

SIMTEK simturn MAX**simturn AX Center Line udboringsindsats, højre, L₂ = 10,2 mm, Ø D_{min}: 3,7mm****Bestillingsdata**

Bestillingsnummeret	270505 3,7
GTIN	2050002064690
Artikelklasse	24U

Beskrivelse**Udførelse:**

Belægning: X800 (efterfølger til belægning GN39)

Teknisk beskrivelse

Maks. stikdybde t _{maks}	0,2 mm
f	1,95 mm
Radius R	0,15 mm
Til boringer fra Ø D _{min}	3,7 mm
Indvendig køling	nej
Ø D	4 mm
Producentbetegnelse	ANJFX800
Nyttelængde	10,2 mm
Produktnavnsegenskab	L ₂ = 10,2 mm
Produkttype	Skæreforsats til drejning

Brugerdata

	Egnet til	V_c	ISO-kode
--	------------------	----------------------	-----------------

Aluminium (med korte spåner)	betinget egnet		
Alu > 10% Si	betinget egnet		
Stål < 500 N/mm ²	egnet	180 m/min	P
Stål < 900 N/mm ²	egnet	130 m/min	P
INOX < 900 N/mm ²	egnet	100 m/min	M
INOX > 900 N/mm ²	egnet	70 m/min	M
Ti > 850 N/mm ²	betinget egnet	40 m/min	S
GG (G)	egnet	110 m/min	K
CuZn	egnet		
kontinuerlig	egnet		
uregelmæssig	betinget egnet		
våd, maksimal	egnet		