

Ց Ա Ն Կ

ԳԵՐԱԿԱ ՈԼՈՐՏՈՒՄ ԻՐԱԿԱՆԱՑՎՈՂ ՆԵՐԴՐՈՒՄԱՅԻՆ ԾՐԱԳՐԻ ՇՐՋԱՆԱԿՆԵՐՈՒՄ ՆԵՐՄՈՒԾՎԱԾ (ՆԵՐՄՈՒԾՎՈՂ) ՏԵԽՆՈԼՈԳԻԱԿԱՆ ՍԱՐՔԱՎՈՐՈՒՄՆԵՐԻ, ԴՐԱՆՑ ԲԱՂԿԱՑՈՒՑԻՉ ՈՒ ՀԱՄԱԼՐՈՂ ՄԱՍԵՐԻ ԵՎ (ԿԱՄ) ՀՈՒՄՔԻ ՈՒ ՆՅՈՒԹԵՐԻ

NN ը/կ	ԱՏԳ ԱԱ-ի ծածկագիրը՝ 10 նիշի մակարդակով	Անվանումը	Տեխնիկական բնութագիրը	Չափի միավորը	Քանակը	Ծագման երկիրը	Արժեքը (դրամ)
1.	8459619008	Ուղղահայաց ֆրեզերային հաստոց Yonghua HY-VMC V8L	Սեղանի չափը՝ 900x510 մմ Տեղափոխումը՝ X/Y/Z-ով 800/510/510մմ Իլի արագությունը՝ 8000 պտ/րոպ CNC համակարգ FANUC 0i-MF(5)	հատ	2	ՉԺՀ	58 200 000
2.	8459619008	Ուղղահայաց ֆրեզերային հաստոց Yonghua HY-VMC 50B c 4-օս-ով	Սեղանի չափը՝ 950x500 մմ Տեղափոխումը՝ X/Y/Z-ով 850/500/600մմ Իլի արագությունը՝ 10000 պտ/րոպ CNC համակարգ FANUC 0i-MF(5) չորրորդ առանցքի առկայությունը	հատ	2	ՉԺՀ	69 840 000
3.	8458118000	Հաստոց խառատային ՎՊԿ DMTG CKE6163- 2000մմ, 4-դիրքանի	Հենոցի վրայի մաքսիմալ տրամագիծը՝ 630 մմ Կենտրոնների միջև հեռավորությունը՝ 2000 մմ Իլի արագությունը՝ 10-1000 պտ/րոպ Նախապատրաստվածքի մաքսիմալ քաշը՝ 2000 կգ CNC համակարգ FANUC 0i-TF(5)	հատ	2	ՉԺՀ	48 985 000

4.	8458190000	Հաստոց՝ խառատային ունիվերսալ YCII DMTG CW6263E-3000մմ	Հենցի վրայի մաքսիմալ տրամագիծը՝ 630 մմ Կենտրոնների միջև հեռավորությունը՝ 3000 մմ Իլի արագությունը՝ 7,5-1000 պտ/րոպ Նախապատրաստվածքի մաքսիմալ քաշը՝ 2000 կգ Ունիվերսալ թվային ցուցասարքի առկայություն (ՈԻԹՑ)	հատ	1	ՉԺՀ	12 537 250
5.	8460298009	Հաստոց՝ շրջանաձև հղկող M1332B-1000	Կիսաավտոմատ Մշակման տրամագիծը՝ 8-320 մմ Մշակման մաքսիմալ երկարությունը՝ 1000 մմ Մշակվող մասի մաքսիմալ քաշը՝ 150 կգ	հատ	1	ՉԺՀ	10 451 750
6.	8461501909	Հաստոց՝ ժապավենահարթող NDNL GZK4232, ավտոմատ	Ավտոմատ ծրագրավորվող տրամաբանական կարգավորիչ՝ սենսորային էկրանով կլոր նախապատրաստվածքի կտրման մաքսիմալ տրամագիծը՝ 320 մմ	հատ	2	ՉԺՀ	12 125 000
7.	8461501909	Հաստոց ժապավենահարթող, անկյունաձև հարթեցնող NDNL GD4038X, կիսաավտոմատ	Կիսաավտոմատ կտրման մաքսիմալ տրամագիծը՝ 0° - 380 մմ անկյան տակ անկյան տակ՝ 60° - 300 մմ	հատ	1	ՉԺՀ	5 238 000
8.	8460401000	Հաստոց՝ հոնինգային հորիզոնական՝ 2մ	Մոդել SKH-A2250 CNC –ով Ներքին անցքերի մշակման տրամագիծը՝ 25-250 մմ Նախապատրաստվածքի մաքսիմալ երկարությունը՝ 2000 մմ	հատ	1	ՉԺՀ	46 802 500
9.	8460401000	Հաստոց՝ հոնինգային ուղղահայաց 2MKF2212X70 c ЧПУ Siemens 828D	CNC համակարգ (սիստեմ) Siemens 828D Ներքին անցքերի մշակման տրամագիծը՝ 30-120 մմ Մշակման մաքսիմալ խորությունը՝ 900 մմ	հատ	1	ՉԺՀ	56 745 000
10.	8458114909	Խառատային ավտոմատ TSUGAMI	Երկիլային ավտոմատ խառատահաստոց Մշակման տրամագիծը՝ 5-20 մմ	հատ	1	ՉԺՀ	49 955 000

		B0205-III	Մշակման մաքսիմալ երկարությունը՝ 210 մմ CNC համակարգ (սիստեմ) FANUC 0i-TF Երկու իլերի արագությունները՝ 200-10000 պտ/րոպ				
11.	8458118000	Խառատային հաստոց DOOSAN Lynx 2100 LMA	Հենոցի վրայի մաքսիմալ տրամագիծը՝ 300 մմ Կենտրոնների միջև հեռավորությունը՝ 510 մմ Իլի արագությունը՝ 6000 պտ/րոպ Նախապատրաստվածքի մաքսիմալ քաշը՝ 2000 կգ	հատ	1	ՉԺՀ	43 000 000
<b>ԸՆԴԱՄԵՆԸ՝</b>							<b>413 879 500</b>

ՀԱՅԱՍՏԱՆԻ ՀԱՆՐԱՊԵՏՈՒԹՅԱՆ  
ՎԱՐՉԱՊԵՏ

Ն. ՓԱՇԻՆՅԱՆ