



**simturn AX Izmjenjivi nož za aksijalno ubodno tokarenje na rupi, lijevi, L2 = 15,2 mm, Ø Dmin / w: 6,2/1 mm**



## Podaci za narudžbu

Broj narudžbe	270647 6,2/1
GTIN	2050002067257
Razred artikla	24U

## Opis

### Izvedba:

Prevlaka: X800 (nasljednik prevlake GN39)

### Pažnja:

Veći Ø mogući su bez preinaka.

$D_1 = D_{\min}$  unutarnji Ø.

$D_2 = D_{\min}$  vanjski Ø.

## Tehnički opis

Ø D	6 mm
f	2,95 mm
Širina utora w	1 mm
maksimalna dubina uboda $t_{\max}$	2 mm
za provrte od Ø $d_{\min}$	6,2 mm
Radius R	0,15 mm
Oznaka proizvođača	AH2VX800
Duljina mjerenja	15,2 mm
Atribut imena proizvoda	$L_2 = 15,2$ mm
Vrsta proizvoda	Umetak za rezanje za tokarenje

## Podaci korisnika

	Prikladno za	$V_c$	ISO kod
Aluminij (kratkih odlomaka)	prikladno	400 m/min	N
Aluminij > 10% Si	prikladno	240 m/min	N
Čelik < 500 N/mm <sup>2</sup>	prikladno	180 m/min	P
Čelik < 900 N/mm <sup>2</sup>	prikladno	130 m/min	P
INOX < 900 N/mm <sup>2</sup>	prikladno	100 m/min	M
INOX > 900 N/mm <sup>2</sup>	prikladno	70 m/min	M
Ti > 850 N/mm <sup>2</sup>	prikladno	40 m/min	S
GG(G)	prikladno	110 m/min	K
CuZn	prikladno	210 m/min	N
kontinuirano	prikladno		
nepravilno	prikladno		
mokro maksimalno	prikladno		