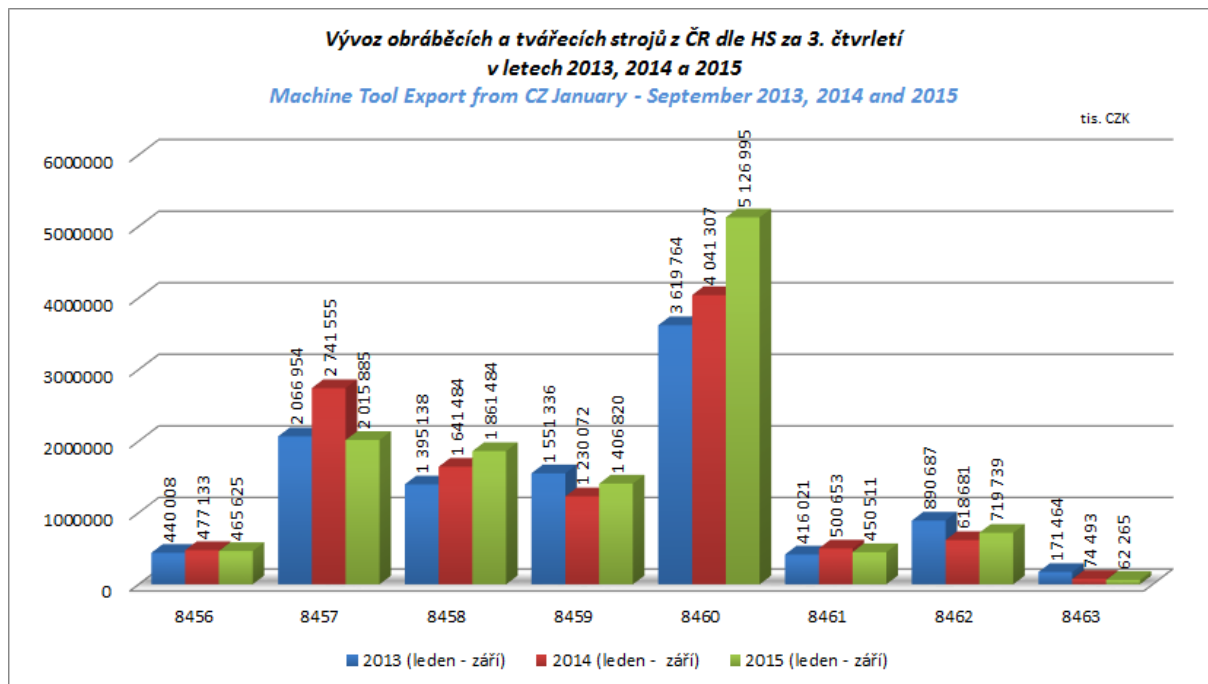


# Výsledky oboru obráběcích a tvářecích strojů v České republice za 3. čtvrtletí roku 2015

*Porovnání výsledků obráběcích a tvářecích strojů v České republice  
za 3. čtvrtletí let 2015 a 2014*

Dovoz			Dovoz		
Období : 1.1.2014 – 30.9.2014			Období : 1.1.2015 – 30.9.2015		
Data v tab. bez dopočtů			Data v tab. bez dopočtů		
Kód zboží	Název zboží	CZK(tis.)	Kód zboží	Název zboží	CZK(tis.)
8456	Stroje obráběcí pomocí laserů	1 258 762	8456	Stroje obráběcí pomocí laserů ultrazvuk	1 787 396
8457	Centra obráběcí stroje obráběcí	1 857 349	8457	Centra obráběcí stroje obráběcí stavební	2 340 015
8458	Soustruhy pro obrábění kovů	1 571 295	8458	Soustruhy pro obrábění kovů	1 923 589
8459	Stroje obráb pro vtání frézová	770 501	8459	Stroje obráb pro vtání frézování řezání	942 125
8460	Stroje obráb pro broušení lapc	597 021	8460	Stroje obráb pro broušení lapování leš	920 218
8461	Stroje obráb k hoblování ap pi	309 652	8461	Stroje obráb k hoblování ap pily strojní	277 942
8462	Stroje tvářecí k opracování kov	2 133 164	8462	Stroje tvářecí k opracování kovů bucha	2 517 323
8463	Stroje tvářecí jiné pro opracová	323 129	8463	Stroje tvářecí jiné pro opracování kovů	401 132
<b>Součet:</b>		<b>8 820 873</b>	<b>Součet:</b>		<b>11 109 740</b>
Vývoz			Vývoz		
Období : 1.1.2014 – 30.9.2014			Období : 1.1.2015 – 30.9.2015		
Data v tab. bez dopočtů			Data v tab. bez dopočtů		
Kód zboží	Název zboží	CZK(tis.)	Kód zboží	Název zboží	CZK(tis.)
8456	Stroje obráběcí pomocí laserů	477 133	8456	Stroje obráběcí pomocí laserů ultrazvuk	465 625
8457	Centra obráběcí stroje obráběcí	2 741 555	8457	Centra obráběcí stroje obráběcí stavební	2 015 885
8458	Soustruhy pro obrábění kovů	1 641 484	8458	Soustruhy pro obrábění kovů	1 861 484
8459	Stroje obráb pro vtání frézová	1 230 072	8459	Stroje obráb pro vtání frézování řezání	1 406 820
8460	Stroje obráb pro broušení lapc	4 041 307	8460	Stroje obráb pro broušení lapování leš	5 126 995
8461	Stroje obráb k hoblování ap pi	500 653	8461	Stroje obráb k hoblování ap pily strojní	450 511
8462	Stroje tvářecí k opracování kov	618 681	8462	Stroje tvářecí k opracování kovů bucha	719 739
8463	Stroje tvářecí jiné pro opracová	74 493	8463	Stroje tvářecí jiné pro opracování kovů	62 265
<b>Součet:</b>		<b>11 325 378</b>	<b>Součet:</b>		<b>12 109 324</b>

## Vývoz obráběcích a tvářecích strojů z České republiky za 3. čtvrtletí 2015



### Název skupin HS:

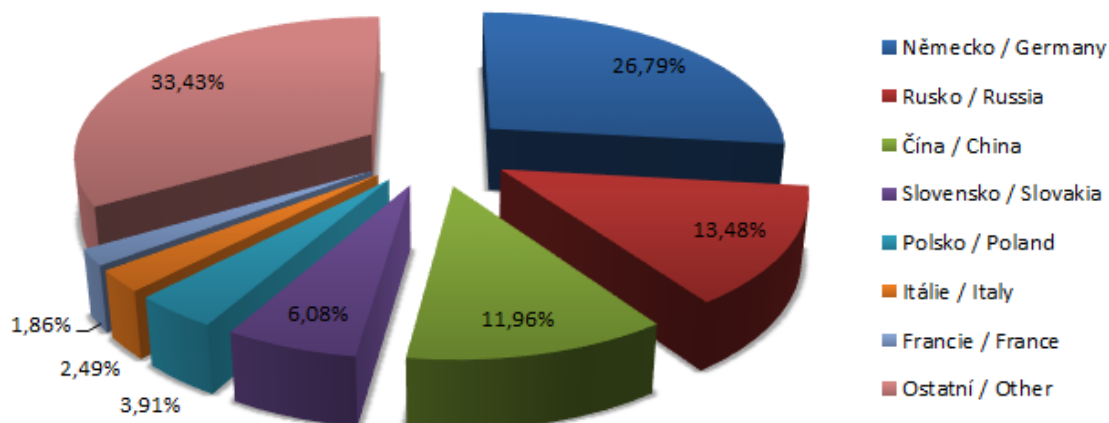
8456 – Fyzikálně-chemické stroje; 8457 - Obráběcí centra, jednoúčelové stroje a linky; 8458 - Soustruhy; 8459 - Stroje pro vrtání, vyvrtávání, frézování a řezání závitů; 8460 - Stroje pro broušení, ostření, honování, lapování; 8461 - Stroje pro hoblování, obrážení, protahování, ozubárenské stroje a pily;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

### Group names acc. to HS:

8456 – Physico-chemical machines; 8457 – Machining centres; 8458 - Lathes; 8459 – Machines for drilling, boring, milling, thread cutting; 8460 – Machines for grinding, sharpening, broaching, honing, lapping; 8461 – Machines for planing, shaping, broaching, gear cutting, sawing machines; 8462 – Metal forming incl. Presses; 8463 – Other metal forming machines

Hodnoty vývozu obráběcích a tvářecích strojů potvrdily předpokládaný nárůst, největší nárůst jsme jako obvykle zaznamenali u nomenklatury 8460 – stroje pro broušení, jejichž vývoz vzrostl o 26, 86%. Naopak největší pokles zaznamenal opakovaně vývoz obráběcích center a následovaly je stroje tvářecí, stroje obráběcí k hoblování a stroje obráběcí pomocí laserů.

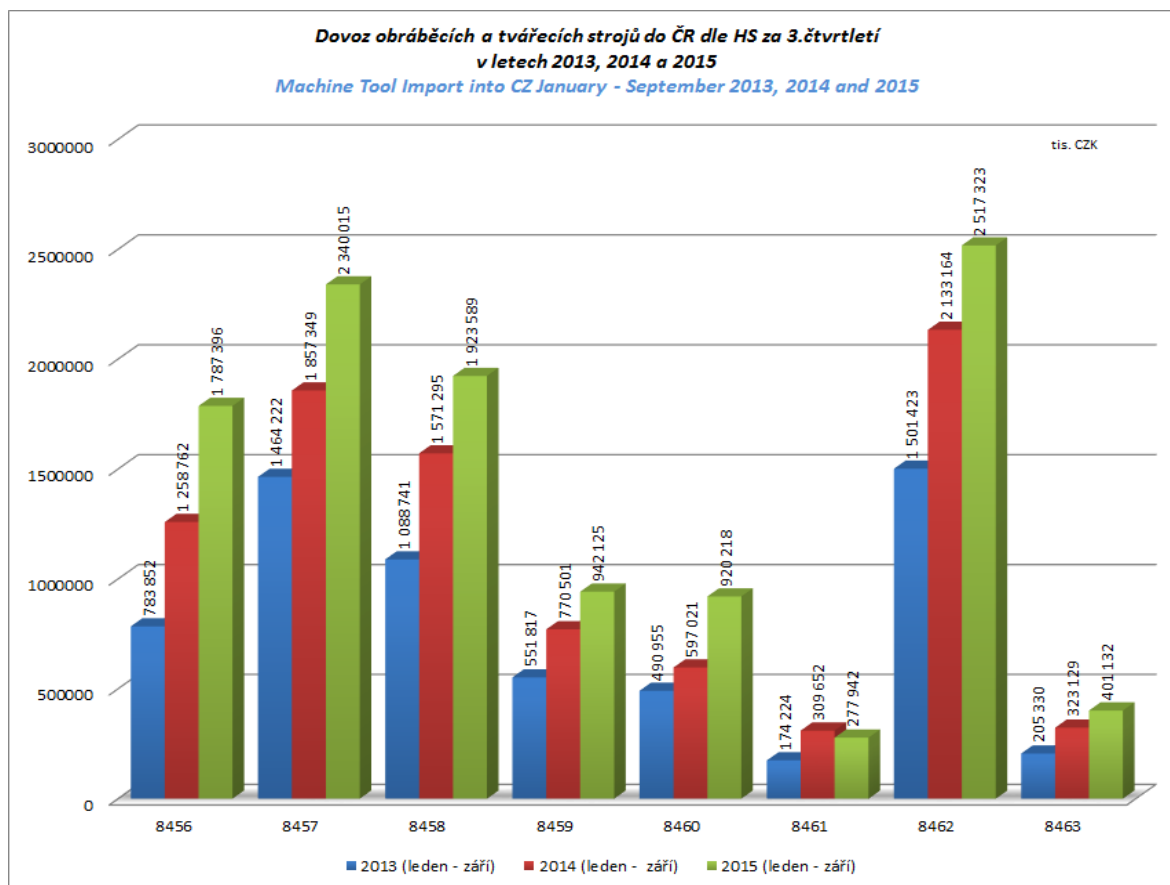
**Vývoz obráběcích a tvářecích strojů z ČR dle teritorií leden - září 2015**  
*Machine Tool Export from CZ acc. to the territories  
in January - September 2015*



Nejvyšší podíl vývozu byl opětovně zaznamenán do Německa 26,79%, následuje Rusko s 13,48% a Čína s 11,96%. Podíl vývozu na čínský trh neustále roste.

**Dovoz obráběcích a tvářecích strojů z České republiky za 3. čtvrtletí 2015**

Hodnoty dovozu i nadále rostou ve srovnání se stejným obdobím roku 2014. Celkový dovoz zaznamenal nárůst o 25,95%. Nárůst zaznamenaly veškeré kategorie, vyjma nomenklatury 8461 – stroje obráběcí k hoblování. Nejvíce vzrostl dovoz u nomenklatury 8456 – stroje obráběcí pomocí laserů.



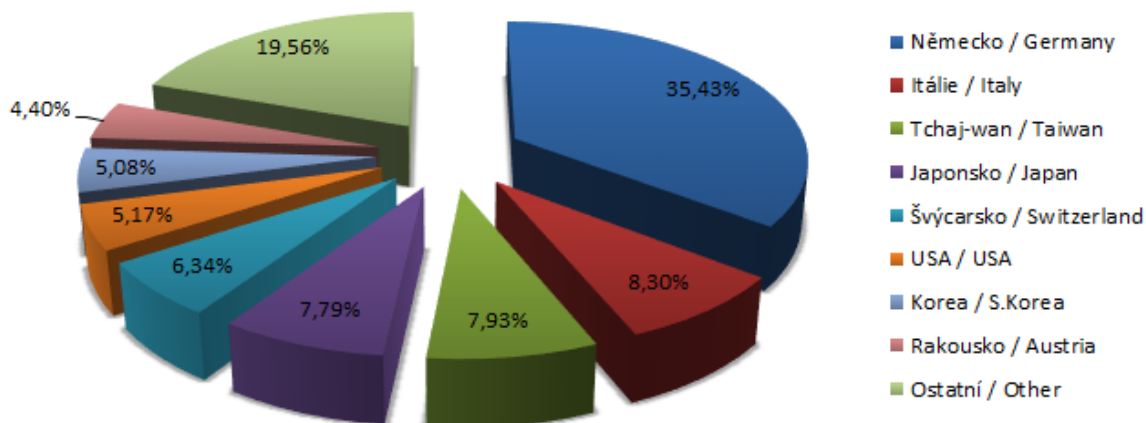
Název skupin HS:

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.

Group names acc. to HS:

8456 – Physico-chemical machines; 8457 – Machining centres; 8458 - Lathes; 8459 – Machines for drilling, boring, milling, thread cutting; 8460 – Machines for grinding, sharpening, broaching, honing, lapping; 8461 – Machines for planing, shaping, broaching, gear cutting, sawing machines; 8462 – Metal forming incl. Presses; 8463 – Other metal forming machines.

**Dovoz obráběcích a tvářecích strojů do ČR dle teritorií leden - září 2015**  
*Machine Tool Import to CZ acc. to the territories  
in January - September 2015*



Hlavní podíl trhu si i nadále při dovozu udrželo Německo s 35,43%. Nárůst dovozu byl zaznamenán u Itálie, u ostatních zemí se hodnoty výrazně nezměnily. Rozporcování koláčového grafu zůstává ve srovnání s rokem 2014 stejné.

**Vývoj vývozy obráběcích a tvářecích strojů z České republiky do Německa, Ruska a Číny za 3. čtvrtletí let 2013, 2014 a 2015**

