

# Výsledky oboru obráběcích a tvářecích strojů za ČR za 1. čtvrtletí roku 2011

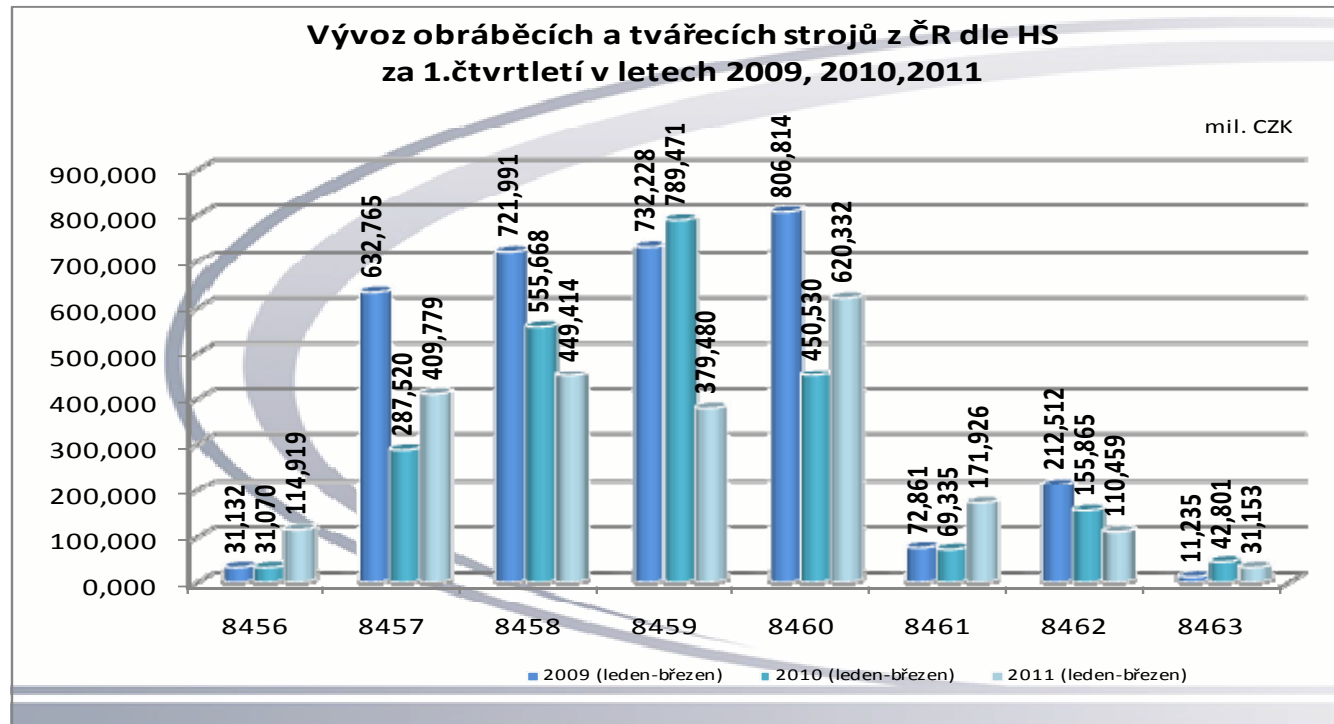
## Vývoz a dovoz obráběcích a tvářecích strojů - Česká republika 1. čtvrtletí 2011

Porovnání výsledků za 1.čtvrtletí let 2011 a 2010 obráběcích a tvářecích strojů za Českou republiku

		mil. CZK					
		Vývoz Export	Vývoz Export	Podíl Index	Dovoz Import	Dovoz Import	Podíl Index
		leden-březen	leden-březen		leden-březen	leden-březen	
		2011	2010	%	2011	2010	%
8456	Fyzikálně-chemické stroje / Physico - chemical machines	114,919	31,070	369,9%	251,946	45,193	557,5%
8457	Obráběcí centra / Machining centres	409,779	287,520	142,5%	206,225	106,791	193,1%
8458	Soustruhy / Lathes	449,414	555,668	80,9%	421,580	150,263	280,6%
8459	Stroje pro vrtání, vyvrtávání, frézování a rezání závitů / Machines for drilling, boring, milling, thread cutting	379,480	789,471	48,1%	122,994	67,254	182,9%
8460	Stroje pro broušení, ostření, honování a lapování / Machines for grinding, sharpening, broaching, honing, lapping	620,332	450,530	137,7%	85,788	91,742	93,5%
8461	Stroje pro hoblování, obrážení, protahování, ozubárenské stroje a pily / Machines for planing, shaping, broaching, gear cutting, sawing machines	171,926	69,335	248,0%	57,905	41,471	139,6%
	<b>Celkem obráb.stroje / Metal cutting Total</b>	<b>2145,850</b>	<b>2183,594</b>	<b>98,3%</b>	<b>1146,438</b>	<b>502,714</b>	<b>228,0%</b>
8462	Tvářecí stroje včetně lisů / Metal forming incl. Presses	110,459	155,865	70,9%	496,628	242,394	204,9%
8463	Ostatní tvářecí stroje / Other metal forming machines	31,153	42,801	72,8%	127,995	54,448	235,1%
	<b>Celkem tvářecí stroje / Metal forming Total</b>	<b>141,612</b>	<b>198,666</b>	<b>71,3%</b>	<b>624,623</b>	<b>296,842</b>	<b>210,4%</b>
	<b>Celkem obráběcí a tvářecí stroje / Machine Tools Total</b>	<b>2287,462</b>	<b>2382,260</b>	<b>96,0%</b>	<b>1771,061</b>	<b>799,556</b>	<b>221,5%</b>

### Vývoz obráběcích a tvářecích strojů za Českou republiku za 1.čtvrtletí 2011

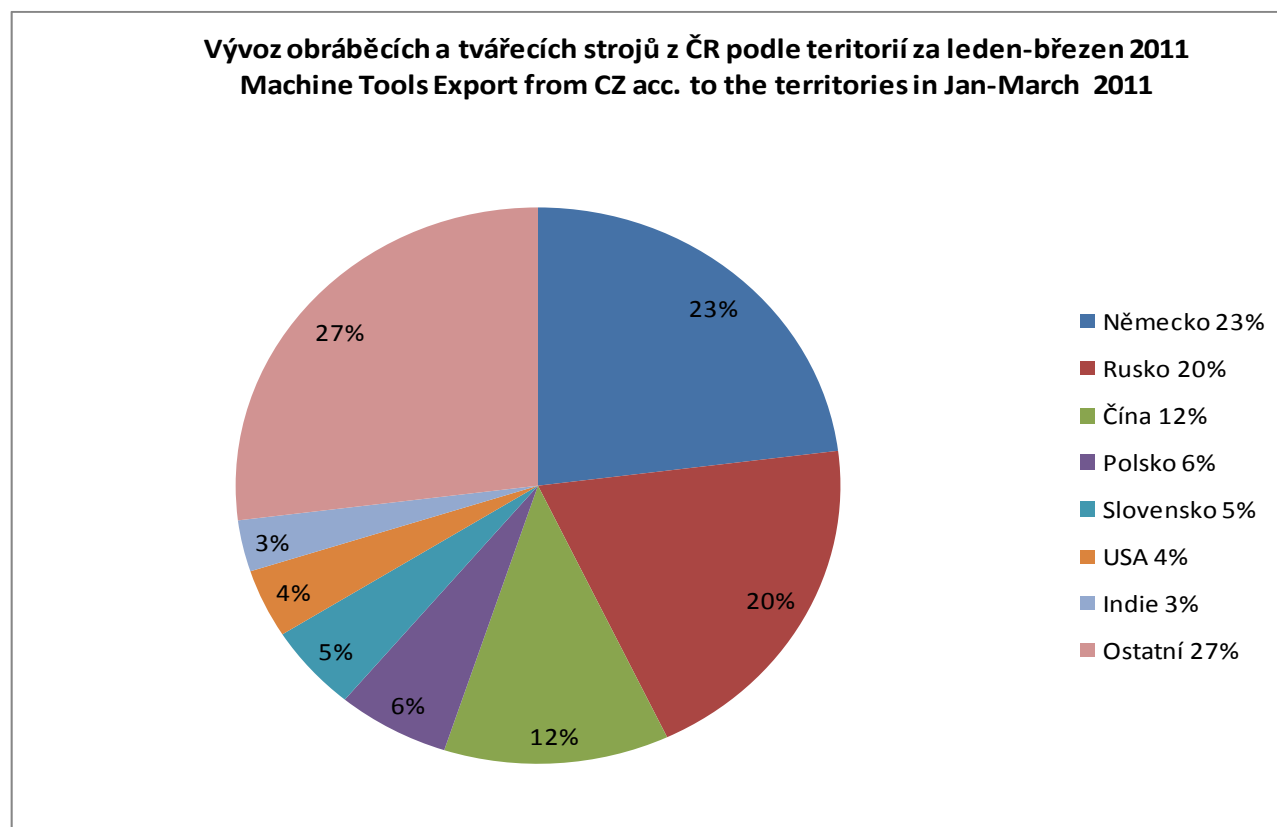
Vývoz obráběcích a tvářecích strojů za 1. čtvrtletí roku 2011 v České republice dosáhl hodnoty 2.287,462 mil. Kč. Tento výsledek sice potvrdil stagnaci oboru obráběcích a tvářecích strojů, nicméně propad vývozu ve srovnání se stejným obdobím loňského roku není tak dramatický. Propad vůči 1. čtvrtletí 2010 činil 4 %. Při analýze výsledků podle celní nomenklatury došlo k prudkému nárůstu vývozu ve skupině HS 8456, HS 8457, HS 8460 a ve skupině HS 8461. V ostatních skupinách došlo k propadu vývozu, přičemž nejhůře byly zasaženy nomenklatury HS 8459 (-51.9%), dále pak HS 8462 (-29.1%), HS 8463 (-27.2%) a HS 8458 (-19.1%). Celkově vývoz za obráběcí a tvářecí stroje se tedy mírně propadl, a to o 4%.

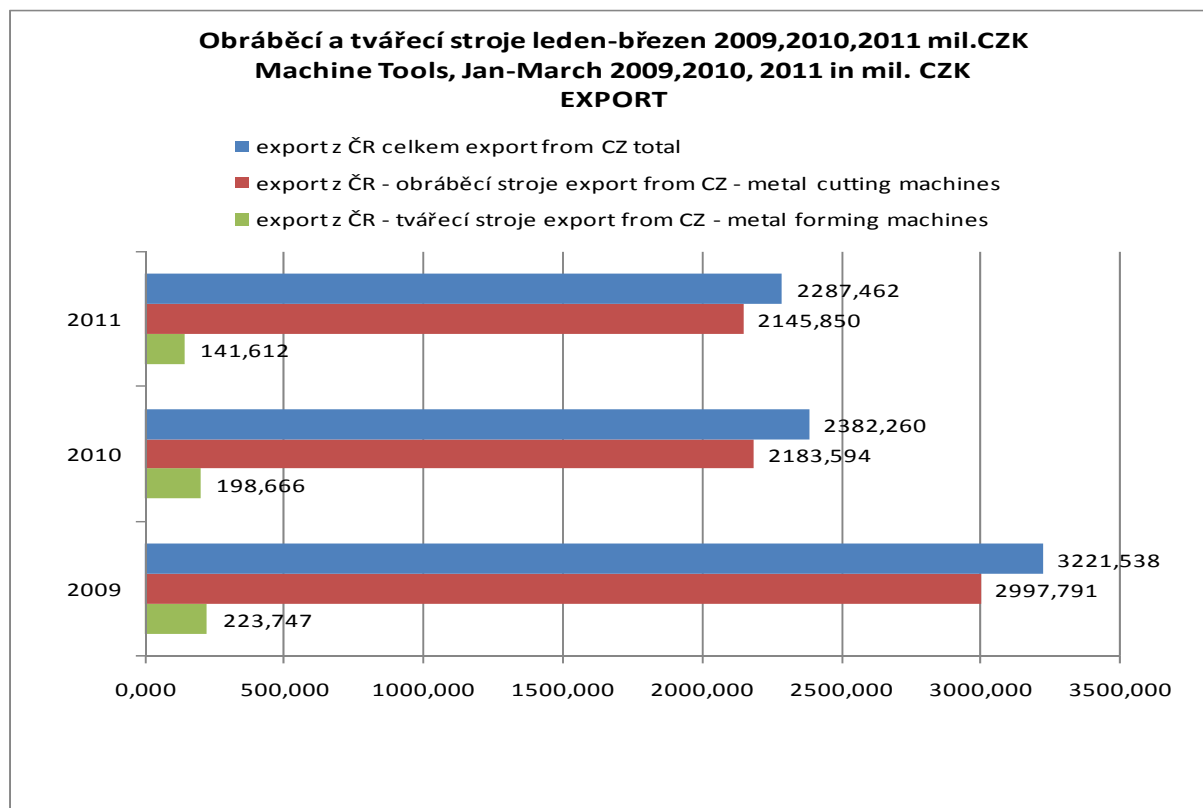


Název skupin HS :

8456 – Fyzikálně-chemické stroje; 8457 - Obráběcí centra, jednoúčelové stroje a linky; 8458 - Soustruhy; 8459 - Stroje pro vrtání, vyvrtávání, frézování a řezání závitů; 8460 - Stroje pro broušení, ostření, honování, lapování; 8461 - Stroje pro hoblování, obrážení, protahování, ozubárenské stroje a pily; 8462 - Tvářecí stroje; 8463 - Ostatní tvářecí stroje.

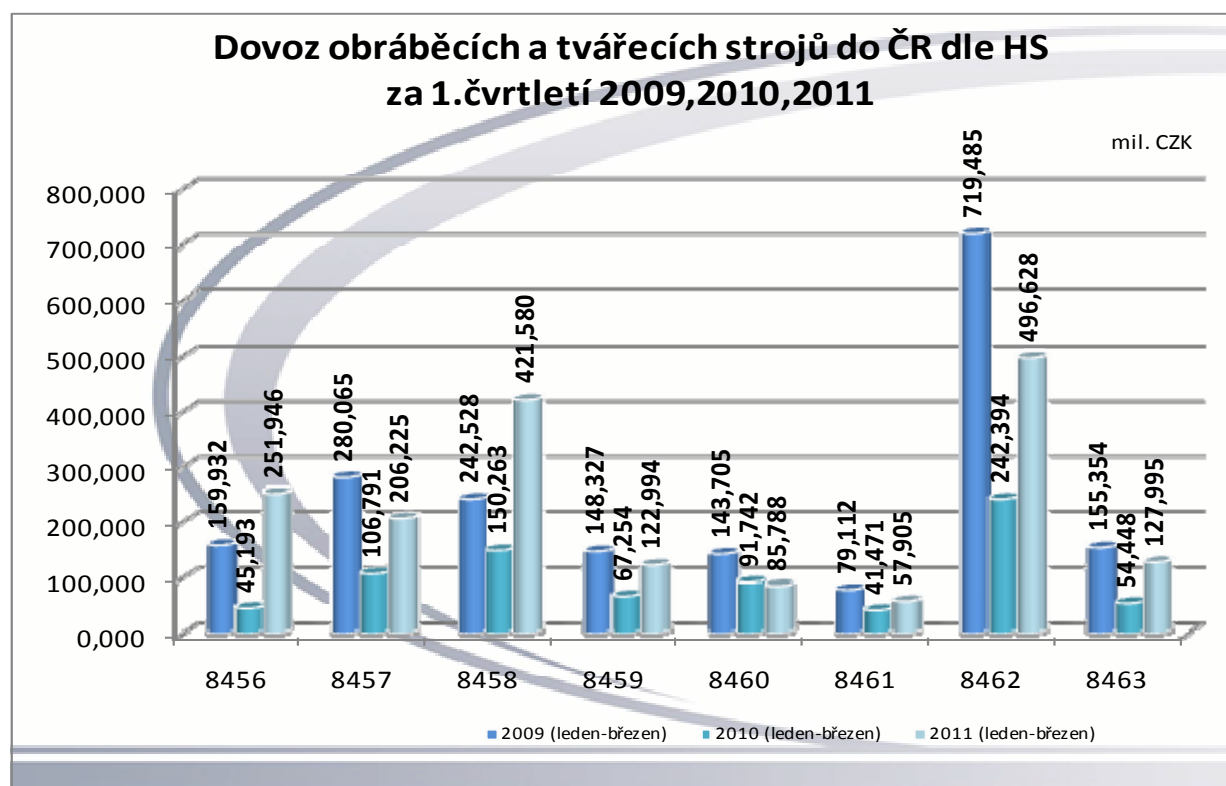
### Vývoz obráběcích a tvářecích strojů z České republiky dle teritorií za 1. čtvrtletí 2011

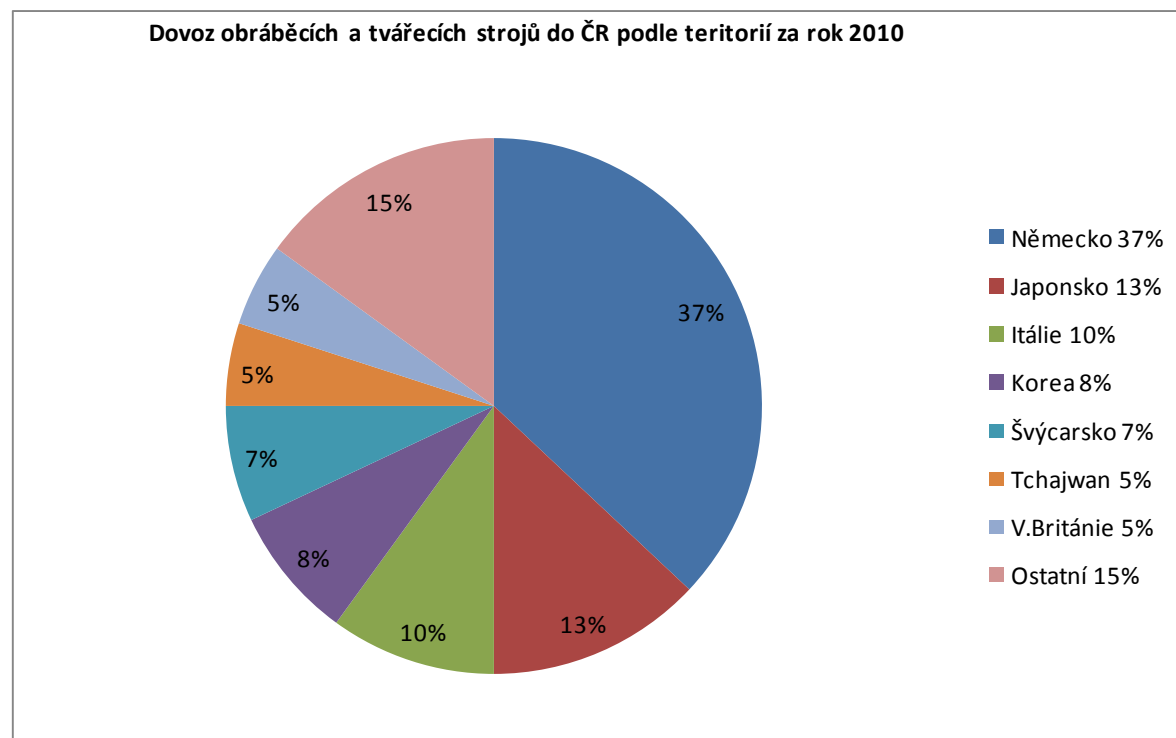




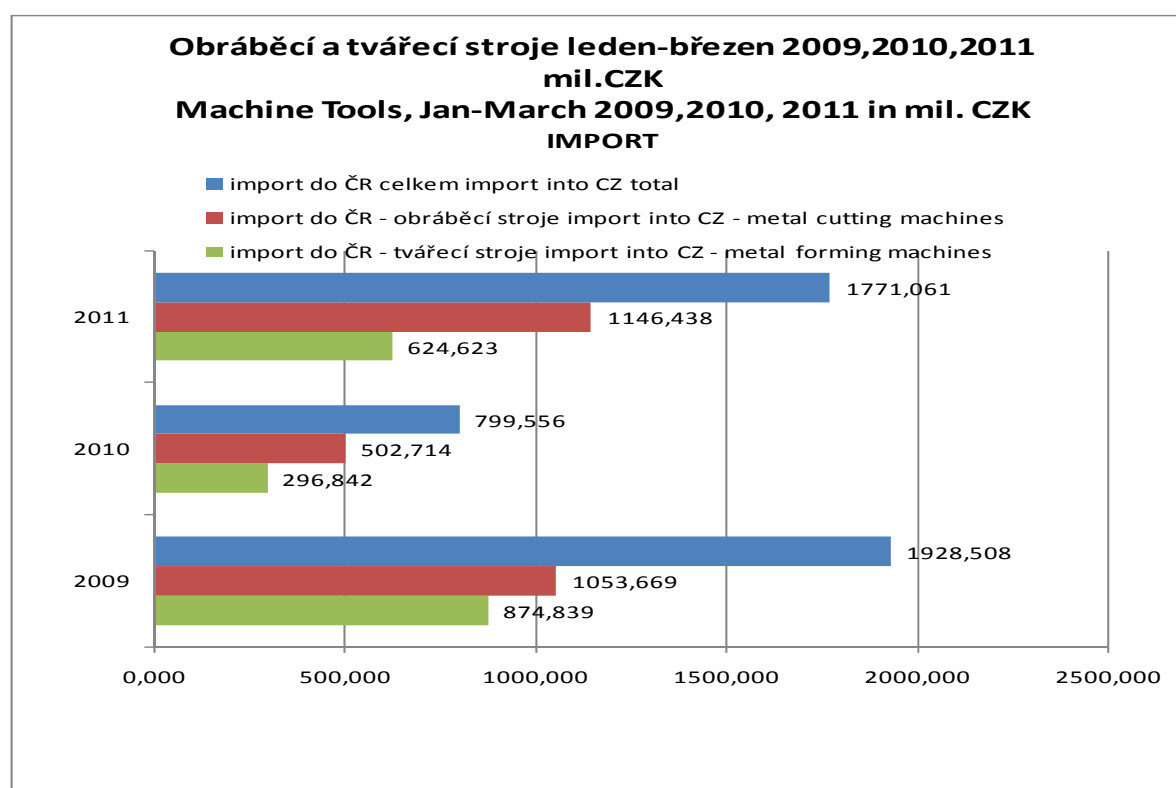
### Dovoz obráběcích a tvářecích strojů do České republiky za 1.čtvrtletí 2011

Dovoz obráběcích a tvářecích strojů za 1. čtvrtletí roku 2011 v České republice dosáhl hodnoty 1.771,061 mil. Kč, což je v meziročním srovnání nárůst o 121,5 %. K objemově nejvyššímu nárůstu došlo u HS 8456 o 457,5%, HS 8458 o 180,6%, HS 8463 o 135,1%, HS 8462 o 104,9%, HS 8457 o 93,1%, HS 8459 o 82,9%, HS 8461 o 39,6%. Jediný propad zaznamenala nomenklatura HS 8460 -6,5%.

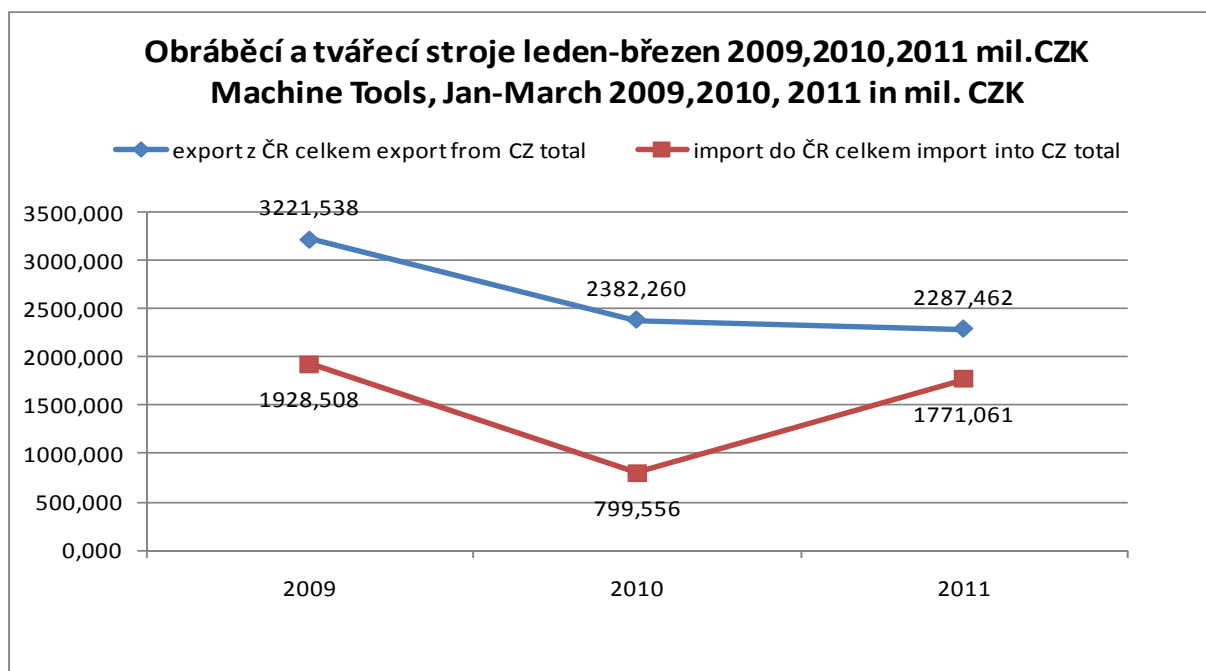




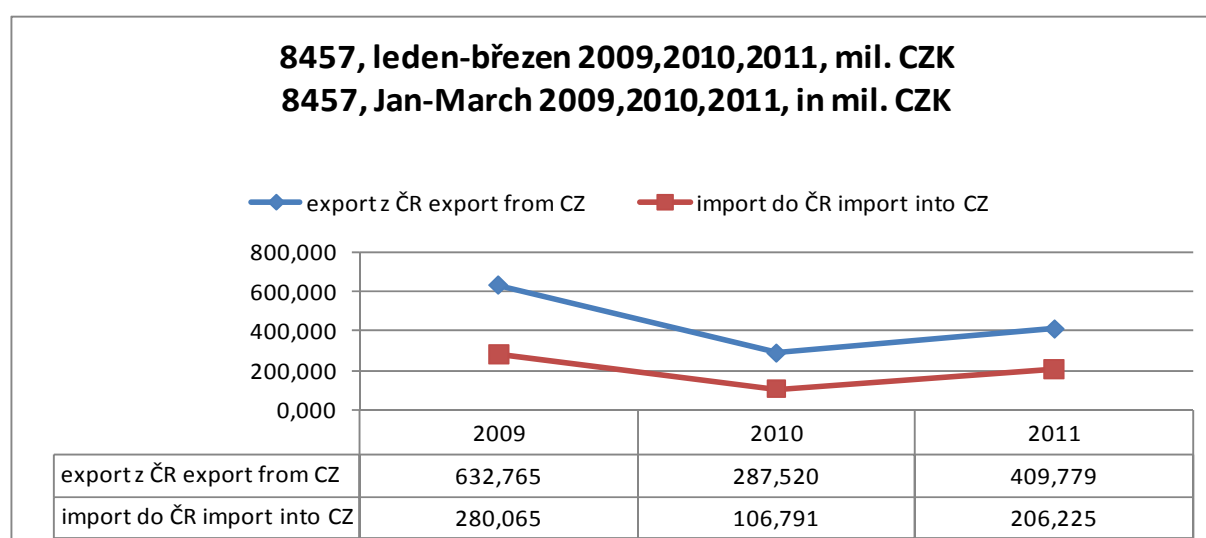
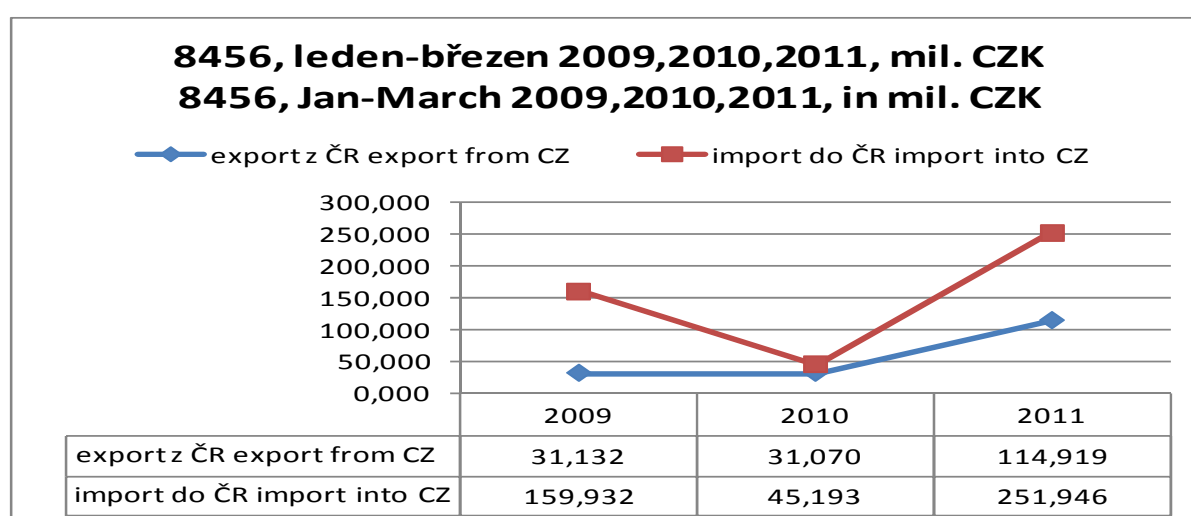
**Dovoz obráběcích a tvářecích strojů do České republiky dle teritorií za 1.čtvrtletí 2011**



**Vývoz a dovoz obráběcích a tvářecích strojů za Českou republiku  
za 1. čtvrtletí 2011 - shrnutí**

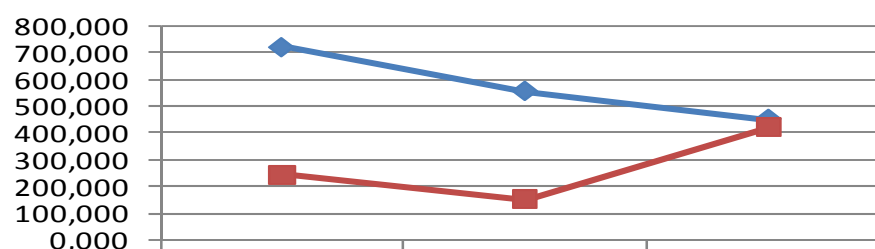


**Vývozy a dovozy obráběcích a tvářecích strojů za Českou republiku podle celní  
nomenklatury za 1. čtvrtletí 2011, 2010 a 2009**



**8458, leden-březen 2009,2010,2011, mil. CZK**  
**8458, Jan-March 2009,2010,2011, in mil. CZK**

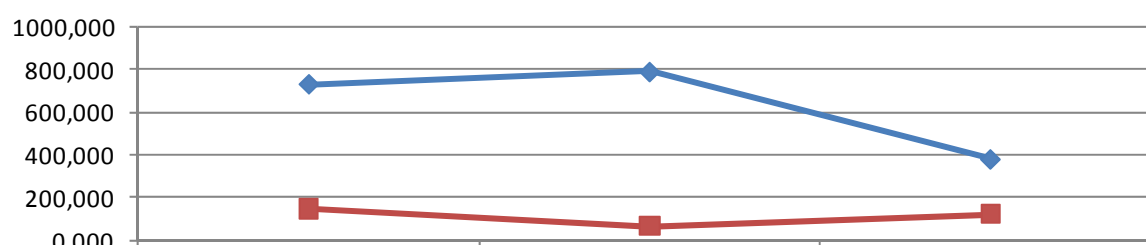
—♦— export z ČR export from CZ      —■— import do ČR Import into CZ



	2009	2010	2011
export z ČR export from CZ	721,991	555,668	449,414
import do ČR Import into CZ	242,528	150,263	421,580

**8459, leden-březen 2009,2010,2011, mil. CZK**  
**8459, Jan-March 2009,2010,2011, in mil. CZK**

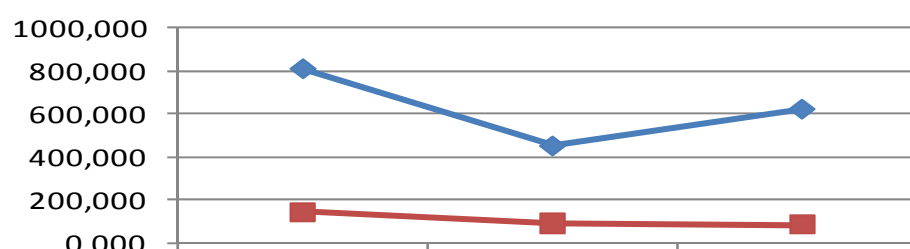
—♦— export z ČR      —■— import do ČR



	2009	2010	2011
export z ČR	732,228	789,471	379,480
import do ČR	148,327	67,254	122,994

**8460, leden-březen 2009,2010,2011, mil. CZK**  
**8460, Jan-March 2009,2010,2011, in mil. CZK**

—♦— export z ČR export from CZ      —■— import do ČR import into CZ

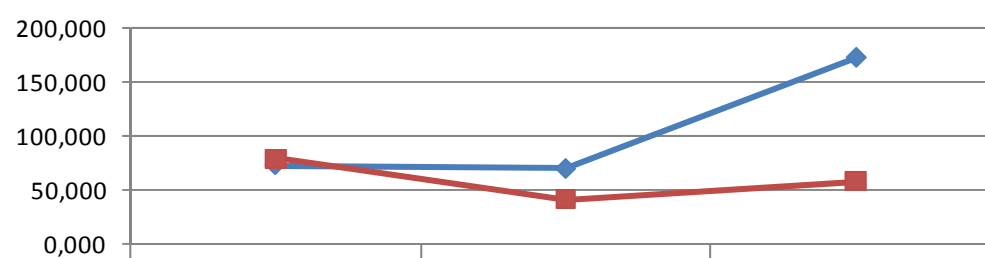


	2009	2010	2011
export z ČR export from CZ	806,814	450,530	620,332
import do ČR import into CZ	143,705	91,742	85,788

**8461, leden-březen 2009,2010,2011, mil. CZK**

**8461, Jan-March 2009,2010,2011, in mil. CZK**

—♦— export z ČR export from CZ      —■— import do ČR import into CZ

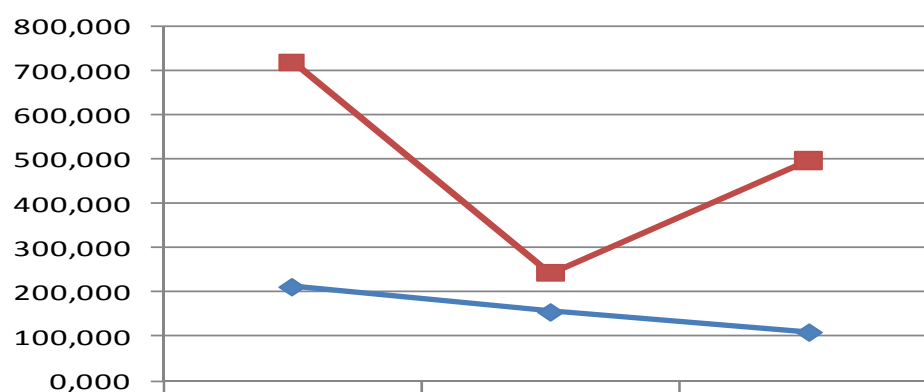


	2009	2010	2011
export z ČR export from CZ	72,861	69,335	171,926
import do ČR import into CZ	79,112	41,471	57,905

**8462, leden-březen 2009,2010,2011, mil. CZK**

**8462, Jan-March 2009,2010,2011, in mil. CZK**

—♦— export z ČR export from CZ      —■— import do ČR import into CZ

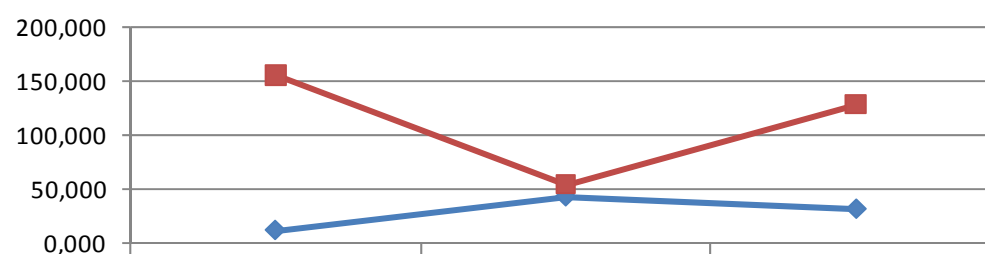


	2009	2010	2011
export z ČR export from CZ	212,512	155,865	110,459
import do ČR import into CZ	719,485	242,394	496,628

**8463, leden-březen 2009,2010,2011, mil. CZK**

**8463, Jan-March 2009,2010,2011, in mil. CZK**

—♦— export z ČR export from CZ      —■— import do ČR import into CZ



	2009	2010	2011
export z ČR export from CZ	11,235	42,801	31,153
import do ČR import into CZ	155,354	54,448	127,995