



Wytaczaki gwintów wewnętrzne simturn AX z zarysem częściowym 60°, prawe, L2 = 10 mm, Typ: 8



Dane zamówienia

Numer katalogowy	270649 8
GTIN	2050002067370
Klasa artykułu	24U

Opis

Wykonanie:

Materiał: X800

Zastosowanie:

Do wykonywania metrycznych gwintów wewnętrznych ISO.

do otworów pow. $\varnothing D_{\min.}$: 6,2 mm

$\varnothing D$: 6 mm

skok: 1,25–1,5 mm

f: 2,95 mm

t: 0,84 mm

Szerokość skrawania W: 0,16 mm

Opis techniczny

f	2,95 mm
do otworów pow. $\varnothing D_{\min.}$	6,2 mm
Szerokość skrawania W	0,16 mm
t	0,84 mm
skok	1,25–1,5 mm
$\varnothing D$	6 mm
S	0,75
Atrybut nazwy produktu	L ₂ = 15,2 mm
Rodzaj produktu	Toczenie

Dane użytkownika

	przydatność	V_c	kod ISO
aluminium (dające krótki wiór)	nadaje się warunkowo		
Al > 10% Si:	nadaje się warunkowo		
Stal < 500 N/mm ²	nadaje się		
Stal < 900 N/mm ²	nadaje się warunkowo		
Stal INOX < 900 N/mm ²	nadaje się warunkowo		
Stal INOX > 900 N/mm ²	nadaje się warunkowo		
Ti > 850 N/mm ²	nadaje się warunkowo		
żeliwo szare (sferoidalne)	nadaje się warunkowo		
CuZn	nadaje się warunkowo		
ciągle	nadaje się		
nieregularnie	nadaje się warunkowo		
maksymalnie na mokro	nadaje się		