



simturn AX draadsnij-insert deelprofiel 60° binnen rechts, L2 = 15,2 mm, Type: 3



Bestelgegevens

| | |
|---------------|---------------|
| Bestelnummer | 270649 3 |
| GTIN | 2050002067325 |
| Artikelklasse | 24U |

Omschrijving

Uitvoering:

Coating: X800 (opvolger van coating GN39)

Toepassing:

Voor het maken van metrisch ISO-binnendraad.

Voor boringen vanaf $\varnothing D_{\min}$: 4,2 mm

$\varnothing D$: 4 mm

Oplopend met: 0,5 – 0,7 mm

f: 1,95 mm

t: 0,4 mm

Steekbreedte w: 0,06 mm

Technische beschrijving

| | |
|--|--------------|
| Voor boringen vanaf $\varnothing D_{\min}$ | 4,2 mm |
| f | 1,95 mm |
| t | 0,4 mm |
| Steekbreedte w | 0,06 mm |
| Oplopend met | 0,5 – 0,7 mm |
| $\varnothing D$ | 4 mm |
| S | 0,35 |
| Fabrikantnummer | AD6SX800 |

| | |
|----------------------|---------------------------------|
| Productnaamattribuut | L ₂ = 15,2 mm |
| Producttype | Snij-inzetdeel voor het draaien |

Gebruikersgegevens

| | Geschiktheid | V _c | ISO-code |
|-------------------------------|------------------|----------------|----------|
| Aluminium (kortspanend) | beperkt geschikt | | |
| Aluminium > 10% Si | beperkt geschikt | | |
| Staal < 500 N/mm ² | geschikt | | |
| Staal < 900 N/mm ² | geschikt | | |
| RVS < 900 N/mm ² | geschikt | | |
| RVS > 900 N/mm ² | geschikt | | |
| Ti > 850 N/mm ² | beperkt geschikt | | |
| GG(G) | geschikt | | |
| CuZn | geschikt | | |
| Continu | geschikt | | |
| Onregelmatig | beperkt geschikt | | |
| nat maximaal | geschikt | | |