

SIMTEK**simturn AX Izmjenjivi nož za aksijalno ubodno tokarenje, desni, Ø-područje utora D1 / D2: 4/6mm**

Podaci za narudžbu

Broj narudžbe	270639 4/6
GTIN	2050002067097
Razred artikla	24U

Opis

Izvedba:

Prevlaka: X800 (nasljednik prevlake GN39)

Pažnja:

Veći Ø mogući su bez preinaka.

 $D_1 = D_{\min}$ unutarnji Ø. $D_2 = D_{\min}$ vanjski Ø.

Tehnički opis

maksimalna dubina uboda t_{\max}	3,3 mm
Ø D	4 mm
Unutarnje hlađenje	ne
f	2,2 mm
Širina utora w	1 mm
Ø D ₁	4 mm
Ø D ₂	6 mm
Oznaka proizvođača	A2VAX800
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		