



**simturn AX axiaal-steekinsert op boring rechts, L<sub>2</sub> = 15,2 mm, Ø D<sub>min</sub> / w:  
6,2/2,5mm**



## Bestelgegevens

Bestelnummer	270645 6,2/2,5
GTIN	2050002067233
Artikelklasse	24U

## Omschrijving

### Uitvoering:

Coating: X800 (opvolger van coating GN39)

### Let op:

Grotere insteek-Ø zijn zonder wijzigingen mogelijk.

$D_1 = D_{\min}$  binnen-Ø.

$D_2 = D_{\min}$  buiten-Ø.

## Technische beschrijving

Ø D	6 mm
f	2,95 mm
Steekbreedte w	2,5 mm
Voor boringen vanaf Ø D <sub>min</sub>	6,2 mm
Maximale steekdiepte t <sub>max</sub>	5 mm
Radius R	0,15 mm
Fabrikantnummer	AHG4X800
Nuttige lengte	15,2 mm
Productnaamattribuut	L <sub>2</sub> = 15,2 mm
Producttype	Snij-inzetdeel voor het draaien

## Gebruikersgegevens

	Geschiktheid	V <sub>c</sub>	ISO-code
Aluminium (kortspanend)	geschikt	400 m/min	N
Aluminium > 10% Si	geschikt	240 m/min	N
Staal < 500 N/mm <sup>2</sup>	geschikt	180 m/min	P
Staal < 900 N/mm <sup>2</sup>	geschikt	130 m/min	P
RVS < 900 N/mm <sup>2</sup>	geschikt	100 m/min	M
RVS > 900 N/mm <sup>2</sup>	geschikt	70 m/min	M
Ti > 850 N/mm <sup>2</sup>	geschikt	40 m/min	S
GG(G)	geschikt	110 m/min	K
CuZn	geschikt	210 m/min	N
Continu	geschikt		
Onregelmatig	geschikt		
nat maximaal	geschikt		