

SIMTEK**simturn AX izmjenjivi nož za izradu utora s punim radijusom, lijevi, L2 = 25,4 mm, Ø Dmin: 6,2/2mm**

Podaci za narudžbu

Broj narudžbe	270635 6,2/2
GTIN	2050002067035
Razred artikla	24U

Opis

Izvedba:

Prevlaka: X800 (nasljednik prevlake GN39)

Tehnički opis

za provrte od Ø d _{min}	6,2 mm
Širina utora w	2 mm
Ø D	6 mm
maksimalna dubina uboda t _{maks}	1,8 mm
Radijus R	1 mm
f	2,95 mm
Oznaka proizvođača	AKZ8X800
Duljina mjerenja	25,4 mm
Atribut imena proizvoda	L ₂ = 25,4 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 ²	prikladno	180 m/min	P
Čelik < 900 N/mm ²	prikladno	130 m/min	P
INOX < 900 N/mm ²	prikladno	100 m/min	M
INOX > 900 N/mm ²	prikladno	70 m/min	M
Ti > 850 N/mm ²	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		