

Codice Prodotto: UL880260

Descrizione Prodotto: Veicoli spaziali (compresi i satelliti) e loro veicoli di lancio

Commercio Mondiale (2021): 890.2 Milioni €

Questo codice prodotto ExportPlanning rappresenta l'aggregazione dei codici di Nomenclatura Combinata riportati nella colonna di sinistra della seguente tabella. Al fine di fornire una misura della rappresentatività dei dati rispetto al prodotto d'interesse, nella colonna "Peso %" è riportato il peso percentuale di ogni prodotto rispetto all'aggregazione considerata, **calcolato considerando la struttura delle importazioni dell'Unione Europea**. Inoltre, per consentire di individuare le categorie escluse da questa analisi, nella colonna "Descrizione" sono riportate, in grigio, anche le categorie affini non incluse nel codice prodotto considerato

CAPITOLO 88 - NAVIGAZIONE AEREA O SPAZIALE

CATEGORIE: Altri veicoli aerei (per esempio: elicotteri, aeroplani); veicoli spaziali (compresi i satelliti) e loro veicoli di lancio e veicoli di lancio di cariche utili sotto-orbita

Codice	Peso %	Descrizione
		-Elicotteri
		-Aeroplani ed altri veicoli aerei, di peso a vuoto inferiore o uguale a 2000 kg
		-Aeroplani ed altri veicoli aerei di peso a vuoto superiore a 2000 kg ed inferiore o uguale a 15000 kg
		-Aeroplani ed altri veicoli aerei di peso a vuoto superiore a 15000 kg
		-Veicoli spaziali (compresi i satelliti) e loro veicoli di lancio e veicoli di lancio di cariche utili sotto-orbita
		-Veicoli spaziali (compresi i satelliti)
8802 60 11	85.8	-Satelliti per telecomunicazioni
8802 60 19	6.3	-altri

CAPITOLO 88 - NAVIGAZIONE AEREA O SPAZIALE

CATEGORIE: Altri veicoli aerei (per esempio: elicotteri, aeroplani); veicoli spaziali (compresi i satelliti) e loro veicoli di lancio e veicoli di lancio di cariche utili sotto-orbita

Codice	Peso %	Descrizione
8802 60 90	7.9	-Veicoli di lancio e veicoli di lancio di cariche utili sotto-orbita