

Přesně broušená ocel dle DIN 59 350

W.Nr. 1.2379



Ing. František Janků

www.nastrojove-oceli.com

ČSN 19 573.3

DIN X155CrVMo12-1

Dodáváno ve stavu: žháno na měkko 830 N/mm² (250HB max.)

tloušťka: +0,05/0 mm
šířka: +0,4/0 mm
délka: +5/0 mm

N7 broušeno (Ra 1,6)
N8 broušeno, jemně frézováno (Ra 3,2)
N15 od pily (Ra 25)

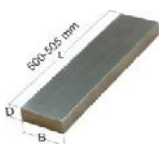


zjištění
ceny

délka: 500mm

Ceny v Kč / ks bez DPH a dopravy

šířka	tloušťka														
	2,2	3,2	4,2	5,2	6,2	8,2	10,4	12,4	15,4	20,4	25,4	30,4	40,4	50,4	
10,3	297	363	363	429	495	611	627								10,3
12,3	363	396	429	495	512	644	677	759							12,3
15,3	380	413	429	512	561	677	693	726	858						15,3
20,3	380	413	446	545	594	710	759	825	875	1221					20,3
25,3	396	429	462	561	611	726	792	908	1023	1353	1452				25,3
30,3	429	462	528	578	627	759	792	1056	1188	1452	1650	2244			30,3
40,3	462	512	594	644	726	842	941	1122	1419	1815	1914	2211	3234		40,3
50,3	512	594	660	726	792	891	1056	1287	1584	2046	2277	2673	3498	4050	50,3
60,3	578	660	726	759	875	974	1188	1452	1848	2244	2607	2904	3861	4125	60,3
75,3	660	759	809	1023	1089	1221	1485	1749	2211	2739	3168	3729	4125	4620	75,3
80,3	726	759	858	1023	1155	1287	1584	1914	2244	2772	3267	3540	3870	4350	80,3
100,3	924	1023	1056	1155	1320	1485	1914	2145	2772	3030	3570	4230	4890	5730	100,3
120,3	1023	1122	1320	1452	1683	1881	2277	2640	3366	3690	4380	5220	5730	6810	120,3
125,3	1056	1089	1188	1386	1551	1848	2244	2607	3498	3810	4560	5340	5880	6990	125,3
150,3	1188	1320	1386	1584	1815	2112	2400	2610	3900	4290	4950	6330	6870	7860	150,3
200,3	1749	1782	2046	2178	2475	2838	3240	4020	5070	5700	6870	8190	8580	9690	200,3
250,3	1914	2178	2475	2838	3003	3240	3750	5160	6210	6600	8190	9840	10560	11610	250,3
300,3	2211	2409	2574	2850	3150	3570	4290	5940	7200	8040	9840	11490	12420	14790	300,3
	2,2	3,2	4,2	5,2	6,2	8,2	10,4	12,4	15,4	20,4	25,4	30,4	40,4	50,4	



zjištění
ceny

čtyřhrany

Tolerance : +0,2/0 mm

5,2	6,2	8,2	10,4	12,4	15,4	18,4	20,4	25,4	30,4	40,4	50,4	60,4	80,4
512	512	545	627	759	858	1155	1221	1452	2244	3234	4050	4785	7260

1.2379
cenik.pdf



QR kód

Dodáváno ve stavu: žháno na měkko 830 N/mm² (250HB max.)

Barevné značení : **ŽLUTÁ pro 1.2379**

Dosažitelná tvrdost : Hrc 61 - 63 ; pevnost v tahu 2180 N/mm²

Pracovní teplota: 20-200°C

Chemické složení:	L%	C	Si	Mn	Cr	Ni	Mo	W	V	S
1.2379 / 19 573	1,45-1,6	0,1-0,6	0,2-0,6	11-13			0,7-1		0,7-1	do 0,013
1.2601 / 19 572	1,60	0,30	0,3	12,0	0,2	0,6	0,5	0,3		do 0,013
1.2080 / 19 436	1,9-2,2	0,1-0,6	0,2-0,6	11-13						
1.2436 / 19 437	2-2,3	0,1-0,4	0,3-0,6	11-13				0,6-0,8		

Předobrobená ocel s přídavkem na broušení po tepelném zpracování

W.Nr. 1.2379



Ing. František Janků

www.nastrojove-oceli.com

tloušťka: +0,2/0 mm
šířka: +0,4/0 mm
délka: +5/0 mm

N8 broušeno, jemně frézováno (Ra 3,2)
N8 broušeno, jemně frézováno (Ra 3,2)
N15 od pily (Ra 25)

ČSN 19 573.3
DIN X155CrVMo12-1

Dodáváno ve stavu: žhánno na měkko 830 N/mm² (250HB max.)

délka: 1000mm



tloušťka

zjištění ceny

Ceny v Kč / ks bez DPH a dopravy

	6,2	8,2	10,4	12,4	15,4	16,4	20,4	22,4	25,4	27,4	30,4	32,4	36,4	40,4	46,4	50,4	56,4	60,4	70,4	76,4	80,4	90,4	100,4		
20,4	835	945	1040	1197	1292	1418	1607																	20,4	
25,4	914	1008	1103	1292	1355	1481	1701		2520															25,4	
30,4	1071	1197	1229	1544	1859	1922	2237	2709	2867		3119													30,4	
32,4		1197	1292	1638	1953	1985	2300	2741	2898		3150	3371												32,4	
40,4	1166	1323	1449	1733	2174	2237	2426	2898	3276		3591	3875		4127										40,4	
50,4	1292	1481	1764	1827	2426	2583	3119	3528	3591		3906	4158		5198		5985								50,4	
60,4	1495	1647	1830	2166	2684	3172	3325	3782	3813		4270	4911		5551		6375		7320						60,4	
63,4			2044	2318	2898	2928	3355	3904	3904		4545	5246		5643		6710		7808						63,4	
70,4	1830	2074	2288	2501	3111	3325	3752	4423	4423		5124	5399		6039		7168		8144	10523					70,4	
80,4	2074	2227	2501	2837	3264	3447	4026	4575	4575		5399	5612		6710		7473		8906	11346		12810			80,4	
90,4		2593	2593	2898	3660		4423		5124		6222	6832		7717		8723		11133	12841		14335	16379		90,4	
100,4	2501	2806	3081	3416	4118	3843	4789	5307	5673	6314	6619	6924	7860	8490	9450	10170	11340	11820	13830	15240	15900	17220	18420	100,4	
110,4							5673		6680		8327	8662		10500		12330		14460						110,4	
120,4			4057	4209	4819	5185	6009		6954		8510	8754	10440	10650		12600		14730	17370	18870	19770		23700	120,4	
130,4					5673	5612	6710		7717		9303	9608		11940		14310						21840			130,4
140,4			4728	5124	5704		7351		8418		9821	10523		12330		14580		17070	19890			22680			140,4
150,4	3630	4606	4728	5124	5704	6039	7351	8220	8280	9660	9660	10350	12150	12330	14580	14850	16470	17550	20250	22050	23490	26040	27240	150,4	
156,4								9455		10401			12932		15708		18056			23211					156,4
160,4					6985		7747		9486		10770			13740		16470									160,4
180,4					8113		9699		11041		12240	12720		15120		17910		21720	24300		27990				180,4
196,4								11285		12688			15372		18788		22479			29189					196,4
200,4	4423	5460	6314	7107	8310	9000	10350	11190	11940	12810	13800	14730	16110	16470	19200	20400	23490	24030	29430		31890		35370	200,4	
220,4							11712		13298		15037	15830		18880		22753									220,4
246,4								12871		15311			19124		22814		26566			34526					246,4
250,4	5307	6497	7656	9333	11580	12180	12480		14580		16440	17430		20100		25020		29370							250,4
296,4										16653			23424		26779		33489			45079					296,4
300,0	5978	7107	9486	10523	12990	13410	14460		17100		19530	20190		24030		29820		35580							300,0
350,4							16653		18727		23424	24370		30134											350,4
396,4										24278					38522		45079			57645					396,4
505		10590	14400	16380	19410	20190	23370	24360	28320	29640	32940	34860	37890	41640	46800	49440	52080	55440	59130		66600		84690	505	

zjištění ceny



1.2379
cenik.pdf



QR kód

čtyřhrany

Tolerance : +0,4/0 mm

	10,4	12,4	15,4	20,4	25,4	30,4	32,4	40,4	50,4	60,4	63,4	70,4	80,4	90,4	100,4	120,4	150,4	200,4	250,4	300,4
	976	1190	1312	1607	2520	3119	3371	4127	5985	7320	8449	10523	12810	16379	18420	26340	35190	65610	97680	131370

Chemické složení:	L%	C	Si	Mn	Cr	Ni	Mo	W	V	S
1.2379 / 19 573		1,45-1,6	0,1-0,6	0,2-0,6	11-13		0,7-1		0,7-1	0,013
1.2601 / 19 572		1,60	0,30	0,3	12,0	0,2	0,6	0,5	0,3	0,013
1.2080 / 19 436		1,9-2,2	0,1-0,6	0,2-0,6	11-13					
1.2436 / 19 437		2-2,3	0,1-0,4	0,3-0,6	11-13			0,6-0,8		

Dodáváno ve stavu: žhánno na měkko 830 N/mm² (250HB max.)

Barevné značení: **ŽLUTÁ pro 1.2379**

Dosažitelná tvrdost: Hrc 61 - 63 ; pevnost v tahu 2180 N/mm²

Pracovní teplota: 20-200°C