > 10% Si	pogojno primerno		
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>	pogojno primerno		S
GG(G)	primerno	110 m/min	K
CuZn	primerno		
neprekinjeno	primerno		
neenakomerno	pogojno primerno		
mokro maks.	primerno		