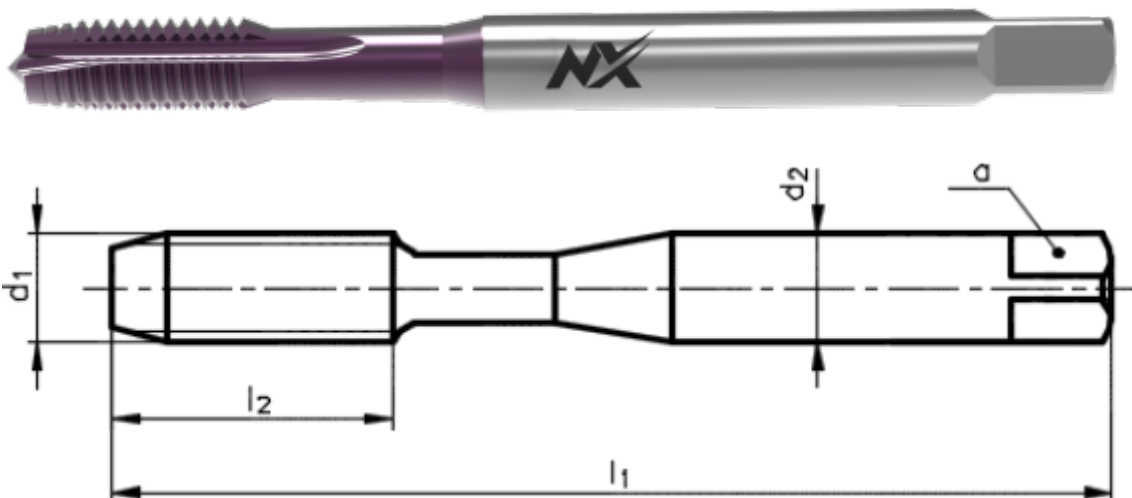


# Strojní závitník s přímou drážkou a lamačem

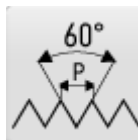


## KATALOGOVÉ ČÍSLO: 1520NX

Vysoce výkonný strojní závitník pro metrický závit s přímou drážkou a lamačem třísek, DIN 371, povlak TiAlN, vhodný pro konstrukční oceli, nelegované oceli, automatové oceli.

**M**

**ZÁVIT M**  
Metrický ISO závit



**SCHEMA PROFILU ZÁVITU**  
60°

**DIN 13**

**NORMA ZÁVITU**  
DIN13

**typ N**

**TYP N**  
Závitník pro oceli s pevností do 800 N/mm<sup>2</sup>

**HSSE V3**

**MATERIÁL ZÁVITNÍKU**  
Vanadová vysoce výkonná rychlořezná ocel HSSE V3

**TiAlN**

**DRUH POVLAKU**  
TiAlN

**DIN 371**

**NORMA ZÁVITNÍKU**  
DIN 371

**ISO 2 6H**

**LÍCOVÁNÍ ZÁVITU**  
ISO 2 - 6H

**B**



**ŘEZNÝ KUŽEL B**  
Délka 3,5-6 stoupání



**TYP OTVORU**  
Průchozí (délka závitu  $L > 1,5 \times d_1$ )

# Vyberte variantu produktu

ID	D1	P	Lícování	I1	I2	d2	a	Cena bez DPH	Cena s DPH
042036052030000	M3	0,5	6H	56	11	3,5	2,7	371.00 CZK	448.91 CZK
042036052040000	M4	0,7	6H	63	13	4,5	3,4	381.00 CZK	461.01 CZK
042036052050000	M5	0,8	6H	70	16	6	4,9	391.00 CZK	473.11 CZK
042036052060000	M6	1	6H	80	19	6	4,9	391.00 CZK	473.11 CZK
042036052080000	M8	1,25	6H	90	22	8	6,2	453.00 CZK	548.13 CZK
042036052100000	M10	1,5	6H	100	24	10	8	541.00 CZK	654.61 CZK

## Použití

OBRÁBĚNÝ MATERIÁL	TYP OTVORU	ŘEZNÁ RYCHLOST	MAZÁNÍ	POUŽITÍ
Automatové oceli s pevností do 800 N/mm2	průchozí (délka závitu L < 1,5xd1)	12-20	Řezný olej/Emulse	Doporučené užití
Automatové oceli s pevností do 800 N/mm2	průchozí (délka závitu L > 1,5xd1)	12-20	Řezný olej/Emulse	Doporučené užití
Konstrukční a zušlechtné oceli s pevností do 800 N/mm2	průchozí (délka závitu L < 1,5xd1)	12-20	Řezný olej/Emulse	Doporučené užití
Konstrukční a zušlechtné oceli s pevností do 800 N/mm2	průchozí (délka závitu L > 1,5xd1)	12-20	Řezný olej/Emulse	Doporučené užití
Konstrukční oceli s pevností do 500 N/mm2	průchozí (délka závitu L > 1,5xd1)	15-20	Řezný olej/Emulse	Doporučené užití
Konstrukční oceli s pevností do 500 N/mm2	průchozí (délka závitu L < 1,5xd1)	15-20	Řezný olej/Emulse	Doporučené užití
Nelegované lité oceli s pevností do 500 N/mm2	průchozí (délka závitu L > 1,5xd1)	15-20	Řezný olej/Emulse	Doporučené užití
Nelegované lité oceli s pevností do 500 N/mm2	průchozí (délka závitu L < 1,5xd1)	15-20	Řezný olej/Emulse	Doporučené užití

OBRÁBĚNÝ MATERIÁL	TYP OTVORU	ŘEZNÁ RYCHLOST	MAZÁNÍ	POUŽITÍ
Nelegované lité oceli s pevností do 800 N/mm <sup>2</sup>	průchozí (délka závitu L > 1,5xd1)	12-20	Řezný olej/Emulze	Doporučené užití
Nelegované lité oceli s pevností do 800 N/mm <sup>2</sup>	průchozí (délka závitu L < 1,5xd1)	12-20	Řezný olej/Emulze	Doporučené užití

**NAREX Ždánice, spol. s r.o.**

Městečko 250  
696 32 Ždánice, Česká republika

Tel.: +420 518 607 111  
Fax: +420 518 607 153  
E-mail: [sales@narexzd.cz](mailto:sales@narexzd.cz)  
Web: [www.narexzd.cz](http://www.narexzd.cz)