

ประเภทชิ้นส่วนอากาศยานตามพิกัดศุลกากรปี 2021 (HS Code)

ประเภทชิ้นส่วน	ผลิตภัณฑ์	HS CODE	คำอธิบาย
เครื่องบิน และส่วนประกอบ (ส่วนประกอบรวมถึงชิ้นส่วน หลัก 4 ประเภท ได้แก่ ลำตัว ปีก ชุดหาง ระบบลงจอด ซึ่งอยู่ ในหมวด 880330)	เครื่องบินและส่วนประกอบ	88022010	เครื่องบินและอากาศยานอื่น ๆ ที่มีน้ำหนักไม่รวมน้ำหนักบรรทุกไม่เกิน 2,000 กิโลกรัม
		88023010	มีน้ำหนักไม่รวมน้ำหนักบรรทุกเกิน 2,000 กิโลกรัม แต่ไม่เกิน 15,000 กิโลกรัม
		88024010	มีน้ำหนักไม่รวมน้ำหนักบรรทุกเกิน 15,000 กิโลกรัม
		88031000	ใบพัดและโรเตอร์ และส่วนประกอบของของดั่งกล่าว
		88032000	อันเดอร์แครรี่เอจและส่วนประกอบของของดั่งกล่าว
		88033000	ส่วนประกอบอื่น ๆ ของเครื่องบินหรือเฮลิคอปเตอร์
		88039090	อื่น ๆ
เครื่องยนต์ (Engine)	เครื่องยนต์	84071000	เครื่องยนต์สันดาปภายในฯ ที่ใช้กับอากาศยาน
		84091000	ส่วนประกอบที่ใช้กับเครื่องยนต์ตามประเภท 84.07
	แปตเตอร์	85071010	เลดแอซิด ชนิดที่ใช้สำหรับสตาร์ทเครื่องยนต์แบบลูกสูบ
		85072010	เลดแอซิดอื่น ๆ
		85073010	นิกเกิลแคดเมียม
		85074010	นิกเกิลเหล็ก
		85075010	นิกเกิลเมทัลไฮไดร
		85076020	ลิเทียมไอออน
		85078010	หม้อสะสมไฟฟ้าอื่น ๆ
		85079012	ส่วนประกอบ - แผ่นธาตุ
	อุปกรณ์ไฟฟ้าสำหรับจุด ระเบิดหรือสตาร์ท เครื่องยนต์ชนิดสันดาป ภายในฯ	85111010	หัวเทียน
		85112010	แมกนีโตจุดระเบิด แมกนีโตไดนาโม รวมทั้งแมกนีติกฟลายวีล
		85113030	จานจ่ายไฟ รวมทั้งคอยล์จุดระเบิด
		85114010	สตาร์ทเตอร์มอเตอร์และที่เป็นทั้งสตาร์ทเตอร์และเครื่องกำเนิดไฟฟ้า
		85115010	เครื่องกำเนิดไฟฟ้าอื่น ๆ
		85118010	เครื่องอุปกรณ์อื่น ๆ
	85119010	ส่วนประกอบ	
ยางล้ออากาศยาน	ยางล้ออากาศยาน	40113000	ยางนอกชนิดอัดลมที่เป็นของใหม่
		40121300	ยางนอกชนิดอัดลมที่หล่อตอกใหม่
		40122030	ยางนอกชนิดอัดลมที่ใช้แล้ว
		40139040	ยางใน
ลำตัว (Fuselage)	กระจก	70071120	กระจกนิรภัยชนิดแตกแล้วไม่มีคม (เทมเปอร์)
		70072120	ชนิดแตกแล้วไม่กระจาย (ลามิเนต)
	ที่นั่ง	94011000	ที่นั่งชนิดที่ใช้กับอากาศยาน

ประเภทชิ้นส่วน	ผลิตภัณฑ์	HS CODE	คำอธิบาย
เครื่องปรับอากาศ	เครื่องปรับอากาศ	84158111	เครื่องปรับอากาศมีหน่วยทำความเย็นและมีวาล์วสำหรับเปลี่ยนวงจรฯ ขนาดทำความเย็นไม่เกิน 21.10 กิโลวัตต์
		84158112	เครื่องปรับอากาศมีหน่วยทำความเย็นและมีวาล์วสำหรับเปลี่ยนวงจรฯ ขนาดทำความเย็นเกิน 21.10 กิโลวัตต์
		84158119	เครื่องปรับอากาศมีหน่วยทำความเย็นและมีวาล์วสำหรับเปลี่ยนวงจรฯ อื่น ๆ
		84158211	เครื่องปรับอากาศอื่น ๆ มีหน่วยทำความเย็น ขนาดทำความเย็นเกิน 21.10 กิโลวัตต์
		84158219	เครื่องปรับอากาศอื่น ๆ มีหน่วยทำความเย็นร่วมอยู่ด้วย อื่น ๆ
		84158311	เครื่องปรับอากาศไม่มีหน่วยทำความเย็นขนาดทำความเย็นเกิน 21.10 กิโลวัตต์
		84158319	เครื่องปรับอากาศไม่มีหน่วยทำความเย็น อื่น ๆ
		84159013*	ส่วนประกอบของเครื่องปรับอากาศ ขนาดทำความเย็นไม่เกิน 21.10 กิโลวัตต์ ที่ใช้ในอากาศยานหรือรถที่เดินบนรางรถไฟ
		84159024*	ส่วนประกอบของเครื่องปรับอากาศ ขนาดทำความเย็นเกิน 21.10 กิโลวัตต์ แต่ไม่เกิน 26.38 กิโลวัตต์ ที่ใช้ในอากาศยานหรือรถที่เดินบนรางรถไฟ
		84159026*	ส่วนประกอบอื่น ๆ ขนาดทำความเย็นเกิน 21.10 กิโลวัตต์ แต่ไม่เกิน 26.38 กิโลวัตต์ ที่ใช้ในอากาศยานหรือรถที่เดินบนรางรถไฟ
		84159034*	ส่วนประกอบขนาดทำความเย็นเกิน 26.38 กิโลวัตต์ แต่ไม่เกิน 52.75 กิโลวัตต์ ที่ใช้ในอากาศยานหรือรถที่เดินบนรางรถไฟ
		84159036*	ส่วนประกอบอื่น ๆ ขนาดทำความเย็นเกิน 26.38 กิโลวัตต์ แต่ไม่เกิน 52.75 กิโลวัตต์ ชนิดที่ใช้ในอากาศยานหรือรถที่เดินบนรางรถไฟ
		84159044*	ส่วนประกอบขนาดทำความเย็นเกิน 52.75 กิโลวัตต์ ชนิดที่ใช้ในอากาศยานหรือรถที่เดินบนรางรถไฟ
		84159046*	ส่วนประกอบอื่น ๆ ขนาดทำความเย็นเกิน 52.75 กิโลวัตต์ ชนิดที่ใช้ในอากาศยานหรือรถที่เดินบนรางรถไฟ
ชิ้นส่วนประกอบอื่น ๆ	ชุดสายไฟ	85443091*	ชุดสายไฟที่ใช้กับยานบกอากาศยาน หรือเรือ
		85443099*	ลวดและเคเบิล - ชุดสายไฟที่ใช้กับยานบกอากาศยาน หรือเรือ
	นาฬิกา	91040090*	นาฬิกาชนิดคล็อกแบบที่ใช้กับแผงหน้าปัดอุปกรณ์และนาฬิกาชนิดคล็อกที่คล้ายกัน สำหรับยานบก อากาศยาน ยานอวกาศหรือยานน้ำ อื่น ๆ
ประทีปโคมไฟ	94054070*	เครื่องประทีปโคมไฟสำหรับรถที่เดินบนรางรถไฟ หัวรถจักร อากาศยาน เรือ หรือ ประภาคาร ทำด้วยโลหะสามัญ	

หมายเหตุ: * พิกัดที่ใช้ร่วมกับผลิตภัณฑ์อื่นนอกเหนือจากอากาศยาน