

7.7.2016

 Förtullningsenheten
 Heidi Broms

Ändringar i Brukstariffen (THB II)

Ändringar i varukoder

Varukod	Varubeskrivning	Tariffenlig tullsats; K; S	Extra mängd- enhet	Bilaga
gäller fr.o.m. 1.7.2016:				
3215 11 00 20	--- Bläckpatroner (utan ett integrerat skrivhuvud) för insättning i apparater enligt nr 8443 31, 8443 32 eller 8443 39, och som innehåller mekaniska eller elektriska komponenter	0; S:0 (EU003) (TM510)		1
3215 19 00 30	--- Bläckpatroner (utan ett integrerat skrivhuvud) för insättning i apparater enligt nr 8443 31, 8443 32 eller 8443 39, och som innehåller mekaniska eller elektriska komponenter	0; S:0 (CD333)		1
3215 90 00 50	-- Bläck i fast form (solid ink) i särskilda utföranden för införande i apparater enligt nr 8443 31, 8443 32 eller 8443 39	0; S:0 (CD333)		1
3506 91 00 60	--- Optiskt klart, bärarfritt lim och klister och optiskt klart, härdande, flytande lim och klister av sådant slag som uteslutande eller huvudsakligen används för tillverkning av platta bildskärmar eller pekskärmar	4,9; S:0 (EU003) (TM510)		1
3707 90 20 60	--- Termoplastiska eller elektrostatiska tonerkassetter (utan rörliga delar) för införande i apparater enligt nr 8443 31, 8443 32 eller 8443 39	0; S:0 (CD333)		1
3907 99 90 85	---- Termoplastisk, flytande kristallsampolymer av aromatisk polyester	4,9; S:0 (CD333)		1
3919 90 00 88	--- Självhäftande, runda polerdynor av ett slag som används för tillverkning av halvledarplattor (wafers)	0; S:0 (CD333)		1, 5
3923 10 00 20	-- Askar, lådor, häckar och liknande artiklar av plast, särskilt utformade eller inredda för transport eller förpackning av halvledarplattor (wafers), arbetsmasker eller modermasker	00; S:0 (CD333)		1
5911 90 90 50	--- Självhäftande, runda polerdynor av ett slag som används för tillverkning av halvledarplattor (wafers)	0; S:0 (EU001) (TM510) (CD333)		1, 5

8408 90 43 40	----- Fyrcylindrig motor med fyra cykler, kompressionständning och vätskekylning, med en - maximal slagvolym på 3 850 cm ³ och - en nominell kapacitet av minst 15 kW men högst 85 kW, avsedd att användas vid tillverkning av fordon enligt nr 8427	4,2; S:0 (EU001) (TM861)	p/st	1
8408 90 45 30	----- Fyrcylindrig motor med fyra cykler, kompressionständning och vätskekylning, med en - maximal slagvolym på 3 850 cm ³ och - en nominell kapacitet av minst 15 kW men högst 85 kW, avsedd att användas vid tillverkning av fordon enligt nr 8427	4,2; S:0 (EU001) (TM861)	p/st	1, 5
8408 90 47 50	----- Andra:			
8408 90 47 50	----- Fyrcylindrig motor med fyra cykler, kompressionständning och vätskekylning, med en - maximal slagvolym på 3 850 cm ³ och - en nominell kapacitet av minst 15 kW men högst 85 kW, avsedd att användas vid tillverkning av fordon enligt nr 8427	4,2; S:0 (EU001) (TM861)	p/st	1, 5
8408 90 47 99	----- Andra	4,2	p/st	1
8414 10 25 20	---- Av ett slag som uteslutande eller huvudsakligen används för tillverkning av halvledare eller platta bildskärmar	0; S:0 (CD333)	p/st	1, 5
8414 10 81 20	---- Av ett slag som uteslutande eller huvudsakligen används för tillverkning av halvledare eller platta bildskärmar	0; S:0 (CD333)	p/st	1, 5
8414 10 89 20	---- Av ett slag som uteslutande eller huvudsakligen används för tillverkning av halvledare eller platta bildskärmar	0; S:0 (CD333)	p/st	1, 5
8414 59 20 50	----- Fläktar av ett slag som uteslutande eller huvudsakligen används för kylning av mikroprocessorer, telekommunikationsutrustning, maskiner för automatisk databehandling eller enheter till maskiner för automatisk databehandling	0; S:0 (CD333)	p/st	1, 5
8414 59 40 20	---- Fläktar av ett slag som uteslutande eller huvudsakligen används för kylning av mikroprocessorer, telekommunikationsutrustning, maskiner för automatisk databehandling eller enheter till maskiner för automatisk databehandling	0; S:0 (CD333)	p/st	1, 5
8414 59 80 50	----- Fläktar av ett slag som uteslutande eller huvudsakligen används för kylning av mikroprocessorer, telekommunikationsutrustning, maskiner för automatisk databehandling eller enheter till maskiner för automatisk databehandling	0; S:0 (CD333)	p/st	1, 5

8415 90 00 30	-- Bågsvetsat, borttagbart torkfilter av aluminium med anslutningsstycke, innehållande element av polyamid och keramik med - en längd på 166 mm (+/- 1 mm), - en diameter på 70 mm (+/- 1 mm), - en innervolym på minst 280 cm ³ , - en absorptionsgrad för vatten på minst 17 g och - en invändig renhet uttryckt som högsta tillåtna mängd orenheter på högst 0,9 mg/dm ² av en typ som används i luftkonditioneringsanläggningar för fordon	2,7; S:0 (TM861)	p/st	1, 5
8415 90 00 40	-- Genom flamlöding framställt aluminiumblock med extruderade, böjda förbindelseledningar, av sådant slag som används i luftkonditioneringsystem i bilar	2,7; S:0 (TM861)	p/st	1, 5
8415 90 00 50	-- Bågsvetsat, borttagbart torkfilter av aluminium med element av polyamid och keramik med - en längd på 291 mm (+/- 1 mm), - en diameter på 32 mm (+/- 1 mm), - en kornlängd på högst 0,2 mm och korntjocklek på högst 0,06 mm, - en fastpartikeldiameter på högst 0,06 mm av en typ som används i luftkonditioneringsanläggningar för fordon	2,7; S:0 (TM861)	p/st	1, 5
8419 50 00 20	-- Värmeväxlare som är tillverkade av fluorhaltiga polymerer och som har inlopps- och utloppsrör med en inre diameter av högst 3 cm	0; S:0 (CD333)		1, 5
8420 10 80 10	--- Valslaminatorer av ett slag som uteslutande eller huvudsakligen används för tillverkning av substrat för tryckta kretsar eller av tryckta kretsar	0; S:0 (CD333)		1
8420 10 80 90	--- Andra	1,7		1
8421 29 00 30	--- Tillverkade av fluorhaltiga polymerer och med filter eller renare vars membran tjocklek inte överstiger 140 mikrometer	0; S:0 (CD333)		1, 5
8421 39 20 20	---- Med hölje av rostfritt stål, och med inlopps- och utloppsrör med en inre diameter av högst 1,3 cm	0; S:0 (CD333)		1, 5
8421 39 60 20	----- Med hölje av rostfritt stål, och med inlopps- och utloppsrör med en inre diameter av högst 1,3 cm	0; S:0 (CD333)		1, 5
8421 39 80 20	----- Med hölje av rostfritt stål, och med inlopps- och utloppsrör med en inre diameter av högst 1,3 cm	0; S:0 (CD333)		1
8421 99 00 94	---- Till maskiner och apparater för filtrering eller rening av vätskor, tillverkade av fluorhaltiga polymerer och med filter eller renare vars membran tjocklek inte överstiger 140 mikrometer	0; S:0 (CD333)		1, 5
8421 99 00 96	---- Till maskiner och apparater för filtrering eller rening av gaser, med hölje av rostfritt stål, och med inlopps- och utloppsrör med en inre diameter av högst 1,3 cm	0; S:0 (CD333)		1, 5
8423 20 00 10	-- Med användning av elektroniska medel för att mäta vikter	0; S:0 (EU003) (TM510) (CD333)	p/st	1
8423 20 00 90	-- Andra	1,7; S:0 (EU003) (TM510) (CD333)	p/st	1
8423 30 00 10	-- Med användning av elektroniska medel för att mäta vikter	0; S:0 (EU003) (TM510) (CD333)	p/st	1
8423 30 00 90	-- Andra	1,7; S:0 (EU003) (TM510) (CD333)	p/st	1

8423 81 10 10	---- Med användning av elektroniska medel för att mäta vikter	0; S:0 (EU003) (TM510) (CD333)	p/st	1
8423 81 10 90	---- Andra	1,7; S:0 (EU003) (TM510) (CD333)	p/st	1
8423 81 30 10	---- Med användning av elektroniska medel för att mäta vikter	0; S:0 (EU003) (TM510) (CD333)	p/st	1
8423 81 30 90	---- Andra	1,7; S:0 (EU003) (TM510) (CD333)	p/st	1
8423 81 50 10	---- Med användning av elektroniska medel för att mäta vikter	0; S:0 (EU003) (TM510) (CD333)	p/st	1
8423 81 50 90	---- Andra	1,7; S:0 (EU003) (TM510) (CD333)	p/st	1
8423 81 90 10	---- Med användning av elektroniska medel för att mäta vikter	0; S:0 (EU003) (TM510) (CD333)	p/st	1
8423 81 90 90	---- Andra	1,7; S:0 (EU003) (TM510) (CD333)	p/st	1
8423 82 10 10	---- Med användning av elektroniska hjälpmedel för att mäta vikter, utom maskiner för vägning av motorfordon	0; S:0 (EU003) (TM510) (CD333)	p/st	1
8423 82 10 90	---- Andra	1,7; S:0 (EU003) (TM510) (CD333)	p/st	1
8423 82 90 10	---- Med användning av elektroniska hjälpmedel för att mäta vikter, utom maskiner för vägning av motorfordon	0; S:0 (EU003) (TM510) (CD333)	p/st	1
8423 82 90 90	---- Andra	1,7; S:0 (EU003) (TM510) (CD333)	p/st	1
8423 89 00 10	--- Med användning av elektroniska medel för att mäta vikter	0; S:0 (EU003) (TM510) (CD333)	p/st	1
8423 89 00 90	--- Andra	1,7; S:0 (EU003) (TM510) (CD333)	p/st	1
8423 90 00 10	-- Delar till vågar med användning av elektroniska medel för att mäta vikter, utom delar till maskiner för vägning av motorfordon	0; S:0 (EU003) (TM510)		1
8423 90 00 90	-- Andra	1,7; S:0 (EU003) (TM510)		1
8424 89 00 10	--- Mekaniska apparater för utsprutning, spridning eller finfördelning av ett slag som uteslutande eller huvudsakligen används för tillverkning av tryckta kretsar eller tryckta kretskort	1,7; S:0 (EU003) (TM510) (CD333)		1, 5
8424 89 00 90	--- Andra	1,7; S:0 (EU003) (TM510) (CD333)		1, 5
8424 90 00 40	-- Delar till mekaniska apparater för utsprutning, spridning eller finfördelning av ett slag som uteslutande eller huvudsakligen används för tillverkning av tryckta kretsar eller tryckta kretskort	0; S:0 (CD333)		1, 5
8436 99 00 10	--- Komponent innehållande - en enfas växelströmsmotor, - en epicyklisk växel, - ett skärblad även sådan med - en kondensator, - en del anbringad med en gängad bult för användning vid tillverkning av kompostkvarnar	1,7; S:0 (EU001) (TM861)	p/st	1
8436 99 00 90	--- Andra	1,7		1

8456 10 00 20	-- Verktøymaskiner arbetande med laser eller annan ljus- eller fotonstråle av ett slag som uteslutande eller huvudsakligen används för tillverkning av tryckta kretsar, tryckta kretskort, delar enligt nr 8517, eller delar till maskiner för automatisk databehandling	0; S:0 (CD333)	p/st	1, 5
8456 10 00 80	-- Andra	4,5; S:0 (CD333)	p/st	1, 5
8466 93 70 10	---- Delar och tillbehör till verktøymaskiner arbetande med laser eller annan ljus- eller fotonstråle av ett slag som uteslutande eller huvudsakligen används för tillverkning av tryckta kretsar, tryckta kretskort, delar enligt nr 8517, eller delar till maskiner för automatisk databehandling. Delar och tillbehör till maskiner, enligt nummer 8456 20, 8456 30, 8457 10, 8458 91, 8459 21 00, 8459 61 eller 8461 50, av ett slag som uteslutande eller huvudsakligen används för tillverkning av tryckta kretsar, tryckta kretskort, delar enligt nr 8517, eller delar till maskiner för automatisk databehandling	tullen saknas		1, 5
8466 93 70 90	---- Andra	tullen saknas (CD716)		1, 5
8475 90 00 10	-- Delar till maskiner enligt nr 8475 21 00	0		1, 5
8475 90 00 90	-- Andra	1,7		1, 5
8476 89 00 10	--- Växlingsautomater	1,7; S:0 (EU003) (TM510)	p/st	1
8476 89 00 90	--- Andra	1,7; S:0 (EU003) (TM510)	p/st	1
8476 90 00 30	-- Delar till växlingsautomater	tullen saknas S:0 (EU003) (TM510)		1, 5
8476 90 00 90	-- Andra	tullen saknas (CD716) S:0 (EU003) (TM510)		1, 5
8479 89 97 15	---- Bioreaktor för biofarmaceutisk cellkultur - med innerytor av typen 316L austenitiskt rostfritt stål - med en processkapacitet på 50 liter, 500 liter, 3 000 liter, 5 000 liter, 10 000 liter eller 15 000 liter - med eller utan ett "clean-in-process"-system och/eller ett särskilt parigt kärl för odlingsmedier	1,7; S:0 (TM861) (CD333)	p/st	1, 5
8479 89 97 25	---- Automatiserade maskiner som används för placering av elektroniska komponenter och som är av ett slag som uteslutande eller huvudsakligen används för tillverkning av tryckta kretskort	0; S:0 (CD333)		1, 5
8479 90 80 88	---- Delar till automatiserade maskiner som används för placering av elektroniska komponenter och som är av ett slag som uteslutande eller huvudsakligen används för tillverkning av tryckta kretskort	0; S:0 (CD333)		1, 5
8482 10 10 30	--- Kullager - med en inre diameter på minst 3 mm, - med en yttre diameter på högst 100 mm, - med en bredd på högst 40 mm, - även försedda med dammskydd, för användning vid tillverkning av av remdrivna styrsystem för motorfordon, system för elektrisk servostyrning eller styranordningar	8,0; S:0 (EU001) (TM861) (CD333)	p/st	1, 5

8482 10 90 20	--- Kullager - med en inre diameter på minst 3 mm, - med en yttre diameter på högst 100 mm, - med en bredd på högst 40 mm, - även försedda med dammskydd, för användning vid tillverkning av av remdrivna styrsystem för motorfordon, system för elektrisk servostyrning eller styranordningar	8,0; S:0 (EU001) (TM861) (CD333)	p/st	1, 5
8802 60 10 00	-- Rymdfarkoster (inbegripet satelliter) :			
8802 60 10 10	--- Telekomunikationsatelliter	3,2	p/st	1, 5
8802 60 10 90	--- Andra	4,2	p/st	1, 5
8803 90 20 00	-- Till rymdfarkoster (inbegripet satelliter):			
8803 90 20 10	--- Till telekommunikationsatelliter	0; S:0 (CD333)		1, 5
8803 90 20 90	--- Andra	1,7; S:0 (CD333)		1, 5
9010 90 00 00	- Delar och tillbehör:			
9010 90 00 20	-- Till apparater och utrustning enligt nr 9010 50 00 eller 9010 60 00	0		1, 5
9010 90 00 80	-- Andra	2,7		1, 5
9013 10 00 00	- Kikarsikten för montering på vapen; periskop; kikare utformade för att monteras på maskiner, apparater eller instrument enligt detta kapitel eller enligt avdelning XVI:			
9013 10 00 10	--- Kikare utformade för att monteras på maskiner, apparater eller instrument enligt detta kapitel eller enligt avdelning XVI	3,5		1, 5
9013 10 00 90	--- Andra	4,7		1, 5
9013 90 90 00	-- Andra:			
9013 90 90 20	--- Till kikarsikten för montering på vapen eller till periskop	4,7		1, 5
9013 90 90 80	--- Andra	0; S:0 (CD333)		1, 5
9022 90 00 20	-- Delar och tillbehör till apparater baserade på utnyttjandet av röntgenstrålar	0; S:0 (EU003) (TM510)		1, 5
9503 00 95 20	---- Bärbar, interaktiv, elektronisk pedagogisk utrustning primärt utformad för barn	0		1, 5

Varukoder som upphörde att gälla den 30. juni 2016:

3901 90 90 82, 3919 10 80 67, 3919 90 00 46, 3919 90 00 48

6804 21 00 10

7606 12 92 40

8408 90 45 20, 8408 90 47 30, 8408 90 47 60, 8408 90 47 40, 8479 89 97 60, 8482 10 10 20

Ändringar i fotnotstexter

gäller fr.o.m. 1.7.2016:

TM 777	Övervakning av import av varor som omfattas av denna tullbefrielse ska beslutas i enlighet med det förfarande som fastställs i artiklarna 55 och 56 i kommissionens genomförandeförordning (EU) 2015/2447 av den 24 november 2015 om närmare regler för genomförande av vissa bestämmelser i Europaparlamentets och rådets förordning (EU) nr 952/2013 om fastställande av en tullkodex för unionen (EUT L 343, 29.12.2015, s. 558).
--------	--

Förfrågningar:

Päivi Mäkelä, tfn 040 33 22104 eller
Heidi Broms, tfn. 040 33 22646
eller e-post: förnamn.efternamn@tulli.fi

HB, 058/7.7.2016