



**simturn AX axialstickinsats vid hål höger, L<sub>2</sub> = 15,2 mm, Ø D<sub>min</sub> / w: 6,2/2mm**



## Beställningsdata

Ordernummer	270645 6,2/2
GTIN	2050002067226
Artikelklass	24U

## Beskrivning

### Utförande:

Beläggning: X800 (efterträdare till beläggning GN39)

### Observera:

Större insticksdiametrar är möjliga utan modifieringar.

D<sub>1</sub> = D<sub>min</sub> invändig diameter.

D<sub>2</sub> = D<sub>min</sub> utvändig diameter.

## Teknisk beskrivning

f	2,95 mm
radie R	0,15 mm
för hål från Ø D <sub>min</sub>	6,2 mm
Ø D	6 mm
Spårbredd w	2 mm
maximalt stickdjup t <sub>max</sub>	4 mm
tillverkarens beteckning	AJ67X800
Effektiv längd	15,2 mm
Produktnamnsattribut	L <sub>2</sub> = 15,2 mm
Produktslag	Skärinsats för svarvning

## Användardata

	<b>Lämplighet</b>	<b>V<sub>c</sub></b>	<b>ISO-kod</b>
Alu (kortspånig)	lämplig	400 m/min	N
Alu > 10% Si	lämplig	240 m/min	N
Stål < 500 N/mm <sup>2</sup>	lämplig	180 m/min	P
Stål < 900 N/mm <sup>2</sup>	lämplig	130 m/min	P
INOX < 900 N/mm <sup>2</sup>	lämplig	100 m/min	M
INOX > 900 N/mm <sup>2</sup>	lämplig	70 m/min	M
Ti > 850 N/mm <sup>2</sup>	lämplig	40 m/min	S
GG(G)	lämplig	110 m/min	K
CuZn	lämplig	210 m/min	N
kontinuerligt	lämplig		
oregelbundet	lämplig		
vått maximal	lämplig		