Codice Prodotto: **UL870880**

Descrizione Prodotto: Ammortizzatori di sospensione

Commercio Mondiale (2023): 23.8 Miliardi €

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 87 - VEICOLI DIVERSI DA QUELLI FERROVIARI E TRANVIARI A ROTAIA LORO PARTI ED ACCESSORI

CATEGORIE: Parti ed accessori degli autoveicoli delle voci da 8701 a 8705

Codice	Peso %	Descrizione
		-Paraurti e loro parti
		-altre parti ed accessori di carrozzerie (comprese le cabine)
		-Freni e servofreni; loro parti
		-Cambi di velocità e loro parti
		-Ponti con differenziale, anche dotati di altri organi di trasmissione, e assi portanti; loro parti
		-Ruote, loro parti ed accessori
		-Sistemi di sospensione e loro parti (compresi gli ammortizzatori di sospensione)



CAPITOLO 87 - VEICOLI DIVERSI DA QUELLI FERROVIARI E TRANVIARI A ROTAIA LORO PARTI ED ACCESSORI

CATEGORIE: Parti ed accessori degli autoveicoli delle voci da 8701 a 8705

Codice	Peso %	Descrizione	
Cource	Peso %	Descrizione	
8708 80 20	9.8	-destinati all'industria del montaggio:degli autoveicoli della voce 8703,degli autoveicoli della voce 8704 azionati da motore a pistone con accensione per compressione (diesel o semi-diesel), di cilindrata inferiore o uguale a 2500 cm³ o con accensione a scintilla di cilindrata inferiore o uguale a 2800 cm³,degli autoveicoli della voce 8705	
		-altri	
8708 80 35	34.5	-Ammortizzatori di sospensione	
8708 80 55	8.4	-Barre stabilizzatrici; barre di torsione	
		-altri	
8708 80 91	2.5	-di acciaio stampato	
8708 80 99	44.8	-altri	
-altre parti ed accessori			